

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|----------------------------------|----------------|----------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|---------------|----------------|-----------------|----------|----------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 1 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Pudliszki (0015) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. Gw, ps/pls//gl, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Js 80l, Brz, Js 26l, podsz.: czm, js, glg na 50% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | DB.S | 140 | 0,7 | prz prz luź | 53 | 30 | II | 3 | 446 | 260 | 1,8 3,1 | BRAK WSK-0,58 |
| b | 3,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. Gw, ps/pls//gl, SP. 91F0(c), P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Wz 40l, mjs Jw, Kl 85l, Jw 55l, So 140l, podsz.: js, jw, bez.c na 70%, 1-w cz. C bagno 0,25 ha 2-w cz. S bagno 0,10 ha, Info: 0-K,, EKO-REPR | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 4 JS 3 DB.S | 140 140 | 0,7 | prz prz um | 45 60 | 29 30 | I II | 3 2 | 139 133 | 490 465 | 2,0 3,3 | BRAK WSK-3,51 |
| c | 0,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, Gl. Gw, ps/pls//gl, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, kst.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw, Lp, Os 26l, Md 16l | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 OL 2 JS 2 DB.S | 26 26 26 16 | 0,9 | peł duże | 9 12 8 | 10 14 9 | II III II | 12 | 13 37 5 | 5 20 | 0,8 0,9 0,7 0,1 | TW-0,48 |
| d | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. Pbr, pg/psk//gl, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Brz, Jw, Lp, Os, Md 26l, Db.s 16l, Info: w cz. W ławka z napisem "Rafałowi (1983-2013) przyjaciele" | 100 DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 SO 1 OL 1 DB.S | 26 26 26 | 0,8 | peł duże | 12 12 9 | 12 14 10 | IA III II | 13 | 115 12 4 | 140 15 5 | 11,3 0,7 0,7 --- | TW-1,21 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 140 | | | 48 | 27 | | 3 | | 5 | 2,5 5,2 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 140 | | | 48 | 27 | | 3 | | 5 | 12,7 10,5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|----------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|--------------|----------------|----------------|---------------|----------|------------------------|---|---------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 1 f | 1,97 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. Pbr, pg/psk/gł, SP. 9170(c), P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.wiś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs So, Św 15l, podsz.: czm.p na 30% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 MD 1 BK | 15 15 15 | 0,9 | peł duże | | 6 9 4 | I I I | 21 | | | | 5,1 2,0 --- | CP-1,97 |
| g | 1,24 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. Pbr, pg/psk/gł, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Js 37l, Db.s, Brz 55l, podsz.: brz, kru na 20% | 100 DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 BRZ | 37 37 37 | 0,8 | um um prz | 16 14 18 | 16 14 18 | IA II I | 13 | 153 19 14 --- | 190 25 15 --- | 8,3 1,4 0,6 --- | TW-1,24 | |
| h | 3,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. Pbr, pg/psk/gł, SP. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Brz 42l, podsz.: głg, ak na 20%, 1-w cz. SW d luka 0,15 ha Gb,Lp,Wz 8l. | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 AK 1 JS | 42 42 42 | 0,8 | um um prz | 22 17 19 | 19 19 19 | I I I | 12 | 132 41 20 --- | 450 140 70 --- | 19,5 4,1 2,4 --- | TP-3,42 | |
| ~a | | | 0,30 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,10 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,41 12,41 12,41 12,41 12,41 | | 0,40 0,40 0,40 0,40 0,40 | | = 12,81 = 12,81 Obr. ew. Pudliszki (0015) = 12,81 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 12,81 Powiat gostyński (04) = 12,81 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2545 | 68,9 | | | |
| 2 a | | | | 0,71 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Pudliszki (0015) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) RP. PL ŁOW-R (R IVA) | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------|----------------|--|----------------------------------|-------------------|----------------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------|------------------------|---|--|---|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 2 b | 4,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, nar.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 91l, Jw, Ak, Brz 60l, Bk, Db.s, Js, Ol 17l, Brz, Jw, Ak 35l, podsz.: brz, js, bk na 60%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 3 JS 2 DB.S 2 AK 1 JS 1 OL 1 BK | 91 91 17 60 91 91 | 0,7 | prz prz luź | 38 34 8 19 30 33 | 28 26 10 19 24 25 | I II I II II II | | 22 | 91 61 13 15 25 30 --- | 445 300 65 75 120 145 --- | 3,4 4,8 5,8 1,7 1,3 2,7 --- | BRAK WSK-4,88 |
| c | | | | 0,40 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | | |
| d | 1,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. RDBr, ps/pgż//gp, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Jw 40l, podsz.: glg, jw, db.s na 40% | 140 DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 DB.S 2 SO | 97 65 97 | 0,8 | prz prz um | 30 24 32 | 23 21 25 | III II II | 12 | 142 76 61 --- | 265 145 115 --- | 4,4 3,8 1,5 --- | BRAK WSK-1,88 | |
| f | 3,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDBr, ps//gl//psm, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wś, C. drz szt, D. pjd Db.s, Jw, Kl.p 30l, mjs Brz 92l, Db.s, Jw, Kl.p 56l, podsz.: jw, kl.p na 40%, 1-w cz. N od gnia 0,38 ha Db.s 4l. 2-w cz. E od gnia 0,38 ha Db.s 4l. 3-w cz. S od gnia 0,39 ha Db.s 4l., Info: 40% Lśw | 100 SO-DB (niezg) 15 | KO DRZEW | SO DB.S | 92 4 | 0,7 0,3 | prz prz luź | 31 | 26 | I | 3 | 305 | 1170 | 16,9 4,4 | PIEL-1,15 | |
| g | 1,90 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. RDBr, ps/pgż//gp, SP. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, szc.zaj, gaj.zół, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Tp, Gb 60l, Jw 35l, podsz.: jw, gb na 40%, 1-w cz. N kępa 0,46 ha Db.s, Jw 11l. 1 szt., OP. Cenne drzewo: w cz. W Db.s 4 szt. | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 SO 1 JW | 60 60 60 | 0,8 | prz prz um | 25 27 26 | 23 25 23 | I IA I | 12 | 213 68 26 --- | 405 130 50 --- | 10,7 3,0 1,6 --- | CP-0,46 TP-1,44 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 210 | | | 118 | 26 | 2 | | 50 | | 15,3 8,1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---------------------------------|--|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|--------------|---------------|---------------------|----------|-------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 2 h | 2,50 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. RDBr, ps/pgż//gp, SP. 9170(c), P. zad, R. jeż.spe, kst.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Jw 30l, podsz.: jw, bez.c na 50%, OP. Cenne drzewo: w cz. W Db.s | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW DB.S | | 137 | 0,9 | prz prz um | 49 | 29 | II | 2 | 504 | 1260 | 9,3 3,7 | TP-2,50 |
| i | 0,53 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. RDBr, ps/pgż//gp, P. szad, R. jeż.spe, mał.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw 22l, podsz.: kru na 20% | 80 DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 5 BRZ 3 SO 1 DB.S 1 BK | | 22 | 0,8 | um um duże | 10 9 7 | 12 10 8 | I IA II II | 13 | 48 24 2 | 25 15 | 1,7 1,5 0,3 | TW-0,53 |
| j | 0,59 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. RDBr, ps/pgż//gp, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: jw, bez.c na 50% | 140 DB (cz zg) | DRZEW 6 DB.S 4 DB.S | | 137 85 | 0,7 | prz prz um | 49 28 | 28 24 | III II | 2 3 | 223 117 340 | 130 70 200 | 1,1 1,2 2,3 3,9 | BRAK WSK-0,59 |
| ~a | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,02 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,12 | | 0,31 | 1,11 | = 17,54 | | | | | | | | | | | 4992 | 76.7 | | |
| | 16,12 | | 0,31 | 1,11 | = 17,54 Obr. ew. Pudliszki (0015) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,12 | | 0,31 | 1,11 | = 17,54 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,12 | | 0,31 | 1,11 | = 17,54 Powiat gostyński (04) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,12 | | 0,31 | 1,11 | = 17,54 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|-----------------------------|----------------|---------------------|------------------------------|-----------|----------------|----------------|-------------|-------------------|--------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 3 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karzec (0008) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,56 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps, P. mszc, R. rkt.spe, kst.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, Db.s, Jw 50l, Db.s 92l, Db.s 140l, podsz.: ak, czm.p, jw na 40%, 1-w cz. N od gnia 0,38 ha Db.s 6l. 2-w cz. C od gnia 0,38 ha Db.s 6l. 3-w cz. E od gnia 0,38 ha Db.s 6l. 4-w cz. S od gnia 0,38 ha Db.s 6l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW 7 SO 3 AK | 92 92 | 0,5 | prz prz luź | 32 35 | 24 24 | II II | 3 3 | 125 50 --- | 445 180 --- | 6,4 1,1 --- | IIIAU-95%-3,56 AGROT-2,04 ODN-ZŁOŻ-2,04 CW-1,52 | |
| b | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śs) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. jeź.spe, kst.spe, rkt.spe, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s 140l, Św 88l, Św, Db.s, Ak 50l, Ak 30l, podsz.: ak, czm.p, db.s na 70% | 80 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW 6 AK 4 SO | 87 87 | 0,6 | prz prz luź | 32 33 | 25 25 | II I | 3 3 | 113 103 --- | 165 150 --- | 1,1 2,3 --- | IIIA-40%-1,47 AGROT-0,59 ODN-ZŁOŻ-0,59 | |
| c | | | | 1,37 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |
| d | | | | 0,17 | RP. PS (Ps V) | | ZADRZEW (w cz. SW) | OL JW JS | 63 63 63 | | | 22 25 24 | 19 21 23 | 4 3 4 | | 4 4 1 --- | | | |
| f | 3,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, pg//pls//gl, P. szch, R. pok.zwy, jeź.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol.s 63l, Brz, Jw, Js, Lp, Ak 81l, Ol.s 40l, podsz.: js, ak, czm na 60%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha Brz,Ol 20l. 2-w cz. S kępa 0,40 ha Brz,So 25l. | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW 8 OL 2 OL | 81 63 | 0,9 | um um prz | 30 24 | 23 21 | III III | 2 4 | 271 54 --- | 890 175 --- | 11,6 3,0 --- | TP-3,28 | |
| g | | | | 0,58 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| h | | | 0,62 | | RP: L-CTWO, Info: Siedziba Leśnictwa Karzec | | | | | | | | | | | | | | |
| i | | | | 1,90 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|--------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------|-------------------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|---------------|--------|------------------------|------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 3 j ~a ~b ~c | | | 0,08 0,03 0,10 | 0,22 | RP. Ł (Ł V) RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,31 8,31 8,31 8,31 8,31 | | 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 | 4,24 4,24 4,24 4,24 4,24 | = 13,38 = 13,38 Obr. ew. Karzec (0008) = 13,38 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 13,38 Powiat gostyński (04) = 13,38 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2005 (9) | 25.5 | | |
| 4 a b c | | 1,15 2,95 | | 0,20 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karzec (0008) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: BUD INNE, Info: Budynki gospodarcze Leśnictwa Karzec RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. RDw, ps//pl//plm, P. zad, R. jeż.spe, śml.dar, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 75l, podsz.: kru, jrjz na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Md, Brz, Db.s, Św, Bk 56l, podsz.: czm.p, św, kru na 40% | 140 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 BRZ 1 BK | 61 61 61 | 0,7 | um um prz | 20 25 19 | 20 23 18 | II I II | 12 | 119 69 18 --- | 135 80 20 --- | 3,9 1,3 0,7 --- | TP-1,15 |
| | | | | | | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 56 | 0,8 | um um prz | 24 | 24 | IA | 12 | 338 | 995 | 25,1 8,5 | TP-2,95 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|---------------------------------|-------------------|----------------|-----------------|------------------------|------------------------------|----------------------------|------------------------|---|--|-------------|---|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 4 d | 2,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, Gl. MRms, pg/plmż//gl, P. szch, R. mał.wś, tnk.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm.p, brz na 20%, Info: 20% LMśw | 140 DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 OL 1 MD 1 BK 1 ŚW 1 BRZ | 16 7 16 16 16 16 | 0,8 | um um prz | | 8 10 5 5 7 | 6 4 I II II I | II III II II I | 22 | | 5 10 5 10 | 10 20 | 0,7 1,4 2,1 0,5 1,1 --- 5,8 2,5 | CP-2,33 |
| f | 3,22 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, podsz.: kru, czm.p, db.s na 40%, 1-w cz. NE od gnia 0,33 ha Db.b,Bk,Md 11l. 2-w cz. S od gnia 0,32 ha Db.b,Bk,Md 11l. 3-w cz. SW od gnia 0,32 ha Db.b,Bk,Md 11l., Info: 30% LMśw | 100 SO (zg) 10 | KO DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 ŚW | 117 55 55 | 0,7 | prz prz um | 37 17 193 | 25 15 17 | II III II | 3 4 4 | 184 23 23 --- | 590 75 75 --- | 5,8 3,0 3,2 --- | 12,0 3,7 | III AU-95%-3,22 AGROT-2,25 ODN-ZŁOŻ-2,25 CP-0,97 | |
| g | 1,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps//pl//pgż, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 166l, Db.s, Bk 65l, Gb 35l, podsz.: lsz, gb na 30%, 1-od gnia 0,27 ha Db.s,Md,Bk 12l. 2-w cz. S od gnia 0,26 ha Db.s,Md,Bk 12l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW | 7 SO 2 GB 1 SO | 117 65 77 | 0,7 | prz prz luż | 40 23 31 | 27 18 26 | II III I | 2 4 3 | 184 29 29 --- | 320 50 50 --- | 3,1 1,6 0,9 --- | 5,6 3,2 | III AU-95%-1,75 AGROT-1,22 ODN-ZŁOŻ-1,22 CP-0,53 | |
| h | 6,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, bdz.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ak, Lp 54l, podsz.: czm.p, lsz na 60%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha Brz,Db.s,Ak 35l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 MD | 54 54 54 | 0,8 | um um prz | 25 20 29 | 24 20 26 | IA II I | 12 | 229 42 29 --- | 1410 260 180 --- | 37,1 8,8 4,5 --- | 50,4 8,2 | TP-6,16 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|--------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 4 i | 0,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Św 61l, Db.s, Św 50l, podsz.: czm.p, db.s, św na 40% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 61 61 | 0,9 | um um prz | 28 26 | 25 24 | IA I | 12 | 341 30 --- | 255 20 --- | 5,8 0,4 --- | TP-0,75 |
| j | 0,63 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, Gl. Gw, ps/pl//gl, P. szad, R. kst.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb 68l, podsz.: św, kru, lsz na 30% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 BRZ 3 SO 2 DB.S 1 ŚW | 68 68 68 68 | 0,7 | um um prz | 29 32 23 29 | 24 26 21 24 | I IA II II | 3 3 4 3 | 99 94 45 35 --- | 60 60 30 20 --- | 0,8 1,2 0,7 0,7 --- | BRAK WSK-0,63 |
| k | 2,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps//pl//pgż, P. szad, R. kst.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Ak 81l, Db.s, Brz, Bk 50l, podsz.: czm.p, ak, kru na 60% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,8 | um um prz | 31 | 26 | I | 2 | 330 | 840 | 14,2 5,6 | TP-2,54 |
| l | 0,99 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s 55l, podsz.: czm.p na 20% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | MD | 55 | 0,9 | um um prz | 26 | 26 | I | 12 | 343 | 340 | 8,2 8,3 | TP-0,99 |
| m | 3,25 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, jeż.spe, kst.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Md, Lp, Ak, Brz, Db.s 31l, podsz.: czm.p, jw na 30% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 31 | 0,9 | peł duże | 14 | 14 | IA | 12 | 192 | 625 | 36,4 11,2 | TW-3,25 |
| ~a | | | 0,59 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,16 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|-------------------------|----------|---------------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|--------|------------------|------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 4 | 25,72 25,72 25,72 25,72 25,72 | | 1,07 1,07 1,07 1,07 1,07 | | = 26,79 = 26,79 Obr. ew. Karzec (0008) = 26,79 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 26,79 Powiat gostyński (04) = 26,79 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6515 | 173,2 | |
| 5 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karzec (0008) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,51 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps/pl///psm, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, śmł.pog, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db.s 30l, podsz.: bez.c, ak na 40%, Info: 20% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 6 SO 4 AK | 30 30 | 1,0 | pet duże | 14 12 | 14 14 | IA II | 22 | 120 58 --- | 60 30 --- | 3,8 1,4 --- | TW-0,51 | |
| b | 1,80 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps/pl///psm, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: bez.c, ak, św na 50%, Info: 20% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 49 49 | 0,9 | um um prz | 22 21 | 21 21 | IA I | 12 | 304 25 --- | 545 45 --- | 16,3 1,1 --- | TP-1,80 | |
| c | 1,24 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps/pl///psm, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Md 91l, Db.s, Brz 65l, podsz.: czm.p, ak, brz na 70%, Info: 20% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | 91 | 0,8 | prz prz um | 32 | 26 | I | 3 | 356 | 440 | 6,4 5,2 | IB-95%-1,24 AGROT-1,24 ODN-ZRB-1,24 | |
| d | 3,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, psz/plż//pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, Md, Lp, Brz 27l, podsz.: brz, czm.p na 30%, Info: 10% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 DB.S | 27 27 | 0,9 | pet duże | 11 8 | 13 10 | IA II | 12 | 139 10 --- | 540 40 --- | 40,5 4,7 --- | TW-3,88 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|--|---------------------------|---------------|--------------------------------|----------------------|--------------|---------------------------------|----------|------------------|----------------------|----------|-------------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 5 f | 3,13 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, psz/plż//pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 19l, podsz.: kru na 20%, Info: 20% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 MD 1 SO 1 DB.S | 19 19 12 19 | 0,9 | peł duże | 7 10 | 8 10 | IA I IA III | 22 | 48 10 | 150 30 | 17,9 3,2 2,6 0,3 --- 24,0 7,7 | TW-3,13 |
| g | 2,82 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, psz/plż//pl, P. szad, R. tnk.spe, jęz.spe, śmł.dar, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw 12l, podsz.: czm.p, jrj na 30%, Info: 20% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 DB.S 1 MD 1 BK | 12 12 12 12 | 0,9 | peł duże | | 5 4 8 4 | IA I I I | 22 | | | 16,1 0,9 2,9 --- 19,9 7,1 | CP-2,82 |
| h | 5,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/plż//glż, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, nar.spe, C. porol, drz szt, D. IP mjs Brz 71l, IIP mjs Db.s 55l, podsz.: czm.p, jrj, brz na 30%, Info: 20% BMśw | 100 DB-SO (zg) | 2 PIĘTR IP | SO | 71 | 0,8 | prz prz um prz prz luź | 29 8 | 25 11 | I III | 3 12 | 313 25 | 1790 145 | 35,7 6,2 9,9 1,7 | TP-5,72 |
| i | 3,13 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s 86l, Db.s 130l, podsz.: czm.p, brz, św na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 86 | 0,8 | prz prz um | 30 | 25 | I | 3 | 340 | 1065 | 16,7 5,3 | IB-95%-3,13 AGROT-3,13 ODN-ZRB-3,13 |
| j | 2,34 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, psz//pl//plż, P. zad, R. nar.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 64l, Brz, Md 25l, podsz.: kru, czm.p na 60%, Info: 40% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 SO | 64 25 | 0,8 | um um prz | 26 9 | 24 11 | I IA | 12 | 262 12 --- 274 | 615 30 --- 645 | 13,9 2,5 --- 16,4 7,0 | TP-2,34 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------|----------------|----------------|--------------|--------------------|-----------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 5 k | 2,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ak 29l, podsz.: ak, czm.p na 20% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 29 | 0,9 | peł duże | 10 | 13 | IA | 12 | 192 | 540 | 35,4 12,6 | TW-2,81 |
| l | 2,59 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Md, Brz, Św 23l, podsz.: czm.p, kru na 20% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW PRZES | SO DB.S SO | 23 150 115 | 1,0 | peł duże | 10 82 39 | 11 26 22 | IA 3 3 | 13 3 3 | 125 30 1 --- | 325 31 | 34,6 13,4 | TW-2,59 |
| ~a | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29,97 29,97 29,97 29,97 29,97 | | 0,38 0,38 0,38 0,38 0,38 | | = 30,35 = 30,35 Obr. ew. Karzec (0008) = 30,35 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 30,35 Powiat gostyński (04) = 30,35 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6451 | 266,8 | | |
| 6 a | 6,28 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karzec (0008) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW PRZES | 9 SO 1 MD DB.S JW KL | 26 26 120 80 80 | 1,0 | peł duże | 12 13 | 13 15 | IA I | 12 | 144 16 --- | 905 100 --- | 73,3 7,3 --- | TW-6,28 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. Gw, ps/pl//gl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db.s 26l, podsz.: brz, db.s na 10%, Info: 20% BMśw | | | | | | | 62 39 45 | 26 23 23 | 3 3 3 | 8 2 2 --- | 12 | 80,6 12,8 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|---------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|-------------------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 6 b | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. Gw, ps/pl//gl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Js 15l, podsz.: ak, bez.c na 50% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 SO 2 MD 1 DB.S 1 AK | 15 15 15 15 | 1,0 | peł duże | | 7 8 4 8 | IA I I I | 12 | | | 5,8 2,4 0,4 0,4 --- 9,0 8,5 | CP-1,06 |
| c | 1,05 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 55l, podsz.: św, jrz, kru na 70% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 83 83 | 0,8 | um um prz | 33 29 | 26 25 | I II | 2 2 | 305 54 --- 359 | 320 55 --- 375 | 5,3 1,2 --- 6,5 6,2 | TP-1,05 |
| d | 0,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. nar.spe, bdz.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db.s, Wz, Bk 77l, Db.s 35l, podsz.: kru, św na 70% | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 5 BRZ 2 SO 2 OL 1 ŚW | 77 77 77 77 | 0,7 | prz prz luź | 28 31 27 28 | 25 26 23 25 | I I III II | 3 3 3 3 | 131 55 50 40 --- 276 | 115 45 45 35 --- 240 | 1,1 0,9 0,6 0,8 --- 3,4 4,0 | IB-100%-0,86 AGROT-0,86 ODN-ZRB-0,86 |
| f | 3,13 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps, P. zad, R. nar.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Ak 106l, Db.s 56l, podsz.: ak, czm.p na 20%, 1-w cz. NW od gnia 0,20 ha Db.s 11l. 2-w cz. NE od gnia 0,40 ha Db.s, Bk 11l. 3-w cz. SE od gnia 0,40 ha Db.s 11l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW | 8 SO 2 MD | 106 106 | 0,6 | prz prz luź | 40 43 | 27 30 | I II | 2 2 | 213 46 --- 259 | 665 145 --- 810 | 7,9 1,3 --- 9,2 2,9 | IIIAU-95%-3,13 AGROT-2,13 ODN-ZŁOŻ-2,13 CP-1,00 |
| g | 4,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, nar.spe, C. drz szt, D. mjs So 130l, Db.s, Św, Md 93l, Db.s, Brz 60l, Db.s 45l, podsz.: czm.p, kru, brz na 50%, 1-w cz. N od gnia 0,36 ha Db.s 6l. 2-w cz. C od gnia 0,36 ha Db.s 6l. 3-w cz. C od gnia 0,37 ha Db.s 6l. 4-w cz. S od gnia 0,37 ha Db.s 6l. | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | KO DRZEW PODS | SO DB.S 1 BK | 93 11 11 | 0,6 0,2 0,2 | prz prz luź | 33 | 26 | I | 2 | 253 | 1245 | 17,7 3,6 | IIIAU-95%-4,92 AGROT-3,46 ODN-ZŁOŻ-3,46 CW-1,46 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------|------|--------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 6 h | 2,63 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s 93l, Db.s, Brz 70l, Db.s 45l, podsz.: czm.p, kru, brz na 30%, 1-od gnia 0,40 ha Db.s 16l. 2-od gnia 0,40 ha Db.s 16l. | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | KO DRZEW SO | | 93 | 0,8 | prz prz luź | 33 | 26 | I | 2 | 357 | 940 | 13,3 5,1 | IIIAU-95%-2,63 AGROT-1,83 ODN-ZŁOŻ-1,83 CP-0,80 |
| i | 5,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. AKrs, ps//pl//gp, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Św, Md 93l, Db.s, Brz 60l, Db.s 45l, podsz.: czm.p, brz, kru na 60% | 100 DB-SO (cz zg) 15 | DRZEW SO | | 93 | 0,9 | um um prz | 33 | 26 | I | 2 | 406 | 2030 | 28,8 5,8 | IIIA-30%-5,00 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50 |
| ~a | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,31 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,25 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,93 24,93 24,93 24,93 24,93 | | 0,96 0,96 0,96 0,96 0,96 | | = 25,89 = 25,89 Obr. ew. Karzec (0008) = 25,89 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 25,89 Powiat gostyński (04) = 25,89 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6657 | 168.5 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|-----------------------------------|-------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|---|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 7 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karzec (0008) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,08 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps//pl//plm, P. zad, R. nar.spe, bor.czr, gls.jas, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 84l, Db.s 140l, podsz.: ak, kru, czm.p na 60%, 1-w cz. C kępa 0,20 ha So 42l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 AK | 84 84 | 0,8 | um um prz | 32 33 | 26 27 | I I | 2 3 | 300 30 --- | 625 60 --- | 10,1 0,5 --- | TP-2,08 |
| b | 2,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, Gl. RDbr, ps//pl//gl, P. zad, R. nar.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Gb 91l, Gb, Św 55l, mjs Md, Ak 91l, podsz.: lsz, kru, gb na 50% | 100 DB (niezg) | DRZEW | 3 SO 2 ŚW 2 DB.S 1 LP 1 BRZ 1 DB.S | 91 91 141 91 91 91 | 0,8 | prz prz luź | 33 31 55 33 30 37 | 26 27 28 27 26 26 | I II III II II II | 2 2 3 3 3 2 | 107 102 81 36 25 36 --- | 255 245 195 85 60 85 --- | 3,7 4,2 1,5 1,6 0,4 1,4 --- | BRAK WSK-2,39 |
| c | 5,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps, P. zad, R. kst.spe, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Ak 45l, mjs Db.s, Bk 81l, Db.s 110l, podsz.: kru, św, db.s na 70%, Info: 30% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 81 81 | 1,0 | prz prz um | 32 30 | 26 25 | I II | 3 3 | 369 34 --- | 2155 200 --- | 36,5 1,7 --- | TP-5,84 |
| d | 1,18 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps, P. zad, R. tnk.spe, śmł.dar, jeź.spe, C. drz szt, D. 1-w cz. SW kępa 0,10 ha So,Db.s 81l. | 140 DB-SO (zg) | DRZEW PRZES | DB.S SO DB.S | 2 81 81 | 1,0 | | 30 32 | 26 25 | II | 11 3 3 | 18 5 --- | 23 | | PIEL-1,18 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------|--|---------------------|----------------------|------------------------------|---------------|-------------|-------------------|--------------------|----------|----------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 7 f | 2,73 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak, Db.s, Św 90l, Ak, Db.s 50l, Ak 30l, podsz.: ak, kru, db.s na 50%, Info: W części S-E miejsce postoju pojazdów, 10% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) 15 | DRZEW SO | | 90 | 0,9 | prz prz um | 31 | 26 | I | 2 | 389 | 1060 | 15,7 5,8 | Działka nr 1: IIIA-30%-1,26 AGROT-0,38 ODN-ZŁOZ-0,38 Działka nr 2: IIIA-30%-1,47 AGROT-0,44 ODN-ZŁOZ-0,44 |
| g | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Db.s 64l, podsz.: ak, czm.p, kru na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW 5 SO 5 AK | | 64 | 1,0 | prz prz um | 28 33 | 24 25 | I I | 12 | 183 168 --- | 125 115 --- | 2,9 1,7 --- | TP-0,69 |
| h | 3,37 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps, P. msz, R. rkt.spe, kst.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 29l, Md 18l | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 AK | | 29 | 0,9 | peł duże | 11 11 | 13 14 | IA II | 12 | 154 24 --- | 520 80 --- | 34,0 3,9 --- | TW-3,37 |
| i | 3,56 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, kst.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md 90l, Db.s, Św 50l, podsz.: kru, ak, czm.p na 70%, Info: W części S-E miejsce postoju pojazdów. | 100 DB-SO (zg) 15 | DRZEW SO | | 90 | 0,9 | um um prz | 30 | 26 | I | 2 | 384 | 1365 | 20,3 5,7 | Działka nr 1: IIIA-30%-1,69 AGROT-0,51 ODN-ZŁOZ-0,51 Działka nr 2: IIIA-30%-1,87 AGROT-0,56 ODN-ZŁOZ-0,56 |
| j | 1,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. Gw, ps/pl///plż, P. zad, R. nar.spe, kst.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Js, Os 18l, podsz.: czm.p, brz, os na 30% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 7 SO 1 DB.S 1 MD 1 BRZ | | 18 18 18 18 | 1,0 | peł duże | 7 7 9 | 8 6 9 10 | IA II I I | 22 | 45 5 10 --- | 80 10 20 --- | 11,3 0,2 2,0 1,5 --- | TW-1,78 |
| | | | | | | | PRZES MD DB.S | | 130 160 | | | 51 74 | 30 28 | 2 2 | | 10 5 --- | 15,0 8,4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|--|----------------|------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-------------|---------------|----------|------------------|---|--------------------------|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 7 k | 1,91 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps, P. zad, R. bor.czr, kst.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s 40l, mjs Md, Brz, Db.s 67l, podsz.: kru, czm.p na 80%, 1-w cz. SW kępa 0,27 ha So 45l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 67 67 | 0,8 | um um prz | 26 26 | 24 24 | I II | 12 | 267 40 --- | 510 75 --- | 10,9 2,3 --- | TP-1,91 |
| l | 4,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl//gl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, kst.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Db.s, Os 30l, mjs Db.s, So, Św, Md, Ol 71l, Db.s 150l, podsz.: kru, db.s, brz na 40%, 1-w cz. NE od gnia 0,45 ha Db.s 6l. 2-w cz. NW od gnia 0,40 ha Db.s 6l. 3-w cz. W od gnia 0,35 ha Db.s 6l. 4-w cz. SE od gnia 0,38 ha Db.s 6l. | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | BRZ | 71 | 0,4 | luż | 26 | 25 | I | 3 | 161 | 745 | 9,0 1,9 | IIIAU-95%-4,64 AGROT-3,06 ODN-ZŁOZ-3,06 CW-1,58 |
| m | 0,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps/pl//plż, P. zad, R. kst.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Os, Db.s 31l, podsz.: czm.p, kru, os na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 31 31 | 0,9 | um um duże | 14 14 | 15 16 | IA I | 12 | 153 34 --- | 85 20 --- | 5,0 0,8 --- | TW-0,56 |
| n | 1,56 | | | | Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps/pl//plż, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 17l, podsz.: czm.p, kru na 20% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 MD | 17 17 17 | 0,9 | peł duże | | 7 5 9 | IA II I | 12 | | | 8,9 0,3 1,6 --- | CP-1,56 |
| o | 0,89 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps/pl//plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.b 86l, Św 35l, Db.b 150l, podsz.: kru, db.s, św na 70% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.B | 86 101 | 0,9 | prz prz um | 32 44 | 26 27 | I II | 2 2 | 305 84 --- | 270 75 --- | 4,3 1,0 --- | BRAK WSK-0,89 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,07 | | Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karzec (0008) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,38 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,23 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 33,18 2,45 2,45 30,73 30,73 33,18 33,18 | | 1,02 1,02 1,02 1,02 1,02 | | = 34,20 = 2,45 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 2,45 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 31,75 Obr. ew. Karzec (0008) = 31,75 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 34,20 Powiat gostyński (04) = 34,20 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 9162 | 199,2 | | |
| 8 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karzec (0008) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,41 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps, P. zad, R. bor.czr, kst.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Bk, Db.s, Św 83l, Św, So, Brz 35l, podsz.: kru, jrz, db.s na 30% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 83 | 0,8 | prz prz um | 32 | 26 | I | 2 | 330 | 135 | 2,2 5,4 | BRAK WSK-0,41 |
| b | 2,93 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, kst.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Md, Brz 37l, podsz.: czm.p, brz na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 37 | 1,0 | peł duże | 15 | 16 | IA | 22 | 273 | 800 | 35,1 12,0 | TW-2,93 |
| c | 2,70 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, kst.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 37l, podsz.: kru na 20%, 1-w cz. S luka 0,25 ha | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 37 | 1,0 | peł duże | 12 | 15 | I | 12 | 216 | 585 | 27,2 10,1 | TW-2,70 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------|---|----------------------------|-------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|----------|------------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 8 d | 7,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Md 61l, mjs Brz, Św 61l, podsz.: db.s, kru, brz na 30% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 61 61 | 1,0 | um um duże | 25 17 | 22 17 | I III | 12 | 317 20 --- | 2225 140 --- | 53,4 4,8 --- | TP-7,02 |
| f | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ww) n1, GI. MRms, pg/pl//gpż, P. zad, R. kst.spe, tłś.mdr, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ak 56l, podsz.: św, kru, czm.p na 50%, Info: 10% LMśw | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 3 SO 2 DB.S 2 ŚW 2 MD 1 BRZ | 56 56 56 56 56 | 0,8 | um um prz | 26 24 20 28 23 | 24 23 20 25 23 | IA I II I I | 13 | 102 57 62 62 26 --- | 65 35 40 40 15 --- | 1,7 1,1 1,7 1,0 0,3 --- | TP-0,65 |
| g | 0,67 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps//pl//pgż, porol, P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Ak, Md 81l, Db.s, Ak 40l, podsz.: ak, lsz, czm.p na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,7 | prz prz luź | 34 | 25 | I | 3 | 286 | 190 | 3,2 4,8 | BRAK WSK-0,67 |
| h | 1,45 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps//pl//pgż, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, tnk.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: kru, czm.p na 30% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 MD 1 BRZ | 37 37 37 | 0,7 | um um prz | 17 19 18 | 17 20 19 | IA I I | 12 | 134 38 14 --- | 195 55 20 --- | 8,5 2,3 0,7 --- | TW-1,45 |
| i | 1,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ww) n1, GI. MRms, pg/pl//gpż, SP. 9190(c), P. szad, R. tłś.mdr, bor.czr, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs OI 70l, So 90l, podsz.: kru, czm.p, św na 60% | 140 DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 DB.S 2 BRZ | 90 60 70 | 0,6 | prz prz um | 31 22 25 | 25 21 25 | II II I | 12 | 153 39 54 --- | 285 75 100 --- | 4,6 2,1 1,2 --- | TP-1,86 |
| j | 9,87 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, kst.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md 41l, podsz.: kru, brz, db.s na 30%, Info: 20% LMśw, Drzewostan podkrzesany | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 41 | 1,0 | peł duże | 18 | 19 | IA | 12 | 319 | 3150 | 119,2 12,1 | TP-9,87 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|--|------------------------------|--------------------------|--------------|--------------|------------------------------|-----------|----------|---------------|--------|-------------------|-------------------|---|---|
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | 5 | 6 | | |
| 8 k | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps, P. msz, R. rkt.spe, kst.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd,, Info: 30% LMś | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 35 35 | 1,0 | peł duże | 13 12 | 14 15 | I II | 12 | 182 16 --- | 220 20 --- | 11,2 0,7 --- | TW-1,21 |
| l | 0,56 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. Gw, ps, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 64l, Db.s 34l, podsz.: db.s, czm.p na 20% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 64 64 | 0,9 | um um prz | 26 20 | 24 20 | I II | 12 | 262 54 --- | 145 30 --- | 3,3 0,8 --- | TP-0,56 |
| m | 3,64 | | | | Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. Gw, ps/pl///gl, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Md, Db.s, Brz, Lp, Ol, Jw 27l, 1-w cz. W luka 0,20 ha 2-w cz. W luka 0,10 ha | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 27 | 0,9 | peł duże | 11 | 12 | IA | 22 | 154 | 560 | 42,1 11,6 | AGROT-0,30 ODN-LUK-0,30 TW-3,34 |
| n | 3,73 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. Gw, ps/pl///gl, P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, jeż.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So, Brz 21l, 1-w cz. SE kępa 0,06 ha So 120l. | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 SO 3 DB.S 1 DB.S | 2 21 2 | 1,0 | | | 7 | I II II | 12 | | | 1,4 --- | PIEL-2,60 CP-1,13 |
| o | 3,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. Gw, ps/pl///gl, P. zad, R. tnk.spe, kst.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Św 55l, podsz.: kru, brz, db.s na 40%, 1-w cz. NE od gnia 0,31 ha Db.s,Bk 11l. 2-w cz. SE od gnia 0,31 ha Db.s,Bk 11l. 3-w cz. W od gnia 0,30 ha Db.s,Bk 11l. | 100 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 6 SO 4 DB.S | 121 151 | 0,6 | prz prz luź | 37 58 | 26 27 | II III | 2 3 | 132 121 --- | 450 415 --- | 4,1 2,7 --- | IIIAU-95%-3,42 AGROT-2,50 ODN-ZŁOZ-2,50 CP-0,92 |
| | | | | | | | PODR | 8 DB.S 2 BK | 11 11 | 0,3 | | 3 2 | | 12 | 253 | 865 | 6,8 2,0 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--|-----------|---|------------------------------|----------------|-------------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|------------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 8 p | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św 62l, podsz.: czm.p na 40% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 62 | 0,9 | um um duże | 24 | 22 | I | 12 | 321 | 475 | 11,2 7,6 | TP-1,48 |
| r | 1,33 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. Gw, ps/pl//gl, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 62l, podsz.: czm.p, kru, św na 50% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 SO 3 BRZ 2 DB.S | 62 62 62 | 0,8 | prz prz um | 28 27 22 | 25 24 22 | IA I II | 22 | 173 79 45 --- | 230 105 60 --- | 5,1 1,6 1,7 --- | TP-1,33 |
| ~a | | | 0,09 | | Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karzec (0008) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,51 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,26 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,12 | | Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~j | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 42,93 13,60 13,60 29,33 29,33 42,93 42,93 | | 1,60 0,21 0,21 1,39 1,39 1,60 1,60 | | = 44,53 = 13,81 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 13,81 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 30,72 Obr. ew. Karzec (0008) = 30,72 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 44,53 Powiat gostyński (04) = 44,53 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 10882 | 356.2 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|----------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|-------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 9 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karzec (0008) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Md, Db.s 48l, podsz.: czm.p, db.s na 40% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO | | 48 | 0,9 | um um duże | 21 | 21 | IA | 12 | 329 | 375 | 11,5 10,1 | TP-1,14 |
| b | 0,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps, porol, P. szad, R. kst.spe, tnk.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: czm.p na 30% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 8 MD 2 BRZ | | 40 | 0,8 | prz prz um | 20 19 | 21 20 | I I | 12 | 173 36 --- | 135 30 --- | 5,1 0,9 --- | TP-0,78 |
| c | 2,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, GI. RDbr, ps//plż//gl, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Db.s 45l, podsz.: czm.p, kru na 50% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW 6 BRZ 4 SO | | 45 | 0,8 | um um prz | 20 20 | 20 21 | I IA | 13 | 127 111 --- | 370 325 --- | 9,9 10,8 --- | TP-2,92 |
| d | 1,33 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, GI. RDbr, ps//plż//gl, SP. 9170(b), P. zad, R. nar.spe, kst.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs Md, Brz, Lp, Jw, Gb 60l, podsz.: lsz na 30% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW DB.S | | 60 | 0,8 | um um prz | 23 | 23 | I | 12 | 301 | 400 | 10,6 8,0 | TP-1,33 |
| f | 2,43 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, GI. RDbr, ps//pg//gl, P. mszc, R. rkt.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Ak, So, Bk 23l, podsz.: kru, czm.p na 20% | 100 DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 4 MD 3 BRZ 2 DB.S 1 DB.S | | 23 | 0,8 | um um prz | 11 10 | 12 12 | I I | 13 | 43 29 --- | 105 70 --- | 9,3 4,4 0,5 1,0 --- | TW-2,43 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 74 | 180 | 15,2 6,3 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|--|-------------------------|---------------------|-------------------|-----------|-----------------------|-----------------------|--------|-------------------------|-------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| g | 3,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. RDb, ps//pg//gl, SP. 9170(c), P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 12l, mjs Brz 12l, 1-w cz. S kępa 0,10 ha Db.s 161l. Gb 50l., Info: U-P | 140 GB-DB (zg) | DRZEW 2 BK | 12 | 0,9 | um um duże | | 4 3 | I I | 12 | | | | 9,0 --- 9,0 2,6 | CP-3,52 |
| h | 1,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, pg/pls//gl, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, kst.spe, C. drz szt, D. mjs Md, Db.s, Ak, Św 58l, podsz.: lsz, brz, czm.p na 60% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | 58 | 0,8 | um um prz | 70 18 | 29 17 | 3 4 | 12 | 343 | 620 | 15,0 8,3 | TP-1,81 | |
| i | 2,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, pg/pls//gl, P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Jw 8l, 1-w cz. S kępa 0,20 ha So 36l. 2-w cz. SW kępa 0,15 ha So 36l. | 100 SO-DB (zg) | DRZEW 5 SO 2 DB.S 2 BK 8 1 MD SO | 8 12 8 8 36 | 0,8 | um um prz | 18 18 | 2 2 1 5 I | II III III I | 22 | | 35 | | CW-2,76 | |
| j | 1,36 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, pg/pls//gl, P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 36l, podsz.: czm.p na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 36 36 | 0,8 | um um duże | 16 14 | 16 17 | IA I | 12 | 168 34 --- 202 | 230 45 --- 275 | 10,5 1,7 --- 12,2 9,0 | BRAK WSK-1,36 | |
| k | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n1, Gl. RDb, ps//plż//gl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, kst.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 35l, podsz.: czm.p na 40% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | 35 | 0,8 | um um duże | 16 | 17 | IA | 13 | 206 | 230 | 11,0 9,8 | TW-1,12 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------|--------------------|--------------------|----------|-------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 9 l | 5,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/plz//gl, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Bk, Św, Db.c 70l, Db.s 90l, Św, Db.s 55l, podsz.: kru, czm.p, św na 50%, Info: 30% LMśw | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 BRZ 2 OL | 70 70 70 | 0,8 | prz prz um | 21 24 22 | 23 25 22 | II I III | 12 | 104 114 54 --- | 580 635 300 --- | 13,7 7,8 4,4 --- | TP-5,56 |
| m | 1,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/plz//gl, P. zad, R. nar.spe, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, D. mjs Brz 71l, podsz.: kru, czm.p na 60% | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | OL | 71 | 0,9 | um um prz | 25 | 22 | III | 3 | 313 | 380 | 5,5 4,5 | IB-95%-1,22 AGROT-1,22 ODN-ZRB-1,22 |
| n | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/plz//gl, P. szch, R. trz.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, lsz, czm.p na 70% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 5 OL 3 BRZ 2 SO | 26 26 26 | 0,8 | peł duże | 11 10 10 | 12 12 11 | IV II I | 13 | 38 29 19 --- | 25 20 15 60 | 1,4 1,1 1,2 3,7 5,4 | TW-0,69 |
| o | 1,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, pg/pls//gl, P. mszc, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ak, Jw 22l, podsz.: czm.p, kru na 30% | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 SO 2 BRZ 1 BK | 22 22 22 22 | 0,9 | peł duże | 7 9 10 | 8 10 12 7 | II IA I I | 12 | 9 29 22 --- | 15 50 40 --- | 4,2 6,1 2,6 1,0 --- | TW-1,77 |
| p | 1,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 59l, Db.s 75l, podsz.: db.s, lsz, kru na 40%, Info: 30% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 BRZ | 59 59 59 | 1,0 | um um prz | 23 20 19 | 21 20 21 | I II II | 12 | 291 26 26 --- | 520 45 45 --- | 13,0 1,4 0,8 --- | TP-1,78 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 343 | 610 | 15,2 8,5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------------|---|--|------------------------------|---------------|------------------|-----------------------------------|--------------------------------|----------|--------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| r | 4,51 | | | | Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, kst.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św, Md 59l, podsz.: kru, czm.p na 60%, Info: 30% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 59 | 0,9 | um um prz | 24 | 24 | IA | 12 | 395 | 1780 | 42,0 9,3 | TP-4,51 |
| s | 1,24 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, psz//plz////plmż, SP. 9170(c), P. szad, R. jeż.spe, trz.spe, pok.zwy, U. 40% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 17l, podsz.: kru, lsz na 40% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 2 BRZ 2 DB.S 1 OL 1 SO 1 SO | 21 17 17 17 30 17 | 0,7 | um um prz | 7 | 6 9 2 9 12 13 7 | III I IV II I I | 32 | 13 8 13 --- | 15 10 15 --- | 0,3 1,5 0,8 1,1 0,5 --- | CP-1,24 |
| t | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, psz//plz////plmż, P. szad, R. kst.spe, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% owady, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 55l, podsz.: czm.p na 50% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 6 SO 3 ŚW 1 BRZ | 55 55 55 | 0,7 | prz prz um | 24 23 20 | 23 23 22 | IA I I | 22 | 171 104 21 --- | 205 125 25 --- | 5,2 4,9 0,5 --- | TP-1,19 |
| w | | | | 0,58 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW (w cz. S) | BRZ | 45 | | | 18 | 20 | | 4 | | 7 | | |
| x | 1,56 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, GI. Gw, ps/pl//gpz, SP. 9190(c), P. szch, R. pok.zwy, tnk.spe, jeż.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd So 30l, mjs Bk 10l, podsz.: kru, lsz na 40% | 140 DB (niezg) | DRZEW | 2 DB.S 2 OL 2 BRZ 1 OL 1 LP 1 WZ 1 SO | 17 10 17 17 30 30 17 | 0,7 | um um duże | 9 9 8 8 | 12 12 10 11 7 | I III II I I | 33 | 13 8 4 5 --- | 20 10 5 10 --- | 0,5 1,8 1,1 1,3 0,7 --- | POPR-0,15 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | 45 | 6,1 3,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|----------------------------------|-------------------|----------------|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------|------------|---|--|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 9 y | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. Gw, ps/pl//gpż, SP. 9170(c), P. szch, R. pok.zwy, tnk.spe, jeż.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: kru, lsz na 40% | 140 GB-DB (niezg) | DRZEW | 2 DB.S 2 BRZ 2 OL 2 OL 1 WZ 1 LP | 17 17 17 10 30 30 | 0,7 | um um duże | 7 9 12 7 8 8 | 2 9 12 7 11 11 | I I II III II I | 33 | | 13 16 4 5 --- | 15 15 5 5 --- | 1,3 1,4 0,4 0,4 1,1 --- | POPR-0,20 |
| z | 3,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 91l, Św, Db.s 55l, Db.s 130l, podsz.: lsz, kru na 50%, 1-w cz. E od gnia 0,38 ha Db.s 2l. 2-w cz. NW od gnia 0,38 ha Db.s 2l. 3-w cz. W od gnia 0,38 ha Db.s 2l. 4-w cz. SW od gnia 0,38 ha Db.s 2l. | 100 DB-SO (zg) 20 | KO DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 91 91 | 0,6 | prz prz luż | 31 29 | 26 24 | I II | 3 3 | | 225 23 --- | 790 80 --- | 11,6 1,3 --- | PIEL-1,52 |
| ax | 3,34 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. Gw, ps/pl//gpż, SP. 9170(b), P. ziel, R. gaj.zól, pok.zwy, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs Lp, Wz 70l, Lp, Gb 40l, podsz.: lsz na 70% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | DB.S | 161 | 0,8 | prz prz luż | 57 | 30 | III | 3 | | 409 | 1365 | 8,5 2,5 | BRAK WSK-3,34 |
| ~a | | | 0,20 | | Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karzec (0008) RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,21 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,71 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,10 | | Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--|----------------------|--|---|----------------|------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 46,61 16,42 16,42 30,19 30,19 46,61 46,61 | | 1,44 0,10 0,10 1,34 1,34 1,44 1,44 | 0,58 0,58 0,58 | = 48,63 = 17,10 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 17,10 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 31,53 Obr. ew. Karzec (0008) = 31,53 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 48,63 Powiat gostyński (04) = 48,63 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 10168 (7) | 264,3 | |
| 10 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Dzieczęyna (0004) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 5,53 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. RDw, psz/plż//gp, porol, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ak 71l, Jw, Brz 35l, podsz.: czm.p, ak, kru na 80% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 71 | 0,8 | um um prz | 28 | 26 | IA | 2 | 378 | 2090 | 39,3 7,1 | TP-5,53 |
| b | 6,32 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, psz/plż//gp, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak 76l, Jw 45l, podsz.: czm.p, kru na 60% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 76 | 0,8 | um um prz | 28 | 27 | IA | 2 | 378 | 2390 | 41,3 6,5 | TP-6,32 |
| c | 8,83 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, pg, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Js 35l, mjs Brz, Św, Db.s 87l, Db.s, Tp 60l, podsz.: lsz, czm.p, kru na 60%, Info: 20% LMśw | 100 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | SO | 87 | 0,8 | prz prz um | 30 | 27 | I | 2 | 340 | 3000 | 46,5 5,3 | Działka nr 1: IIIA-40%-5,23 AGROT-2,09 ODN-ZŁOŻ-2,09 Działka nr 2: IIIA-40%-3,60 AGROT-1,44 ODN-ZŁOŻ-1,44 |
| d | 2,46 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. RDw, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Md, Brz 25l, podsz.: czm.p na 30% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 25 90 | 1,0 | peł duże | 11 38 | 11 26 | IA | 12 3 | 149 | 365 11 | 32,3 13,1 | TW-2,46 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|----------|---|---------------------------|--|----------------------|--------------|-------------------------|-------------|-------------------|--------------------|--------|----------|-----------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 10 f | 1,66 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: czm.p na 30%, Info: 30% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 MD | 15 15 15 | 0,9 | peł duże | 7 8 9 | 6 8 9 | IA I I | 22 | | 7 5 --- | 10 10 --- | 10,8 1,2 1,7 --- | CP-1,66 |
| g | 0,90 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, GI. MRms, ps/pl///gl, P. zad, R. pok.zwy, rkt.spe, kst.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Db.c 24l, podsz.: kru, brz na 30% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW 5 DB.S 3 BRZ 2 BK | 24 24 24 | 0,8 | peł duże | 7 11 | 8 11 7 | II II II | 12 | | 13 26 --- | 10 25 35 | 2,1 1,4 --- | TW-0,90 |
| h | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, GI. MRms, ps/pl///gl, SP. 9170(c), P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, kst.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, lsz na 50% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW 5 DB.S 2 OL 2 BRZ 1 SO | 16 16 16 16 | 0,8 | um um duże | 9 7 | 2 11 9 6 | IV II I I | 32 | | 17 13 --- | 15 10 --- | 1,4 1,2 0,5 --- | CP-0,92 |
| i | 2,96 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, kst.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 81l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 81 | 1,0 | prz prz um | 27 | 25 | I | 3 | 409 | 1210 | 20,5 6,9 | TP-2,96 | |
| j | 1,66 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. kst.spe, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db.s 15l, podsz.: kru, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 15 15 | 0,9 | peł duże | | 6 7 | IA II | 12 | | | | 12,2 0,5 --- | CP-1,66 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 70 | | | 33 | 19 | 3 | | 2 | | 7,7 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|---|---|------|---------------------|-------------------|----------------|----------|-----------|----------|----------|------------------|---|--------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 10 k | 2,86 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św 91I, Czm.p 30I, Db.s, Brz 40I, podsz.: czm.p na 60% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO | | 91 | 0,7 | prz prz luź | 31 | 24 | II | 3 | 259 | 740 | 10,9 3,8 | IB-95%-2,86 AGROT-2,86 ODN-ZRB-2,86 | |
| l | 1,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, Gl. RDw, ps, P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, | 140 DB-SO (zg) | DRZEW 5 DB.S 3 SO 1 ŚW 1 BK | | 7 | 1,0 | um um prz | | 2 | II | 12 | | | | CP-1,23 | |
| m | 2,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, ps/pl///gl, P. zad, R. nar.spe, rkt.spe, kst.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db.s 91I, Db.s, Św, Js 50I, podsz.: kru, lsz, czm.p na 60% | 100 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW 9 SO 1 ŚW | | 91 | 0,8 | prz prz um | 29 26 | 26 23 | I III | 3 3 | 310 36 --- | 810 95 --- | 11,8 1,7 --- | IB-95%-2,61 AGROT-2,61 ODN-ZRB-2,61 | |
| n | 1,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, ps/pl///gl, P. szad, R. trz.spe, tnk.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, | 140 JS-DB (zg) | DRZEW 7 DB.S 1 ŚW 1 WZ 1 OL | | 6 | 1,0 | | | 1 | II | 11 | | | | | CW-1,58 |
| ~a | | | 0,15 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | 0,4 --- | |
| ~b | | | 0,42 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | 0,4 | |
| ~c | | | 0,23 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | 0,3 | |
| ~d | | | 0,20 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 39,52 39,52 39,52 39,52 39,52 | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | = 40,52 = 40,52 Obr. ew. Dzięczyzna (0004) = 40,52 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 40,52 Powiat gostyński (04) = 40,52 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 10812 | 237,7 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|-------------------------------|----------------|---------------------|-------------------|-----------|-------------|--------------|--------|------------------|----------------------|---|---------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 11 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, nar.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 28l, mjs Db.s, Ak 28l, podsz.: czm.p, brz na 30% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 28 28 | 0,9 | peł duże | 12 12 | 13 14 | IA I | 22 | 149 14 --- | 505 45 --- | 35,3 2,4 --- | 11,1 | TW-3,39 |
| b | 4,07 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Brz, Ak 17l, podsz.: czm.p, ak na 20%, 1-w cz. C kępa 0,15 ha So 126l., Info: 10% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 MD 1 ŚW | 17 17 17 | 0,9 | peł duże | 7 7 | 7 9 6 | IA I I | 12 | 5 20 | 20 20 5 --- | 26,5 4,2 0,9 --- | 7,8 | CP-4,07 |
| c | 1,80 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. Gw, ps/pl//gl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, kst.spe, C. drz szt, D. mjs Ak 30l, podsz.: czm.p, kru na 80%, Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | 64 | 0,9 | prz prz um | 27 | 24 | I | 13 | 326 | 585 | 13,3 7,4 | TP-1,80 | |
| d | 3,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, nar.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św 65l, podsz.: kru, db.s na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 DB.S | 65 65 | 0,8 | um um prz | 25 23 | 24 22 | I II | 22 | 262 20 --- | 975 75 --- | 21,7 2,0 --- | 6,4 | TP-3,72 |
| f | 1,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, GI. RDw, ps/pg//gp, SP. 9190(b), P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: kru na 70% | 140 DB (cz zg) | DRZEW 7 DB.S 3 BRZ | 61 61 | 0,8 | prz prz luź | 25 25 | 22 23 | II I | 12 | 158 74 --- | 240 110 --- | 6,9 1,8 --- | 5,7 | TP-1,52 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|-------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 11 g | 1,45 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 66l, Brz, Os 40l, podsz.: os, kru, czm.p na 70% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 SO 3 BRZ 2 DB.S 1 OS | 66 66 80 66 | 0,8 | prz prz um | 30 28 30 32 | 26 24 24 25 | IA I II II | 13 | 143 79 59 35 --- | 205 115 85 50 --- | 4,3 1,6 1,7 0,6 --- | TP-1,45 | |
| h | | | | 0,49 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW (w cz. S) | OS BRZ | 30 30 | | | 15 13 | 15 15 | 4 4 | | 10 7 --- | 17 | | | |
| i | 3,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps/pl//gl, P. zad, R. tnk.spe, śmf.pog, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 64l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 80% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 64 | 0,9 | prz prz um | 28 | 26 | IA | 12 | 391 | 1255 | 26,8 8,3 | TP-3,21 | |
| j | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps//pl//gl, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, os na 40% | 80 DB-SO (niezg) Przeb. C | DRZEW | 5 BRZ 3 DB.S 1 SO 1 OS | 35 35 35 35 | 0,7 | um um prz | 12 12 16 21 | 14 12 17 21 | II II IA I | 13 | 62 24 19 24 --- | 75 30 25 30 --- | 2,8 1,9 1,1 1,2 --- | TW-1,19 | |
| k | 0,96 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps//pl//gl, porol, P. zad, R. kst.spe, żar.m, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.b 77l, Db.b 60l, podsz.: kru, jrz na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 5 SO 4 DB.B 1 BRZ | 77 95 77 | 0,7 | um um prz | 34 38 28 | 26 25 24 | I II II | 3 3 3 | 141 126 20 --- | 135 120 20 --- | 2,4 1,8 0,2 --- | BRAK WSK-0,96 | |
| l | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps//pl//gl, P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 DB.S 1 BK 1 MD | 8 8 8 8 | 0,8 | um um duże | 3 2 2 5 | IA II II I | 22 | | | | | | CP-0,65 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------|-------------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|-----------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 11 m | 1,05 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps//pl//lgl, P. szad, R. kst.spe, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Św, Os 37l, podsz.: kru, jrż na 50% | 80 DB-SO (cz zg) Przeb. C | DRZEW | 5 BRZ 3 DB.S 2 SO | 37 37 37 | 0,8 | um um duże | 17 13 16 | 18 14 17 | I II IA | 12 | 86 29 43 --- | 90 30 45 --- | 3,2 1,9 2,0 --- | TW-1,05 |
| n | | | | 0,70 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | PRZES | DB.S | 85 | | | 39 | 22 | | 3 | | 2 | | |
| o | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ww) z1, Gl. MRms, ps, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, żar.m, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 30l | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 3 ŚW | 30 18 | 0,8 | peł duże | 13 15 7 | 15 7 I | IA I | 22 | 115 | 115 | 7,2 0,6 --- | TW-1,02 |
| p | 3,87 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, śml.pog, kst.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 37l, podsz.: czm.p, kru na 50% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | SO | 37 | 0,9 | peł duże | 16 | 17 | IA | 12 | 244 | 945 | 41,5 10,7 | TW-3,87 |
| ~a | | | 0,25 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,25 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,90 | | 0,89 | 1,19 | = 29,98 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,90 | | 0,89 | 1,19 | = 29,98 Obr. ew. Sarbinowo (0010) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,90 | | 0,89 | 1,19 | = 29,98 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,90 | | 0,89 | 1,19 | = 29,98 Powiat gostyński (04) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,90 | | 0,89 | 1,19 | = 29,98 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 5982 (17) | 217,8 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|-----------------------|-------------------|----------|-------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 12 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, Gl. AKrs, pg, porol, SP. 9170(c), P. zad, R. kst.spe, nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Św, Jw, Tp 59l, podsz.: czm.p, św, wz na 40% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 MD | 59 59 | 0,9 | um um prz | 26 33 | 24 27 | I I | 12 | 265 73 --- | 435 120 --- | 11,8 2,6 --- | TP-1,65 |
| b | 0,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. BRwy, pg, P. zad, R. kst.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: czm.p, lp, kru na 50% | 140 DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 DB.S 3 BRZ | 77 140 77 | 0,8 | prz prz um | 26 38 32 | 24 28 26 | II III I | 22 | 116 121 91 --- | 50 50 40 --- | 1,0 0,4 0,4 --- | BRAK WSK-0,42 |
| c | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, Gl. Gw, ps//pl//gl, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 9l | 100 DB (cz zg) | DRZEW | 4 SO 3 DB.S 2 BK 1 MD | 9 9 9 9 | 0,8 | um um duże | | 3 3 2 5 I | IA I I I | 22 | | | | CP-1,16 |
| d | 0,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, Gl. Gw, ps//pl//gl, porol, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, śmi.pog, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Ak, Lp, Db.s 31l, podsz.: czm.p, brz, kru na 40% | 100 DB (cz zg) | DRZEW | SO | 31 | 0,8 | um um prz | 14 | 15 | IA | 22 | 173 | 80 | 4,7 10,0 | TW-0,47 |
| f | | | | 1,23 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| g | | | | 1,23 | RP. R (R IVB) | | ZADRZEW | AK | 75 | | | 38 | 20 | | | | 5 | | |
| h | | | | 1,66 | RP. R (R IVA) | | ZADRZEW | AK LP | 75 75 | | | 42 60 | 23 25 | | 3 3 | | 5 5 --- | | |
| i | | | | 6,29 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | 10 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|---------------------------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|---|--|--|------------------------------|--|-----------------------------|--------------|-------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------|------------------------------------|------------------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 12 j ~a ~b ~c | | | 0,12 0,14 0,10 | 0,20 | RP: R (R V), Info: w cz.Pn przystanek autobusowy RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE | | ZADRZEW (w cz. S) | AK | 75 | | | 45 | 16 | | 4 | | 3 | | |
| | 3,70 3,70 3,70 3,70 3,70 | | 0,36 0,36 0,36 0,36 0,36 | 10,61 10,61 10,61 10,61 10,61 | = 14,67 = 14,67 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 14,67 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 14,67 Powiat gostyński (04) = 14,67 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 778 (18) | 20,9 | | |
| 13 a b c | 0,69 19,22 3,79 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, GI. Gw, ps//pl//gl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 68l, Ak 80l, Db.s, Jw 50l, podszyt.: czm.p, jw, ak na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. AKrs, pg/pls////glz, porol, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ak, Kl 69l, Db.s, Lp, Brz 40l, Jw 55l, podszyt.: kru, db.s, czm.p na 60%, Info: Pasieka pszczela RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/pl//plz, porol, P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, jeż.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 45l, podszyt.: czm.p na 70% | 140 DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 2 SO 1 MD 1 JW 1 DB.S | 80 68 68 68 140 | 0,9 | prz prz um | 29 33 30 30 65 | 24 26 26 24 27 | II IA II I III | 12 | 172 81 30 35 45 --- | 120 55 20 25 30 --- | 2,3 1,1 0,4 0,6 0,2 --- | BRAK WSK-0,69 |
| | | | | | | 100 DB-SO (zg) | DRZEW PODR | SO BK | 69 15 | 0,8 0,1 | um um prz | 28 4 | 25 4 | I 12 | 12 | 307 | 5900 | 121,9 6,3 | TP-19,22 |
| | | | | | | 100 DB-SO (zg) 30 | KO DRZEW PODR | SO 7 BK 3 ŚW | 69 15 15 | 0,7 0,7 | prz prz luź | 28 4 2 | 25 4 2 | I 22 | 3 | 265 | 1005 | 20,7 5,5 | CP-2,20 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|------------------------|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------------|-----------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 13 d | 4,26 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 69l, Brz 40l, podszyt.: czm.p, db.s, kru na 60% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 69 | 0,8 | um um prz | 27 | 24 | I | 12 | 307 | 1310 | 27,0 6,3 | TP-4,26 |
| f | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps, P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 81l, Db.b 110l, podszyt.: czm.p, jw, ak na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.B 1 AK | 81 81 81 | 0,8 | um um prz | 30 26 36 | 24 21 24 | I III II | 3 3 3 | 231 44 25 | 265 50 30 | 4,5 1,1 0,2 | IB-95%-1,15 AGROT-1,15 ODN-ZRB-1,15 |
| g | 0,86 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps, P. zad, R. jeż.spe, kst.spe, śmt.pog, C. drz szt, D. mjs Db.s 117l, Db.s 65l, Brz, Db.s 40l, podszyt.: czm.p, jw na 50% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 117 | 0,8 | prz prz um | 38 | 25 | II | 3 | 324 | 280 | 2,7 3,1 | IB-95%-0,86 AGROT-0,86 ODN-ZRB-0,86 |
| h | 0,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. Gw, ps/pl//gl, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.wiś, tnk.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Md 61l, podszyt.: brz, glg, bez.c na 70% | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 3 TP 1 BRZ | 61 61 61 | 0,8 | prz prz um | 27 48 26 | 25 28 25 | IA I I | 12 | 203 109 25 | 160 85 20 | 3,6 1,3 0,3 | TP-0,78 |
| i | 10,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, GI. Gw, ps//pl//gl, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmt.pog, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 65l, podszyt.: glg, bez.c, czm.p na 60%, Info: 20% LMśw | 100 DB (cz zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,9 | um um duże | 26 | 25 | IA | 22 | 386 | 3860 | 80,8 8,1 | TP-10,00 |
| ~a | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,25 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|----------------|---|----------------------------|------------------------------|----------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|----------|---------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 40,75 40,75 40,75 40,75 40,75 | | 0,55 0,55 0,55 0,55 0,55 | | = 41,30 = 41,30 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 41,30 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 41,30 Powiat gostyński (04) = 41,30 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 13215 | 268.7 | |
| 14 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej i Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Czm.p 29l, podsz.: czm.p na 40%, Info: 40% Lw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 SO 1 DB.S 1 BRZ 1 OS | 21 29 29 29 29 | 0,8 | um um duże | 7 12 10 13 14 | 8 12 10 15 15 | II I II I II | 12 | 7 34 5 13 14 --- | 15 65 10 25 30 --- | 4,9 4,7 1,0 1,2 1,4 --- | TW-1,97 |
| b | 1,44 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, Gl. RDw, ps, P. msz, R. rkt.spe, kst.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db.s 55l, podsz.: czm.p, kru na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 MD | 55 55 | 0,9 | um um duże | 24 26 | 24 25 | IA I | 12 | 296 68 --- | 425 100 --- | 11,0 2,4 --- | TP-1,44 |
| c | 2,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. Gw, ps, SP. 91F0(c), P. ziel, R. gaj.zół, szc.zaj, blk.kur, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Gb, Db.s 70l, Św, Db.c 111l, Św 55l, Gb 35l, podsz.: lsz, czm.p, gb na 60%, Info: 20% LMśw | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 OL | 161 111 | 0,8 | prz prz luź | 58 38 | 30 26 | III II | 3 3 | 366 37 --- | 910 90 --- | 5,7 0,8 --- | IB-95%-2,49 AGROT-2,49 ODN-ZRB-2,49 |
| d | 4,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Wz, Js 35l, mjs Ol, Św 117l, Js 70l, Db.s 111l, podsz.: lsz, der.b, wz na 80% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 BRZ 3 DB.S | 117 166 | 0,5 | luź | 32 53 | 25 29 | II III | 4 3 | 122 85 --- | 560 390 --- | 2,9 2,4 --- | Działka nr 1: IB-95%-0,64 AGROT-0,64 ODN-ZRB-0,64 Działka nr 2: IB-95%-3,94 AGROT-3,94 ODN-ZRB-3,94 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 14 f | 2,59 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szch, R. pok.zwy, mal.wś, jeż.spe, C. drz szt | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 32 | 0,7 | um um prz | 18 | 17 | II | 13 | 163 | 420 | 16,9 6,5 | BRAK WSK-2,59 |
| g | 1,99 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, Gl. RDw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Lp 40l, mjs Św 117l, Brz, Db.s, Św 70l, Ol, Lp, Gb 111l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 50%, 1-od gnia 0,25 ha Bk,Db.s 17l. 2-od gnia 0,28 ha Db.s 17l. 3-od gnia 0,11 ha Bk 17l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 117 166 | 0,7 | prz prz luź | 33 70 | 26 28 | II III | 3 3 | 213 75 --- | 425 150 --- | 4,1 0,9 --- | IIIAU-95%-1,99 AGROT-1,36 ODN-ZŁOŻ-1,36 CP-0,64 |
| h | 1,50 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szch, R. mal.wś, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Js, Lp 80l, Czm.p, Db.s 35l, podsz.: lsz, der.b, czm.p na 70% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 80 80 | 0,8 | prz prz um | 31 26 | 26 24 | I II | 2 3 | 267 50 --- | 400 75 --- | 6,9 0,6 --- | TP-1,50 |
| i | 3,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, Gl. RDw, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, kst.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 22l, podsz.: czm.p na 20% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 22 | 1,0 | peł duże | 8 | 9 | I | 12 | 82 | 305 | 41,3 11,1 | TW-3,72 |
| j | 3,28 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, Gl. RDw, ps, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 70l, Brz 50l, podsz.: db.s, czm.p na 40%, 1-w cz. N od gnia 0,30 ha Db.s,Bk 19l. 2-w cz. C od gnia 0,40 ha Db.s,Bk 19l. 3-w cz. S od gnia 0,30 ha Db.s,Bk 19l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 111 70 | 0,7 | prz prz um | 32 22 | 25 18 | II III | 3 4 | 213 35 --- | 700 115 --- | 7,5 3,2 --- | IIIAU-95%-3,28 AGROT-2,28 ODN-ZŁOŻ-2,28 CP-1,00 |
| k | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, Gl. CZms, ps, SP. 91F0(c), P. ziel, R. gaj.zół, szc.zaj, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb 111l, Lp 70l, podsz.: lp, lsz, czm na 40%, 1-w cz. C od gnia 0,13 ha Bk 13l. | 140 WZ-DB (zg) 10 | KO DRZEW | 8 DB.S 1 OL 1 LP | 176 111 111 | 0,6 | prz prz luź | 68 30 32 | 29 23 24 | III III III | 2 3 3 | 242 22 23 --- | 125 10 10 --- | 0,7 0,1 0,2 --- | IIIAU-95%-0,52 AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39 CP-0,13 |
| | | | | | | | PODR | BK | 13 | 0,3 | | | 5 | 12 | | 287 145 | 1,0 1,9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-------------------------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|-------------------------|------------------------------|----------------------|-------------------------|---------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|---|------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | I | II | | 1 ha | | | całej pow. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 14 I ~a ~b ~c | 4,23 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, GI. RDw, ps, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 5l, Brz 30l, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha So 22l. RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L | 100 DB-SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 1 DB.B 1 BK DB.S MD | 5 5 5 117 117 | 0,9 | um um prz | | 1 1 1 46 35 | I II II 26 26 | 11 11 11 2 2 | | | 10 5 --- 15 | CW-4,23 | |
| | 28,31 28,31 28,31 28,31 28,31 | | 0,98 0,98 0,98 0,98 0,98 | | = 29,29 = 29,29 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 29,29 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 29,29 Powiat gostyński (04) = 29,29 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5386 | 120,8 | | |
| 15 a b | 7,02 1,14 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Dzieżczynna (0004) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, ps, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 58l, podsz.: lsz na 50% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. CZms, ps, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, nar.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 180l, Brz 50l, podsz.: lsz, der.b na 70%, Info: O-K., EKO-REPR | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 OL 1 BRZ | 27 27 | 0,9 | um um prz | 9 13 | 11 14 | IV I | 13 13 | 77 14 91 | 540 100 640 | 27,2 5,1 --- 32,3 4,6 | TW-7,02 | |
| | | | | | | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 BRZ 1 ŚW 1 SO | 111 111 111 111 | 0,6 | prz prz luź | 48 30 30 33 | 27 26 26 26 | II II III II | 3 3 3 3 | 159 64 32 27 --- 282 | 180 75 35 30 --- 320 | 2,1 0,4 0,4 0,3 --- 3,2 2,8 | BRAK WSK-1,14 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|-------------------|-------------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 15 c | 2,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s 140l, Św 40l, podsz.: der.b, lsz, św na 40%, Info: O-K,, EKO-REPR | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 5 BRZ 3 ŚW 2 SO | 68 68 68 | 0,7 | prz prz um | 26 23 31 | 24 22 24 | I II I | 3 4 3 | 119 106 54 --- | 335 300 150 --- | 4,4 8,9 3,2 --- | BRAK WSK-2,81 |
| d | 0,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Ol, Db.s 85l, Js 45l, podsz.: der.b, lsz na 90%, Info: O-K,EKO-REPR | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | BRZ | 85 | 0,7 | prz prz um | 28 | 26 | I | 3 | 266 | 160 | 1,3 2,1 | BRAK WSK-0,61 |
| f | 2,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. szad, R. pok.zwy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Js 40l, podsz.: der.b, lsz, js na 70%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha Db.s 176l. Brz,Lp 101l. | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 BRZ 3 OS 2 OL 1 DB.S | 40 40 40 40 | 0,8 | um um prz | 20 24 22 18 | 19 21 20 18 | I I II I | 13 | 77 72 43 16 --- | 160 150 90 35 --- | 5,0 5,0 2,7 1,5 --- | TP-2,06 |
| g | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDw, ps, P. zad, R. kst.spe, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św 68l, So 117l, podsz.: lp, kru, db.b na 20%, 1-w cz. E d luka 0,15 ha Db.s,Md 7l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.B | 68 68 | 0,8 | prz prz um | 27 22 | 24 20 | I II | 12 | 242 49 --- | 225 45 --- | 4,7 1,1 --- | TP-0,92 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------|---|------------------------|------------------------------|---------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|----------|----------------------------|---|--|--|-------------|--------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 15 h | 3,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szch, R. trz.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Os 21l, podsz.: der.b, kru na 30% | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 4 DB.S 2 ŚW 2 MD 1 SO 1 BRZ | 21 21 21 21 | 0,8 | um um duże | 7 5 9 8 9 | 7 5 10 9 11 | II II II IA I | 22 | 7 12 10 10 --- | 20 40 30 30 --- | 7,9 1,3 5,3 4,3 2,2 --- | --- | 21,0 6,6 | TW-3,18 |
| i | 2,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Os 35l, podsz.: der.b, kru na 40%, 1-w cz. SE d luka 0,15 ha Ol 8l. 1 szt. | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 BRZ 2 OL | 35 35 | 0,7 | um um prz | 14 19 | 15 19 | II II | 13 | 101 38 --- | 275 105 --- | 10,5 3,7 --- | --- | 14,2 5,2 | CW-0,15 TP-2,59 |
| j | 1,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (ln) n2, Gl. Gm, ms, P. szch, R. trz.spe, moz.trz, pok.zwy, C. drz szt | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW PRZES | OL BK JS OL | 15 120 120 65 | 0,8 | um um duże | 7 55 48 30 | 9 25 27 24 | III 3 3 3 | 12 | 60 3 3 3 --- | 65 3 3 3 --- | 6,2 5,9 | --- | --- | TW-1,05 |
| k | 1,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Os 35l, podsz.: ol, der.b na 20% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 OL 2 BRZ | 35 35 | 0,8 | um um duże | 19 17 | 19 17 | II I | 13 | 158 34 --- | 255 55 --- | 9,1 2,1 --- | --- | 11,2 7,0 | TW-1,61 |
| l | 1,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szch, R. tnk.spe, trz.spe, tłl.mdr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Brz 17l, podsz.: der.b, kru na 30% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 SO 2 DB.S 1 OL | 17 17 5 5 | 0,8 | prz prz um | 8 | 2 7 1 1 | IV I II III | 32 | 12 | 15 | 2,1 | 0,3 --- | 2,4 1,7 | CP-1,40 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|----------------|---------------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 15 m | 2,85 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDw, ps, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 38l, podsz.: czm.p, brz na 10%, Info: 30% Lw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 38 | 0,8 | um um duże | 15 | 15 | I | 12 | 182 | 520 | 23,3 8,2 | TW-2,85 |
| n | 3,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js 29l, Ol.s 20l, podsz.: der.b, os na 60% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 OS 2 BRZ 2 OL | 29 29 29 20 | 0,7 | um um prz | 8 14 14 10 | 8 16 16 12 | III I I III | 22 | 6 48 24 14 --- | 20 180 90 50 --- | 3,9 9,2 4,3 3,6 --- | BRAK WSK-3,75 |
| o | 0,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. mal.wś, szcz.zaj, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: der.b, św na 70% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 5 BRZ 4 ŚW 1 SO | 75 75 75 | 0,7 | prz prz um | 27 22 28 | 25 22 25 | I III I | 3 3 3 | 126 116 25 --- | 75 65 15 --- | 0,8 1,8 0,3 --- | IB-100%-0,58 AGROT-0,58 ODN-ZRB-0,58 |
| p | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Js 42l, podsz.: gfg, kru, lsz na 40%, Info: 20% Lw | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 BRZ 2 OL 2 ŚW | 42 42 65 | 0,7 | um um prz | 19 17 21 | 19 18 21 | I III II | 13 | 106 30 66 --- | 95 25 60 --- | 2,8 0,8 1,9 --- | TP-0,91 |
| r | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, jeż.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, der.b, św na 30% | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 3 OL 3 BRZ 2 ŚW 2 OL | 100 71 71 71 | 0,4 | prz prz luź | 35 23 26 27 | 23 23 24 22 | III II II III | 3 4 4 3 | 46 36 41 25 --- | 40 35 40 25 --- | 0,4 0,4 1,0 0,3 --- | IB-100%-0,92 AGROT-0,92 ODN-ZRB-0,92 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 148 | 140 | 2,1 2,3 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|---------------------------|----------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|--------------|--------|----------|------------|---|------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 15 s | 5,05 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDw, ps/pl///psż, P. zad, R. kst.spe, jeż.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs So, Db.s, Św, Bk 85l, Bk, Brz 35l, podsz.: kru, bk, brz na 30%, 1-w cz. NW od gnia 0,35 ha Db.s,Md 12l. 2-w cz. W od gnia 0,35 ha Db.s,Md 12l. 3-w cz. E od gnia 0,45 ha Db.s,Md 12l. 4-w cz. SE od gnia 0,25 ha Db.s,Md 12l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW SO PODR | 9 DB.S 1 MD | 131 12 | 0,6 0,3 | prz prz um | 35 | 27 3 5 | II | 3 12 | 219 | 1105 | 8,8 1,7 | IIIAU-95%-5,05 AGROT-3,65 ODN-ZŁOŻ-3,65 CP-1,40 |
| t | 0,62 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, Gl. RDw, ps/pl///psż, P. ścio, C. drz szt, drz nat | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW PODR | BK BK | 101 15 | 0,7 0,6 | prz prz um | 33 | 28 2 | II | 2 12 | 340 | 210 | 3,3 5,3 | TP-0,62 |
| ~a | | | 0,21 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,10 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,58 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,21 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 39,22 39,22 39,22 39,22 39,22 | | 1,19 1,19 1,19 1,19 1,19 | | = 40,41 = 40,41 Obr. ew. Dzięczyzna (0004) = 40,41 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 40,41 Powiat gostyński (04) = 40,41 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6232 | 195.2 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|--|----------------|---|----------------------------------|-------------------|---------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------|------------------|------------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 16 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Dzieżycyna (0004) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 4,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gw, ps/pl//gl, P. szch, R. mal.wiś, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os 36l, Db.s 17l, podsz.: der.b, lsz, prz.c na 70% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 BRZ 2 SO 1 OL 1 JS | 36 36 36 36 | 0,8 | um um duże | 16 17 18 12 | 17 16 19 13 | I IA II II | 13 | 101 43 19 5 --- | 470 200 90 25 --- | 17,1 9,2 3,1 2,1 --- | TW-4,67 |
| b | 4,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, pg, P. szch, R. kst.spe, jeż.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 140l, podsz.: der.ś, lsz, db.s na 70% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 6 OL 2 SO 1 DB.S 1 BRZ | 90 90 90 90 | 0,7 | prz prz um | 33 32 35 29 | 23 25 25 25 | III I II II | 3 2 2 3 | 158 59 30 25 --- | 655 245 125 105 --- | 7,7 3,6 3,0 0,7 --- | Działka nr 1: IB-95%-3,38 AGROT-3,38 ODN-ZRB-3,38 |
| c | 1,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wiś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, Info: 30% LMw | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 SO 1 OL 1 BK 1 BRZ 1 ŚW | 12 12 12 12 12 12 | 0,8 | | 2 4 7 2 5 2 | II I III II II II | 32 | | | | 0,5 2,6 0,4 0,4 --- | CP-1,75 |
| d | 1,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, ps, P. szch, R. mal.wiś, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Js, Ol 86l, podsz.: der.b, js, brz na 80% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 6 BRZ 4 SO | 86 86 | 0,4 | luż | 31 35 | 25 25 | II I | 3 3 | 74 64 --- | 105 90 --- | 0,7 1,4 --- | IB-95%-1,39 AGROT-1,39 ODN-ZRB-1,39 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------|---------------------|-----------------------|-------------|------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 16 f | 1,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gms, pg, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 80l, Db.s, Brz, Św 50l, podsz.: der.b, kru, brz na 50% | 100 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 6 SO 2 BRZ 2 ŚW | 101 101 101 | 0,5 | prz prz luź | 32 28 29 | 24 25 26 | II II III | 3 3 3 | 122 37 53 --- | 145 45 60 --- | 1,8 0,3 0,9 --- | IB-95%-1,17 AGROT-1,17 ODN-ZRB-1,17 |
| g | 5,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Js, Db.s 86l, Brz, Db.s 40l, podsz.: der.b, js, ol na 70% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 86 86 | 0,7 | prz prz luź | 31 27 | 26 25 | I II | 3 3 | 236 44 --- | 1335 250 --- | 21,0 1,8 --- | BRAK WSK-5,65 |
| h | 0,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, So 11l, podsz.: brz, kru na 20%, Info: 20% LMw | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 OL 1 ŚW 1 WZ | 11 11 11 11 | 0,9 | um um prz | | 3 7 2 3 | II III II II | 12 | | | 0,3 0,4 0,1 --- | CP-0,58 |
| i | 1,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, pg, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 33l, podsz.: der.b, kru, js na 70% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 OL 1 JS 1 BRZ | 23 33 33 33 | 0,7 | prz prz um | 10 9 13 | 6 12 11 15 | III IV II II | 12 | 24 4 10 --- | 25 5 10 --- | 0,4 1,1 0,5 0,5 --- | CP-1,13 |
| j | 5,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, jeż.spe, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Ol 30l, podsz.: der.b, wz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,45 ha So,Ol,Św 17l. 2-w cz. C kępa 0,15 ha So 17l., Info: 20% Lw | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 BRZ 3 SO | 30 30 | 0,9 | um um duże | 12 14 | 15 14 | I IA | 13 | 111 53 --- | 620 295 --- | 28,4 18,3 --- | TW-5,60 |
| k | 2,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Ol 81l, Św, Brz 55l, podsz.: der.b, św, kru na 60% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | SO | 81 | 0,7 | prz prz luź | 29 | 25 | I | 3 | 286 | 625 | 10,6 4,9 | TP-2,18 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|---|----------------|-----------------------|--------------|-------------------|-----------|------------------|---------------------|--------|------------------|------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 16 l | 2,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. kst.spe, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św 81l, Św, Brz 35l, podsz.: św, bk, brz na 50% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | | 81 | 0,8 | um um prz | 31 | 27 | I | 2 | 330 | 870 | 14,7 5,6 | TP-2,63 |
| m | 1,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, tłl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 3 DB.S 3 SO 2 ŚW 1 BK 1 DB.S | | 7 7 7 7 3 | 0,9 | prz prz luź | | 1 2 1 1 | II I II II | 12 | | | | PIEL-0,23 CW-1,37 |
| n | 3,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, jeź.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 13l, 1-w cz. S kępa 0,10 ha So,Brz 30l. 2-w cz. NW kępa 0,15 ha So,Ol 81l., Info: 20% LMw | 140 JS-DB (zg) | DRZEW 5 DB.S 3 SO 1 ŚW 1 OL | | 13 13 13 13 | 0,8 | um um duże | | 4 5 2 7 | I I II IV | 22 | | | 5,2 5,4 0,7 --- 11,3 3,1 | CP-3,62 |
| o | 1,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, pg, P. szch, R. jeź.spe, mal.wś, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Js 60l, podsz.: der.b, kru, ol na 50% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW 7 OL 3 BRZ | | 42 42 | 0,7 | prz prz um | 16 17 | 17 17 | III II | 13 | 111 41 --- | 120 45 --- | 3,4 1,3 --- | TP-1,08 |
| p | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, pg, P. szch, R. jeź.spe, mal.wś, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Js, Św, Ol.s, Db.s, Brz 23l, podsz.: der.b, czm na 50% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW OL | | 23 | 0,8 | um um prz | 12 | 13 | III | 13 | 96 | 85 | 5,1 5,6 | TW-0,91 |
| r | 1,25 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, pg, SP. 91F0(c), P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, mal.wś, C. drz szt, D. podsz.: czm.p, kru, św na 70% | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW DB.S | | 137 | 0,6 | prz prz luź | 50 | 29 | II | 2 | 361 | 450 | 3,3 2,6 | BRAK WSK-1,25 |
| ~a | | | 0,27 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--|---|---------|--|-----------|---|--|---|--|-------------------|---|---|--------------------------------------|---|---|---|--|--|--|----|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 16 ~b ~c ~d ~f ~g ~h | | | 0,14 0,06 0,23 0,03 0,08 0,43 | | RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: LINIE RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 39,37 39,37 39,37 39,37 39,37 | | 1,24 1,24 1,24 1,24 1,24 | | = 40,61 = 40,61 Obr. ew. Dzięczyzna (0004) = 40,61 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 40,61 Powiat gostyński (04) = 40,61 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7110 | 177 | | |
| 17 a b c | 0,79 0,62 4,51 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Dzięczyzna (0004) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, pg, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe. trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol.s 33l, podsz.: kru, brz, św na 40%, Info: 20% LMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, pls, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe. jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, kru na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, ps, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Db.s, Ol 19l, So 7l, Info: 20% LMw, 20% LMśw | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C 100 SO-DB (niezg) 100 SO (zg) | DRZEW 4 BRZ 3 OL 2 SO 1 JS DRZEW 9 SO 1 ŚW DRZEW SO PRZES DB.S | 33 33 33 33 28 28 19 70 | 0,7 0,9 0,9 | prz prz um um um duże pet duże | 14 15 12 11 13 13 8 35 | 15 16 13 12 7 9 25 | II III I II IA II IA 3 | 13 13 24 5 107 183 115 70 6 | 43 35 24 5 107 183 115 70 6 | 35 30 20 5 90 115 315 6 | 1,4 1,1 1,1 0,5 4,1 5,2 7,9 0,1 8,0 12,9 36,8 8,2 | TW-0,79 TW-0,62 TW-4,51 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|---------------------|------------------------------|----------------|-----------------------|-----------|--------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 17 d | 0,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, trz.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s 77l, podsz.: brz, db.s na 30% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 77 | 0,7 | prz prz um | 27 | 25 | I | 2 | 288 | 245 | 4,4 5,2 | BRAK WSK-0,85 |
| f | 3,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. tnk.spe, kst.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 10l, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.B 10 1 MD 10 SO 111 DB.S 111 | 10 0,8 | peł duże | | 3 1 5 I I | 22 | | | | 1 1 --- | 2 | CP-3,21 |
| g | 4,82 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. śml.pog, rkt.spe, kst.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s 111l, Db.s 70l, Brz 30l, podsz.: czm.p, brz, kru na 60%, Info: 30% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 111 | 0,8 | prz prz luź | 28 | 25 | II | 3 | 287 | 1385 | 14,8 3,1 | Działka nr 1: IB-95%-2,57 AGROT-2,57 ODN-ZRB-2,57 Działka nr 2: IB-95%-2,25 AGROT-2,25 ODN-ZRB-2,25 |
| h | 3,18 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. Bw, ps, P. szad, R. śml.pog, rkt.spe, kst.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. podsz.: czm.p, brz na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,7 | prz prz um | 26 | 24 | I | 3 | 286 | 910 | 15,4 4,8 | BRAK WSK-3,18 |
| i | 5,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, jeż.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 57l, podsz.: kru, czm.p, brz na 60% | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 57 57 | 0,8 | prz prz um | 24 22 | 22 23 | I I | 22 | 226 52 --- | 1170 270 --- | 30,5 4,9 --- | TP-5,18 |
| j | 9,55 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, GI. Bw, ps, porol, P. szad, R. śml.pog, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Ol, Brz, Db.s 62l, podsz.: kru, brz, db.s na 40%, Info: 20% LMśw, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 62 | 0,8 | um um prz | 23 | 22 | I | 22 | 287 | 2740 | 64,5 6,8 | TP-9,55 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|---|---------------------|----------------------------|-------------------|---------------|----------|-----------------------|----------------------------|--------------|------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 17 k | 2,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gms, ps, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mieszk. kęp, mjs Brz 11l, podsz.: kru, czm.p na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,30 ha OI 61l. 1 szt. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 3 DB.S 3 OL 3 SO 1 ŚW | | 11 11 11 11 | 0,8 | um um duże | | 3 7 3 2 | I III I II | 22 | | | 2,5 1,8 4,4 --- 8,7 3,0 | CP-2,92 |
| I | 3,96 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, porol, P. szch, R. tnk.spe, śmf.pog, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Md 9l, Info: 20% BMw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO PRZES SO BRZ | | 9 62 62 | 0,8 | um um prz | | 3 23 20 | I 20 20 | 22 3 4 | | 15 5 --- 20 | | CP-3,96 |
| m | 0,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, kst.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mieszk. dkęp,, Info: Ogrodzony drzewostan | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 3 DB.S 3 OL 2 SO 1 ŚW 1 JW | | 11 11 11 11 11 | 0,8 | um um duże | | 2 7 4 2 3 | II III I II II | 22 | | 0,2 0,4 0,7 --- 1,3 1,9 | CP-0,67 | |
| ~a | | | 0,58 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,25 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|----------------------------------|-------------------|--------------|----------|----------------------------|---------------------------------|----------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 40,26 40,26 40,26 40,26 40,26 | | 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 | | = 41,46 = 41,46 Obr. ew. Dzięczyzna (0004) = 41,46 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 41,46 Powiat gostyński (04) = 41,46 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 7330 | 193.4 | |
| 18 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,00 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, porol, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.s, Ol 79l, podsz.: db.s, brz, kru, glg na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 79 | 0,8 | um um prz | 28 | 26 | I | 2 | 333 | 335 | 5,8 5,8 | TP-1,00 |
| b | 3,20 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.s, Ol 79l, podsz.: db.s, brz, kru na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 79 | 0,8 | um um prz | 28 | 26 | I | 2 | 333 | 1065 | 18,6 5,8 | TP-3,20 |
| c | 5,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. CZms, pg//ps//pl, porol, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Db.s 40l, mjs Św, Brz, Db.s, Ol 79l, podsz.: db.s, brz, kru, glg na 50% | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 79 | 0,8 | um um prz | 28 | 26 | I | 2 | 333 | 1930 | 33,7 5,8 | TP-5,79 |
| d | 3,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, Gl. AKrs, ps, P. szch, R. jeż.spe, mał.wś, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz 16l, podsz.: der.b na 50%, Info: 20% BMśw | 140 DB (cz zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 SO 1 OL 1 ŚW 1 MD 1 BRZ | 16 16 16 16 16 16 | 0,8 | um um prz | | 3 6 8 4 8 9 | III I IV II II I | 22 | | | 0,8 4,8 1,7 0,6 1,7 1,6 --- 11,2 3,5 | CP-3,21 |
| | | | | | | | PRZES | JS WZ | 90 110 | | | 32 52 | 27 28 | | 3 3 | | 7 5 --- 12 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|---------------|----------|-------------|------------|----------|------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 18 f | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmt.pog, jeź.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Wz, Db.s, Ol, Ak 81I, Db.s, Wz 35I, podsz.: db.s, wz, ak na 60%, Info: 20% BMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,8 | prz prz um | 29 | 25 | I | 2 | 330 | 395 | 6,7 5,6 | TP-1,19 |
| ~a | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | | 0,12 | RP: KANAŁ (Ls), Info: Kanał | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,39 14,39 14,39 14,39 14,39 | | 0,17 0,17 0,17 0,17 0,17 | 0,12 0,12 0,12 0,12 0,12 | = 14,68 = 14,68 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 14,68 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 14,68 Powiat gostyński (04) = 14,68 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3782 | 76 | | |
| 19 a | 2,00 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. zad, R. pok.zwy, nar.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Św, Jw, Gb, So, Ol.s 21I, podsz.: ol, kru na 20% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 5 OL | 21 21 | 0,8 | um um duże | 7 8 | 8 10 | II IV | 12 | 8 30 38 | 15 60 75 | 5,7 4,2 --- | TW-2,00 |
| b | 3,36 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. szch, R. jeź.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Ol 40I, mjs Js, So, Brz 101I, podsz.: der.b, glg na 50% | 80 JS-DB (cz zg) 10 | KO DRZEW | 9 OL 1 ŚW | 101 101 | 0,4 | luź | 29 28 | 23 26 | III III | 3 3 | 121 17 138 | 405 55 460 | 4,2 0,8 --- | IIIBU-95%-3,36 AGROT-2,60 ODN-ZŁOŻ-2,60 CP-1,00 |
| | | | | | | | PODR | 5 DB.S 3 BK 2 OL | 14 14 14 | 0,4 | | | 3 3 7 | | 12 | | | 5,0 1,5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 19 c | 1,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gms, ps, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 70l, podsz.: der.b, bk, św na 60% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 ŚW | 81 70 | 0,8 | prz prz um | 29 26 | 27 23 | I II | 3 3 | 261 84 --- | 450 145 --- | 7,7 4,1 --- | TP-1,73 |
| d | 2,23 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDw, ps/pl//psż, P. szad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 67l, Db.s 110l, podsz.: db.s, bk, św na 40% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 MD | 67 67 | 0,9 | um um prz | 28 30 | 26 27 | IA I | 12 | 321 74 --- | 715 165 --- | 14,4 3,0 --- | TP-2,23 |
| f | 0,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.włś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wz, Js 13l, podsz.: der.b na 70% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 OL | 13 13 | 0,8 | um um prz | | 3 8 | II III | 22 | | | 0,7 0,4 --- | CP-0,89 |
| g | 2,37 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (tn) n2, Gl. CZms, ps, P. szad, R. pok.zwy, nar.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol.s, Brz 53l, podsz.: kru, der.b na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha Db.s,Ol 60l. | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | 7 OL 3 ŚW | 53 53 | 0,8 | um um prz | 17 20 | 19 19 | III II | 4 4 | 156 88 --- | 370 210 --- | 7,9 9,6 --- | TP-2,37 |
| h | 0,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, mal.włś, C. drz szt | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 26 | 1,0 | peł duże | 13 | 13 | III | 13 | 135 | 135 | 6,8 6,9 | TW-0,99 |
| i | 1,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, So 37l, podsz.: kru, der.b na 30% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 OL 1 BRZ 1 OL | 37 37 70 | 0,8 | um um prz | 16 16 25 | 17 17 21 | III I III | 13 | 120 19 34 --- | 200 30 55 --- | 6,8 1,1 0,8 --- | TW-1,68 |
| j | 3,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol 25l, Info: 20% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 25 | 0,8 | peł duże | 10 | 11 | IA | 13 | 120 | 385 | 34,0 10,6 | TW-3,22 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------|--------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|---|--|---------------|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 19 k | | 3,80 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, rkt.spe, D. 1-w cz. NE kępa 0,07 ha Brz,OI,Św 87I. 2-w cz. S kępa 0,09 ha So 87I., Info: 30% LMśw | SO | PRZES | SO ŚW BRZ OL DB.S | 87 87 87 87 105 | | | | 31 30 27 33 44 | 26 24 24 24 24 | 3 3 3 3 3 | | 100 15 10 5 10 --- | 140 | | AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80 PIEL-3,80 PRZEST |
| l | 2,69 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, Gl. Bw, ps, SP. 9190(b), P. zad, R. kst.spe, pln.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 100I, podsz.: św na 10% | 140 DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 SO | 100 100 | 0,9 | um um prz | 30 32 | 26 27 | II I | 12 | 340 81 --- | 915 220 --- | 12,5 2,8 --- | TP-2,69 | |
| m | 3,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. drz szt, Info: 20% LMw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 33 | 0,9 | um um duże | 14 | 15 | IA | 22 | 211 | 715 | 37,6 11,1 | TW-3,40 | |
| n | 2,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru na 20% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 BRZ 2 SO 2 DB.S 2 OL | 22 22 22 22 | 0,8 | peł duże | 10 10 6 8 | 12 10 6 10 | I IA III IV | 23 | 38 17 13 --- | 100 45 35 --- | 6,8 5,4 0,4 2,3 --- | TW-2,68 | |
| o | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wz, Js 117I, podsz.: lsz, db.s, glg na 40% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 SO | 117 117 | 0,8 | prz prz luź | 43 38 | 26 26 | III II | 3 3 | 324 32 --- | 500 50 --- | 5,8 0,5 --- | BRAK WSK-1,54 | |
| p | 1,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, śmf.pog, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Md, Db.s 58I, podsz.: św, brz na 30% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 58 | 0,9 | um um prz | 23 | 22 | I | 12 | 322 | 620 | 15,8 8,2 | TP-1,92 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---|----------------------------|------------------------------|--------------|----------------|-----------------------|------------------------|-------------|-------------------------------|---|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 19 r | 3,19 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 SO 2 DB.S 1 MD 1 ŚW 1 BRZ | 15 15 15 15 15 | 0,9 | peł duże | | 5 3 7 5 8 | I II I I I | 22 | | | | 9,0 0,7 3,3 0,7 1,2 --- 14,9 4,7 | CP-3,19 |
| ~a | | | 0,29 | | RP: LINIE | | PRZES | ŚW | 111 | | | 38 | 26 | | 3 | | 2 | | | |
| ~b | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,23 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,09 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,61 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 33,89 33,89 33,89 33,89 33,89 | 3,80 3,80 3,80 3,80 3,80 | 1,53 1,53 1,53 1,53 1,53 | | = 39,22 = 39,22 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 39,22 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 39,22 Powiat gostyński (04) = 39,22 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6740 | 217 | | | |
| 20 a | 1,08 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 3 BRZ 1 ŚW | 81 70 70 | 0,7 | um um prz | 30 24 23 | 27 23 23 | I II II | 2 4 3 | 172 59 34 --- 265 | 185 65 35 --- 285 | 3,1 0,8 1,0 --- 4,9 4,5 | TP-1,08 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|--|---------------------------|-------------|------------------------|--------------|--------------|---------------|----------|-------------|--------------|----------|------------------|---|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 20 b | 2,36 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 14l, mjs Brz 14l, podsz.: brz, kru na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 MD | 14 14 | 0,9 | peł duże | 7 | 6 8 | IA I | 12 | | 5 | 10 | 17,3 2,4 --- 19,7 8,3 | CP-2,36 |
| c | 3,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. tnk.spe, tłś.mdr, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 6l, 1-w cz. S kępa 0,10 ha So 107l. 1 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.B 1 MD | 6 6 6 | 0,9 | um um prz | | 1 1 2 | I II I | 11 | | | 20 | CW-3,14 | |
| d | 6,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl//ps, P. szad, R. tnk.spe, rkt.spe, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db.s 107l, Brz 65l, Św 35l, podsz.: św, kru na 30%, Info: 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 ŚW | 107 65 | 0,9 | prz prz um | 32 22 | 25 21 | II II | 2 3 | 260 80 --- | 1575 485 --- | 18,0 15,7 --- | Działka nr 1: IB-95%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31 Działka nr 2: IB-95%-2,75 AGROT-2,75 ODN-ZRB-2,75 | |
| f | 2,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tłś.mdr, trz.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 40l, podsz.: brz, kru, św na 80% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 82 | 0,8 | um um prz | 30 | 26 | I | 2 | 330 | 705 | 11,7 5,5 | TP-2,13 | |
| g | 2,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tłś.mdr, trz.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 82l, Św, Brz 40l, podsz.: kru, św, brz na 70% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 82 | 0,8 | um um prz | 30 | 26 | I | 2 | 330 | 670 | 11,2 5,5 | TP-2,03 | |
| h | 0,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 30l, podsz.: św, kru na 30%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha Db.s 137l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 30 30 | 1,0 | um um prz | 13 14 | 14 15 | IA I | 13 | 183 17 --- | 135 15 --- | 8,5 0,6 --- | TW-0,75 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 137 | | | 43 | 27 | | 3 | | 36 | 9,1 12,1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------|---------------------|----------------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 20 i | 0,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. msz, R. rkt.spe, tkn.spe, nar.spe, C. drz szt. D. zmiesz. grp, mjs Db.s 49l, podsz.: bk, kru, św na 30% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 ŚW 2 SO 2 BRZ | 49 49 49 | 0,7 | um um duże | 19 24 22 | 20 22 19 | I IA II | 13 | 182 55 30 --- | 175 55 30 --- | 8,4 1,6 0,7 --- | BRAK WSK-0,97 |
| j | 3,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Ol.s 59l, Md 53l, podsz.: czm.p, św, kru na 60% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 5 BRZ 3 OL 2 SO | 59 59 59 | 0,7 | prz prz um | 25 23 26 | 23 20 22 | I III I | 4 4 2 | 120 62 47 --- | 420 220 165 --- | 7,2 4,0 4,1 --- | BRAK WSK-3,51 |
| ~a | | | 0,22 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,10 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,52 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,03 22,03 22,03 22,03 22,03 | | 1,30 1,30 1,30 1,30 1,30 | | = 23,33 = 23,33 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 23,33 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 23,33 Powiat gostyński (04) = 23,33 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5001 | 116,3 | | |
| 21 a | 1,55 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 5 OL 2 DB.S 2 BRZ 1 JS | 28 15 28 28 | 0,7 | prz prz um | 13 12 10 | 14 2 14 10 | III IV I II | 22 | 48 24 3 --- | 75 35 5 --- | 3,5 1,8 1,3 --- | BRAK WSK-1,55 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 75 | 115 | 6,6 4,3 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------|-------------------|-----------------------|------------------|-------------|---|--|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 21 b | 0,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZw, ps, P. szch, R. jeż.spe, mał.wś, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Wz 22l, podsz.: lsz, der.b na 70% | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 4 JS 3 ŚW 2 BRZ 1 DB.S | 22 22 22 22 | 0,7 | prz prz um | | 8 5 10 9 | II II II II | 22 | | 14 1 --- | 15 | 0,3 0,5 0,9 0,3 --- | BRAK WSK-0,97 |
| c | 2,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, mał.wś, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 14l, podsz.: lsz, der.b na 50% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 OL 1 ŚW 1 BK | 14 14 14 14 | 0,8 | um um duże | | 6 9 3 1 | I III II III | 22 | 15 | 35 | 3,3 3,7 --- | CP-2,30 | |
| d | 2,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. ścio, U. 40% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Św 100l, OI 70l, Św, Brz 50l, podsz.: św, kru na 10%, Info: 40% Lśw | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 ŚW 2 BRZ 1 DB.S | 70 70 170 | 0,6 | prz prz luź | | 23 25 58 | 22 23 28 | II II III | 3 3 3 | 237 30 30 --- | 705 90 90 --- | 20,1 1,0 0,5 --- | IB-95%-2,97 AGROT-2,97 ODN-ZRB-2,97 |
| f | 1,25 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl//glż, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 95l, podsz.: św, kru, brz na 40%, 1-w cz. C od gnia 0,58 ha Db.s,Jw,Bk 11l. | 140 SO-DB (zg) 10 | KO DRZEW | 7 DB.S 2 ŚW 1 ŚW | 156 60 95 | 0,6 | prz prz luź | | 57 23 27 | 29 22 24 | III II III | 3 4 2 | 219 52 29 --- | 275 65 35 --- | 1,7 2,4 0,6 --- | IIIAU-95%-1,25 AGROT-0,67 ODN-ZŁOZ-0,67 CP-0,58 |
| g | 2,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, Gl. Gw, ps, P. msz, R. rkt.spe, kst.spe, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Md 28l, 1-w cz. E d luka 0,12 ha Bk,Św 8l. 1 szt. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 28 28 | 0,8 | peł duże | | 11 13 10 | 13 14 14 | IA I | 22 | 130 13 --- | 330 35 --- | 22,9 1,6 --- | TW-2,52 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------------------|-------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 h | 0,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md 51l, podsz.: db.s, brz na 30%, Info: 40% LMw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 51 | 0,9 | um um duże | 24 | 22 | IA | 22 | 353 | 165 | 4,7 10,0 | TP-0,47 |
| i | 1,60 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, Md, Brz 21l, Info: 10% LMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 21 | 0,9 | peł duże | 7 | 8 | I | 23 | 70 | 110 | 17,6 11,0 | TW-1,60 |
| j | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.pog, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 13l | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 13 13 | 1,0 | peł duże | 5 4 | IA I | 13 | | | | 9,5 0,3 --- 9,8 8,4 | CP-1,16 |
| k | 2,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. ori.pos, tnk.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 60l, Db.s 140l, Md 80l, podsz.: św na 40%, 1-w cz. W luka 0,20 ha | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 SO 2 ŚW 1 BRZ | 80 80 80 | 0,7 | um um prz | 30 25 22 | 25 22 22 | I III II | 3 3 4 | 207 61 25 --- | 555 165 65 --- | 9,5 3,9 0,6 --- | IB-95%-2,67 AGROT-2,67 ODN-ZRB-2,67 |
| l | 2,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, tłl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Db.s 50l, Św 40l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. N od gnia 0,33 ha Db.s 5l. 2-w cz. NE od gnia 0,34 ha Db.s 5l. | 100 SO-DB (cz zg) 15 | KO DRZEW | 8 SO 2 ŚW | 97 70 | 0,7 | prz prz luź | 33 23 | 27 20 | I III | 3 3 | 248 52 --- | 670 140 --- | 9,0 4,3 --- | PIEL-0,67 |
| | | | | | | | PODR | DB.S | 5 | 0,3 | | 1 | | 12 | | | | 13,3 4,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------|------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 m | 5,45 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, kst.spe, orl.pos, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Md 59l, podsz.: św, czm.p na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 59 | 0,9 | um um duże | 23 | 22 | I | 22 | 327 | 1780 | 44,6 8,2 | TP-5,45 |
| ~a | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,10 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,61 25,61 25,61 25,61 25,61 | | 0,49 0,49 0,49 0,49 0,49 | | = 26,10 = 26,10 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 26,10 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 26,10 Powiat gostyński (04) = 26,10 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5488 | 170.4 | | |
| 22 a | 1,41 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | BRZ | 36 | 0,7 | um um prz | 17 | 18 | I | 13 | 144 | 205 | 7,4 5,2 | TW-1,41 |
| b | 1,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, GI. Gw, ps/pl//glż, SP. 91F0(b), P. zad, R. tnk.spe, kst.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs So, Ol, Św 101l, podsz.: czm.p, św na 30% | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | DB.S | 101 | 0,7 | um um prz | 41 | 27 | II | 12 | 345 | 525 | 7,1 4,7 | BRAK WSK-1,52 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------|---|----------------------------|-------------------|---------------|----------|-----------------------|-------------------|----------|------------|---|-------------|---|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 22 c | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, pok.zwy, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Os 16l | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 2 SO 2 ŚW 1 MD 1 BRZ | 16 16 16 16 16 | 0,7 | um um duże | | 3 6 3 7 9 | I I II I | 21 | | 6 | 5 | 0,2 0,6 0,2 0,3 0,4 --- 1,7 2,5 | CP-0,68 |
| d | 0,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szch, R. pok.zwy, mal.wś, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 60l, mjs Św, Ol 91l, podsz.: św, kru na 20% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 91 | 0,7 | prz prz um | 33 | 26 | I | 3 | 310 | 195 | 2,9 4,6 | IB-100%-0,63 AGROT-0,63 ODN-ZRB-0,63 | |
| f | 3,20 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (tn) n2, GI. Gms, ps, SP. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, sit.spe, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Ol.s, Js, Brz, Św 38l, Ol 50l, podsz.: ol, św, der.b na 30%, Info: EKO-REPR | 80 OL (cz zg) | DRZEW | OL | 38 | 0,7 | prz prz um | 18 | 19 | II | 12 | 187 | 600 | 19,4 6,1 | BRAK WSK-3,20 | |
| g | 2,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. kst.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol, Db.s, Os, Md 35l, podsz.: czm.p na 60% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | SO | 35 | 0,8 | um um prz | 16 | 17 | IA | 13 | 206 | 505 | 24,0 9,8 | TW-2,44 | |
| h | 3,32 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, GI. Gw, ps, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, kst.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s 64l, Db.s 90l, podsz.: czm.p na 90%, Info: 20% BMw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 64 | 0,9 | um um duże | 25 | 24 | I | 12 | 326 | 1080 | 24,5 7,4 | TP-3,32 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------|------------------------|---|--|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 22 i | 0,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol, Js, Db.c 20l, podsz.: czm.p na 30% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 SO 2 BRZ 1 ŚW | 20 20 20 20 | 0,8 | peł duże | 7 9 | 7 8 11 6 | II I I I | 11 | --- | 15 20 --- | 10 15 --- | 0,3 2,1 1,1 0,2 --- | CP-0,74 |
| j | 0,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl//ps, P. szad, R. tnk.spe, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Św 91l, Św, Brz 50l, Czm.p 25l, podsz.: czm.p na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | um um prz | 33 | 26 | I | 3 | 356 | 290 | 4,2 5,2 | IB-100%-0,81 AGROT-0,81 ODN-ZRB-0,81 | |
| k | 4,50 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db.s 169l, mjs Św, Brz, Ol 97l, Ol 65l, podsz.: czm.p, św, brz na 40% | 100 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 97 65 | 0,8 | um um prz | 35 22 | 27 21 | I II | 2 3 | 330 36 --- | 1485 160 --- | 19,9 5,2 --- | IIIA-40%-4,50 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 | |
| l | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tłl.mdr, rkt.spe, nar.spe, C. drz szt, D. podsz.: czm.p na 70% | 100 SO (zg) 15 | DRZEW | SO | 71 | 0,8 | um um prz | 30 | 26 | IA | 2 | 373 | 240 | 4,6 7,1 | IIIA-40%-0,65 AGROT-0,26 ODN-ZŁOŻ-0,26 | |
| m | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Ol 86l, podsz.: brz, kru, św na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 ŚW | 86 86 50 | 0,7 | prz prz um | 30 25 20 | 26 25 20 | I II I | 3 4 4 | 236 20 30 --- | 265 20 35 --- | 4,2 0,2 1,6 --- | BRAK WSK-1,12 | |
| n | 2,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (tn) n2, Gl. MRms, ps, SP. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Ol.s, Św, Js, Brz, So, Tp 60l, podsz.: brz na 20%, Info: EKO-REPR | 80 OL (cz zg) | DRZEW | OL | 60 | 0,8 | um um prz | 25 | 23 | II | 4 | 333 | 690 | 11,9 5,7 | BRAK WSK-2,07 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|---|----------------|------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|---------------|----------------|---------------|----------|-----------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 22 o | 3,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 50l, mjs Brz, Św, Ol, Db.s 87l, Św, Ol.s 65l, Db.s 140l, podsz.: św, brz, czm.p na 60%, Info: 30% LMw | 100 JS-DB (niezg) 20 Przeb. A | DRZEW | SO | 87 | 0,8 | prz prz um | 33 | 25 | I | 3 | 340 | 1305 | 20,2 5,3 | IIB-40%-3,84 AGROT-1,54 ODN-ZŁOŻ-1,54 |
| p | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, trz.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: czm.p na 40%, Info: 20% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 BRZ | 30 30 20 | 0,8 | um um prz | 13 12 8 | 14 15 10 | IA I II | 13 | 130 14 7 --- | 120 15 5 --- | 7,4 0,6 0,5 --- | TW-0,92 |
| r | 5,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDw, ps, P. zad, R. rkt.spe, tnk.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 45l, podsz.: db.s, św, kru na 10% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 45 | 0,9 | um um duże | 19 | 20 | IA | 12 | 314 | 1815 | 60,5 10,5 | TP-5,78 |
| s | 1,40 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. szch, R. orl.pos, tśl.mdr, jeż.spe, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, kru na 20% | 80 SO (niezg) | DRZEW | 7 BRZ 3 SO | 45 45 | 0,8 | um um prz | 15 19 | 18 18 | II I | 12 | 122 66 --- | 170 90 --- | 4,5 3,3 --- | TP-1,40 |
| ~a | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,17 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,23 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 35,03 35,03 35,03 35,03 35,03 | | 0,77 0,77 0,77 0,77 0,77 | | = 35,80 = 35,80 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 35,80 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 35,80 Powiat gostyński (04) = 35,80 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 9845 | 239,5 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|--|----------------|-------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|-------------------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 23 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowy (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol.s, Ol 41l, podsz.: czm.p na 70% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 41 41 | 0,8 | um um prz | 15 14 | 18 19 | IA I | 12 | 203 41 --- 244 | 460 95 --- 555 | 17,4 2,8 --- 20,2 8,9 | TP-2,26 |
| b | 1,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 58l, Św 80l, podsz.: kru, brz na 60% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 BRZ 3 SO 1 OL | 58 58 58 | 0,7 | prz prz um | 25 29 22 | 22 25 19 | II IA III | 3 3 4 | 114 88 21 --- 223 | 125 95 25 --- 245 | 2,2 2,3 0,4 --- 4,9 4,5 | BRAK WSK-1,10 |
| c | 2,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 59l, podsz.: czm.p, kru na 40%, 1-w cz. S d luka 0,33 ha Db.s,So,Brz 9l., Info: 20% BMśw, 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 59 | 0,8 | um um prz | 28 | 24 | IA | 12 | 348 | 910 | 21,5 8,2 | CP-0,33 TP-2,29 |
| d | 1,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, kst.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 32l, podsz.: czm.p na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 32 | 1,0 | peł duże | 14 | 15 | IA | 12 | 225 | 355 | 19,5 12,4 | TW-1,57 |
| f | 3,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Gb 73l, So, Db.s 120l, Js, Św, Db.s 50l, podsz.: kru, św, gb na 40%, 1-w cz. N od gnia 0,30 ha Db.s 4l. 2-w cz. C od gnia 0,30 ha Db.s 4l. 3-w cz. S od gnia 0,35 ha Db.s 4l., Info: 30% Lw | 80 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 7 BRZ 1 OL 1 SO 1 ŚW | 73 73 73 73 | 0,6 | prz prz luź | 28 33 33 26 | 26 22 25 24 | I III I II | 3 3 3 3 | 144 20 23 29 --- 216 | 465 65 75 95 --- 700 | 5,3 0,9 1,4 2,5 --- 10,1 3,1 | IIIAU-95%-3,23 AGROT-2,28 ODN-ZŁOŻ-2,28 CW-0,95 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|-------------------|--------------|----------------|----------------|---------------|----------|-------------------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| g | 1,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl//gi, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s 51l, podsz.: czm.p na 40% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 BRZ 2 ŚW 1 OL | 45 51 45 | 0,7 | um um prz | 20 24 19 | 21 22 18 | I I III | 13 | 127 66 15 --- 208 | 185 95 20 --- 300 | 4,9 4,3 0,6 --- 9,8 6,8 | BRAK WSK-1,44 |
| h | 3,53 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, ori.pos, kst.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. pjd Brz 30l, Info: 30% BMw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 30 | 0,9 | peł duże | 13 | 14 | IA | 22 | 183 | 645 | 39,8 11,3 | TW-3,53 |
| i | 2,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, kst.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, czm.p na 20%, Info: 30% BMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 23 23 | 0,9 | peł duże | 9 10 | 11 12 | IA I | 13 | 111 13 --- 124 | 260 30 --- 290 | 27,6 1,9 --- 29,5 12,7 | TW-2,33 |
| j | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, pg/ps//pl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm.p na 20%, Info: 20% BMw, 10% LMśw | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 6 BRZ 4 SO | 30 30 | 0,8 | peł duże | 12 13 | 15 14 | I IA | 13 | 91 72 --- 163 | 85 65 --- 150 | 3,8 4,0 --- 7,8 8,6 | TW-0,91 |
| k | 0,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, pg/ps//pl, P. szch, R. rkt.spe, tnk.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 80l, podsz.: glg, kru, czm.p na 40% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 OL 1 BRZ | 60 60 | 0,8 | um um prz | 23 26 | 21 23 | III I | 4 3 | 223 26 --- 249 | 125 15 --- 140 | 2,3 0,2 --- 2,5 4,5 | BRAK WSK-0,56 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|----------------------------------|------------------------------|---------------|----------|----------------------------|---------------------------------|----------|------------|---|-------------------------|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 23 l | 4,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, tśl.mdr , pok.zwy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js 13l | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 2 SO 2 OL 1 ŚW 1 BK 1 BRZ | 13 13 13 13 13 13 | 0,8 | um um duże | | 3 5 7 2 1 7 | II IA IV II II I | 22 | | | | 1,2 6,0 1,6 1,4 --- 10,2 2,5 | CP-4,14 |
| m | 0,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr , pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Db.s 60l, podsz.: ol, glg, czm.p na 40%, Info: 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 71 71 | 0,7 | prz prz um | | 32 26 | 26 25 | IA I | 3 3 | 262 50 --- 312 | 225 45 --- 270 | 4,2 0,5 --- 4,7 5,5 | BRAK WSK-0,86 |
| ~a | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,55 24,55 24,55 24,55 24,55 | | 0,37 0,37 0,37 0,37 0,37 | | = 24,92 = 24,92 Obr. ew. Sowiny (0010) = 24,92 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 24,92 Powiat rawicki (22) = 24,92 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4610 | 180,5 | | | |
| 24 a | 0,96 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 64 | 0,9 | um um prz | 29 | 25 | IA | 12 | 396 | 380 | 8,1 8,4 | TP-0,96 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------|---|----------------------------------|------------------------------|----------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 24 b | 0,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, orl.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. podsz.: czm.p na 60% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 36 | 0,8 | um um duże | 16 | 17 | IA | 12 | 211 | 115 | 5,2 9,6 | TW-0,54 |
| c | 1,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps/pl//gi, P. szch, R. jeź.spe, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: db.s, der.b na 30%, Info: 40% LMw | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 5 BRZ 3 OL 1 DB.S 1 SO | 31 31 31 31 | 0,8 | um um duże | 15 14 8 13 | 15 15 8 14 | I III III IA | 13 | 81 43 3 19 --- | 150 80 5 35 --- | 6,6 3,3 0,7 2,1 --- | TW-1,86 |
| d | 1,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps/pl//gi, P. szch, R. pok.zwy, kst.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 45l, podsz.: gb, db.s, lsz na 50% | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 4 OL 3 DB.S 2 SO 1 BRZ | 81 81 81 81 | 0,7 | prz prz luź | 28 33 34 30 | 23 25 26 24 | III II I II | 3 3 3 3 | 103 79 54 20 --- | 170 130 90 35 --- | 2,2 2,5 1,5 0,3 --- | IB-95%-1,67 AGROT-1,67 ODN-ZRB-1,67 |
| f | 1,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps/pl//gi, SP. 9170(c), P. szch, R. jeź.spe, mal.wś, tśl.mdr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c 22l, Gb 50l, podsz.: gb, kru, lsz na 40%, Info: 10% LMw, 10% LMśw | 80 GB-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 BRZ 2 DB.S 2 SO 1 JS 1 ŚW | 22 22 22 22 22 | 0,8 | um um duże | 11 7 9 7 | 12 8 10 8 8 | I II IA II I | 13 | 38 4 17 3 --- | 55 5 25 5 --- | 3,5 1,5 2,8 0,1 1,3 --- | TW-1,40 |
| g | 3,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps/pl//gi, P. szad, R. jeź.spe, orl.pos, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Czm.p 17l, podsz.: czm.p, kru, brz na 60% | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 4 OL 2 DB.S 1 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 MD | 10 17 17 17 17 17 | 0,8 | um um duże | 6 5 7 5 7 8 | III II IA I I I | 22 | 38 4 17 3 5 --- | 55 5 25 5 20 --- | 3,1 0,8 2,8 0,8 1,8 3,6 --- | CP-3,88 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 170 | | | 62 | 26 | 3 | | 4 | 12,9 3,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 24 h | 0,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps/pl//gi, P. szad, R. orl.pos, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Brz, So 117I, Gb 77I, Czm.p 40I, podsz.: czm.p, gb na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,07 ha Brz,Czm.p 35I., Info: EKO-REPR, O-K, 20% LMw | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 DB.S 2 OL | 117 166 117 | 0,6 | prz prz luź | 43 60 40 | 26 27 24 | III III II | 3 3 3 | 138 106 48 --- | 115 90 40 --- | 1,3 0,5 0,3 --- | BRAK WSK-0,83 |
| i | 1,29 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl//gi, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Ol, Db.s, Gb 87I, podsz.: kru, bk, os na 30%, Info: O-K., EKO-REPR | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 BK 1 BRZ | 87 35 | 0,8 | um um duże | 29 15 | 26 17 | II I | 3 4 | 286 15 --- | 370 20 --- | 7,3 0,7 --- | BRAK WSK-1,29 |
| j | 3,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, pg/ps//pl, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Św, Js 26I, Ol 34I, podsz.: der.b, kru na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha Ol 50I., Info: 20% LMśw | 100 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 3 SO 3 OL 2 DB.S 2 BRZ | 26 26 26 26 | 0,8 | um um duże | 11 10 7 12 | 12 12 7 13 | IA IV III I | 23 | 38 24 --- | 145 90 --- | 11,6 4,8 0,6 4,9 --- | TW-3,78 |
| k | 2,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. PRw, pg, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Db.s 55I, Gb 87I, podsz.: gb, Isz, kru na 40%, 1-w cz. NE od gnia 0,34 ha Db.s,Jw 4I. 2-w cz. SE od gnia 0,34 ha Db.s,Jw 4I. 3-w cz. NW od gnia 0,34 ha Db.s,Jw 4I. | 100 SO-DB (zg) 20 | KO DRZEW | 5 SO 3 DB.S 1 BRZ 1 OL | 87 87 87 87 | 0,7 | prz prz um | 33 35 29 30 | 26 26 26 25 | I II I II | 2 2 3 3 | 150 86 29 35 --- | 395 225 75 90 --- | 6,1 3,9 0,6 1,0 --- | PIEL-1,02 |
| ~a | | | 0,21 | | RP: LINIE | | | 9 DB.S 1 JW | 4 4 | 0,4 | | | | | 12 | | | 11,6 4,4 | |
| ~b | | | 0,10 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,84 18,84 18,84 18,84 18,84 | | 0,31 0,31 0,31 0,31 0,31 | | = 19,15 = 19,15 Obr. ew. Sowiny (0010) = 19,15 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 19,15 Powiat rawicki (22) = 19,15 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 3049 | 98.2 | |
| 25 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,49 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. kst.spe, tnk.spe, śml.pog, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, czm.p na 40% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 55 55 | 0,9 | um um duże | 26 23 | 24 24 | IA I | 12 | 260 83 --- | 125 40 --- | 3,3 0,8 --- | TP-0,49 |
| b | 0,36 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śml.pog, kst.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs So.c 115l, podsz.: czm.p, kru, brz na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 115 | 0,8 | prz prz luź | 31 | 23 | III | 3 | 255 | 90 | 1,0 2,8 | IB-100%-0,36 AGROT-0,36 ODN-ZRB-0,36 |
| c | 1,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps, P. szch, R. orl.pos, jeź.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Os 61l, Db.s 117l, Db.s 166l, podsz.: kru, czm.p, św na 70%, Info: 20% LMw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 61 61 | 0,8 | um um duże | 25 24 | 24 23 | IA I | 12 | 237 74 --- | 415 130 --- | 9,4 2,1 --- | TP-1,75 |
| d | 3,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps, P. szad, R. orl.pos, jeź.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 85l, podsz.: czm.p, kru, brz na 50%, 1-w cz. N od gnia 0,80 ha So,Db.s,Bk 15l. 2- w cz. NE od gnia 0,70 ha So,Db.s,Bk 15l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW | 6 SO 3 DB.S 1 GB | 141 141 85 | 0,7 | prz prz um | 40 55 26 | 26 28 20 | II III III | 3 3 4 | 155 104 21 --- | 490 330 65 --- | 3,8 2,5 1,4 --- | IIIBU-95%-3,16 AGROT-1,83 ODN-ZŁOŻ-1,83 CP-1,50 |
| | | | | | | | PODR | 5 DB.S 4 SO 1 BK | 15 15 15 | 0,5 | | | | | 12 | 280 885 | 885 | 7,7 2,4 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------|--------------------------|------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 25 f | 1,93 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps, P. szad, R. kst.spe, tnk.spe, jeź.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, So 35l, podsz.: jrz, db.s, lsz na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 2 DB.S | 137 137 80 | 0,8 | prz prz luź | 40 56 30 | 26 26 23 | II III II | 3 3 3 | 191 80 64 --- | 370 155 125 --- | 2,9 1,3 2,4 --- | Działka nr 1: IB-80%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12 |
| g | 2,11 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. Gw, ps, P. szch, R. orl.pos, jeź.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So, Czm.p 25l, Bk 20l, podsz.: kru, czm.p, brz na 70%, Info: 30% LMśw | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 BRZ 3 DB.S | 25 20 | 0,9 | um um duże | 11 13 7 | I II | 23 | 91 | 190 | 10,9 0,7 --- | TW-2,11 | |
| h | 3,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. blu.pos, jeź.spe, nar.sam, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Db.s 95l, Gb 50l, podsz.: czm.p, db.s, kru na 40%, 1-w cz. N od gnia 0,80 ha Db.s,Bk,OI 11l. 2-w cz. S od gnia 1,09 ha Db.s,OI 11l. 3-w cz. SW od gnia 0,36 ha Db.s,OI 11l. | 140 JS-DB (zg) 10 | KO DRZEW | 8 DB.S 2 BK | 165 95 | 0,3 | prz prz luź | 60 35 | 29 28 | III II | 3 2 | 150 29 --- | 460 90 --- | 2,8 1,5 --- | IIIBU-95%-3,06 AGROT-0,89 ODN-ZŁOŻ-0,89 CP-2,25 |
| i | 2,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. Gw, ps, SP. 91F0(c), P. zad, R. blu.pos, jeź.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Gb 50l, mjs Db.s 130l, Gb, Db.s, Wz 90l, Wz 70l, podsz.: db.s, gb, lsz na 50%, Info: 20% LMw | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 OL | 175 130 | 0,9 | prz prz um | 60 35 | 30 23 | III III | 2 3 | 372 64 --- | 1050 180 --- | 6,0 1,5 --- | IB-80%-2,82 AGROT-2,82 ODN-ZRB-2,82 |
| ~a | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,19 | | RP: LINIE | | ZADRZEW | DB.S | 117 | | | 42 | 27 | II | 3 | | 10 | | DRZEW-100%-0,00 |
| | 15,68 15,68 15,68 15,68 15,68 | | 0,33 0,33 0,33 0,33 0,33 | | = 16,01 = 16,01 Obr. ew. Sowiny (0010) = 16,01 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 16,01 Powiat rawicki (22) = 16,01 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4305 [10] | 54,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|---------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|--------------|---------------|-----------------------|----------|-------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 26 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 4,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, kst.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md, Bk, Db.s 77i, So 150l, podsz.: kru, św, brz na 30%, Info: 20% Lw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | | 77 | 0,8 | um um prz | 28 | 25 | I | 3 | 328 | 1440 | 26,0 5,9 | TP-4,39 |
| b | 0,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl/gl, P. szch, R. jeż.spe, mal.wiś, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db.s 101l, podsz.: bez.c, der.b, kru na 40% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | KO DRZEW PODR | OL | 101 | 0,5 | prz prz luź | 29 | 23 | III | 4 | 178 | 100 | 1,1 1,9 | IIBU-100%-0,57 AGROT-0,32 ODN-ZŁOZ-0,32 CP-0,28 |
| c | 3,89 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt | 100 SO (zg) | DRZEW SO | SO | 32 | 1,0 | peł duże | 12 | 13 | I | 12 | 177 | 690 | 40,7 10,5 | TW-3,89 |
| d | 0,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. tśl.mdr, rkt.spe, kst.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 23l, podsz.: św, kru, brz na 30% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 SO 3 ŚW 1 OL 1 DB.S | 23 23 23 23 | 0,8 | um um duże | 9 7 10 | 11 8 12 | IA I III III | 22 | 48 13 10 | 40 10 10 | 4,5 3,0 0,5 0,1 --- 7,1 9,3 | TW-0,87 |
| f | 1,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, rkt.spe, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 77i, Św 45l, podsz.: kru, brz, św na 60%, Info: 30% LMw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 77 77 | 0,7 | prz prz um | 29 27 | 24 24 | I II | 3 3 | 257 20 --- 277 | 425 35 --- 460 | 7,7 0,3 --- 8,0 4,8 | BRAK WSK-1,65 |
| g | 4,64 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDw, ps, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Md, Św 61l, podsz.: kru na 20%, Info: 20% LMw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 61 | 1,0 | um um duże | 23 | 22 | I | 12 | 351 | 1630 | 39,1 8,4 | TP-4,64 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|----------|--|-------------------------------------|-------------|---------------------------------|----------------------|--------------|---------------|-------------------|--------------------|-----------------------|----------|----------------------|---|----------------------------------|---|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 26 h | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, kst.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Bk, Md 9l, podsz.: kru na 20%, 1-w cz. NW d luka 0,25 ha So,Db.s,Bk,Md 9l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 38 38 | 0,8 | um um duże | 18 17 | 15 18 | I I | 12 | 158 17 --- | 110 10 --- | 4,9 0,4 --- | CP-0,25 TW-0,44 |
| i | 5,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.s 33l, podsz.: kru, św na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 33 33 | 1,0 | um um duże | 14 14 | 15 16 | IA I | 12 | 187 38 --- | 1100 225 --- | 57,6 9,0 --- | TW-5,87 |
| j | 0,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 69l, podsz.: św na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 SO | 69 127 | 0,9 | prz prz um | 30 39 | 26 26 | IA II | 12 | 369 35 --- | 310 30 --- | 6,0 0,2 --- | TP-0,84 |
| k | 2,45 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 18l, podsz.: kru na 30% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 SO 2 OL 1 DB.S 1 BRZ | 18 18 18 18 | 1,0 | peł duże | 7 9 3 11 | 8 11 3 10 | IA III III I | 13 | 40 16 9 --- | 100 40 20 --- | 13,3 3,1 0,3 1,9 --- | TW-2,45 |
| l | 2,66 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Kl 65l, So 120l, podsz.: św, kru, brz na 30%, Info: 20% Bśw, , , , | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 1,0 | um um prz | 25 | 23 | I | 22 | 366 | 975 | 21,6 8,1 | TP-2,66 |
| ~a | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,16 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,16 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,29 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------|------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,52 | | 0,73 | | = 29,25 | | | | | | | | | | | | 7300 | 241.3 | |
| | 28,52 | | 0,73 | | = 29,25 Obr. ew. Sarbinowo (0010) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,52 | | 0,73 | | = 29,25 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,52 | | 0,73 | | = 29,25 Powiat gostyński (04) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,52 | | 0,73 | | = 29,25 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md, Ol 60l, Św 30l, podsz.: św, czm.p, brz na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 0,8 | um um prz | 27 | 24 | IA | 12 | 353 | 1115 | 25,8 8,2 | TP-3,16 |
| b | 2,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, tśl.mdr, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, So, Ol 55l, podsz.: św, kru, brz na 40%, Info: 10% Lw | 80 SO-DB (cz zg) Przeb. B | DRZEW PODR | BRZ BK | 55 13 | 0,6 0,7 | prz prz luź | 25 13 | 23 2 | I 22 | 3 | 192 | 515 | 10,0 3,7 | TP-2,69 |
| c | 1,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl///gl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Md, Bk 60l, Św 35l, podsz.: św na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 3 BRZ 1 ŚW | 60 60 60 | 0,9 | um um prz | 27 25 19 | 24 24 17 | IA I III | 12 | 239 88 26 --- | 460 170 50 --- | 10,7 2,8 2,0 --- | TP-1,93 |
| d | 2,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Św 26l, So 15l, podsz.: św, kru na 10% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 3 OL 3 BRZ 2 DB.S 2 SO | 26 26 18 26 | 0,7 | um um prz | 11 9 10 | 13 11 10 | III II I | 23 | 29 24 16 --- | 65 55 35 --- | 3,4 3,1 0,3 3,3 --- | TW-2,30 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 69 | 155 | 10,1 4,4 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------|------------------|----------------------|-------------|-------------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 27 f | 3,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,32 ha So,Św,OI,Brz 77l. 1 szt. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 OL 1 ŚW 1 WZ | 6 6 6 6 | 0,9 | um prz | | 1 1 1 3 | II III I II | 12 | | | 2,5 --- 2,5 0,7 | CW-3,62 |
| g | 2,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (tn) n2, Gl. MRms, ps, SP. 91E0(c), P. szch, R. moz.trz, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Wz, Js, OI.s, Brz 25l, podsz.: kru, ol, ol.s na 30% | 80 OL (cz zg) | DRZEW | OL | 25 | 0,8 | prz prz um | 9 | 11 | IV | 12 | 72 | 200 | 11,2 4,0 | TW-2,80 |
| h | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. kst.spe, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Św 97l, Św, OI 63l, podsz.: kru, św, brz, bez.c na 50%, Info: 30% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 SO 1 BRZ | 97 63 63 | 0,8 | prz prz um | 32 26 22 | 25 21 21 | II I II | 2 3 4 | 213 56 20 --- 289 | 390 100 35 --- 525 | 5,2 2,4 0,5 --- 8,1 4,4 | IB-95%-1,83 AGROT-1,83 ODN-ZRB-1,83 |
| i | 2,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, OI 63l, Św 87l, Db.s 120l, podsz.: św, kru, ol na 30% | 100 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 9 SO 1 OL | 87 87 | 0,8 | prz prz um | 32 30 | 26 23 | I III | 3 3 | 305 33 --- 338 | 730 80 --- 810 | 11,3 1,0 --- 12,3 5,1 | IB-95%-2,39 AGROT-2,39 ODN-ZRB-2,39 |
| j | 3,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs OI.s, Js 24l, podsz.: kru, brz, ol.s na 30%, 1-w cz. E bagno 0,20 ha | 100 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 5 SO 2 DB.S 2 OL 1 ŚW | 24 24 24 24 | 0,7 | um um prz | 9 11 | 10 13 5 | I IV III II | 23 | 34 17 --- 51 | 110 55 --- 165 | 11,7 3,1 0,6 --- 15,4 4,8 | TW-3,22 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--|----------------------|------------------------------|----------------|----------------|-----------------------|-----------------------------|----------|------------------------|---|------------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 27 k | 2,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Jw, Kl 13l, 1-w cz. NW kępa 0,40 ha So,OI,Brz,Św 27l. | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 4 SO 3 DB.S 1 ŚW 1 MD 1 OL | 13 13 13 13 | 0,8 | um um prz | | 4 2 2 6 8 | I III II II III | 23 | | | 5,2 | CP-2,60 |
| l | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 13l | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 ŚW | 13 13 13 | 0,9 | peł duże | | 4 2 3 | I IV II | 23 | | 3 | 4,2 | CP-0,92 |
| m | 2,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, rkt.spe, kst.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, OI, Św 36l, podsz.: kru, św na 20%, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 36 | 0,9 | um um duże | 15 | 16 | IA | 12 | 240 | 585 | 26,7 11,0 | TW-2,43 |
| n | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. kst.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: św na 10%, Info: 20% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 BRZ | 48 48 38 | 0,9 | um um prz | 21 17 16 | 20 16 17 | IA II II | 12 | 264 25 15 304 | 395 35 20 450 | 12,0 2,1 0,8 14,9 10,0 | TP-1,49 |
| o | 3,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, OI, Św 87l, Db.s 130l, Św, Db.s, OI 45l, podsz.: kru, lsz, św na 60%, Info: 10% Lw, 20% LMw, 20% BMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 87 | 0,7 | prz prz luź | 32 | 26 | I | 2 | 295 | 1055 | 16,3 4,6 | BRAK WSK-3,57 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--|---|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------|--|---|---------------------------------|---|--------------------------|-------------------|----------------------|----------------|----------------------------|-----------------------|------------|------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 27 p r ~a ~b ~c | 1,81 | 1,32 | | | <p>RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, jęz.spe, D. 1-w cz. NW kępa 0,07 ha OI 46l.</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Lp, Ksz 21l, podsz.: kru, brz na 50%, Info: 30% LMw</p> <p>RP: DROGI L</p> <p>RP: LINIE</p> <p>RP: ROWY</p> | JS-DB 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | PRZES DRZEW PRZES | OL 4 BRZ 3 SO 2 DB.S 1 ŚW | 46 21 21 21 | 0,8 | um um prz | 9 9 | 11 10 7 5 | I II II | 23 | 38 24 62 | 70 45 115 4 | 4,8 5,9 0,4 0,4 11,5 6,4 | ODN-ZRB-1,32 PIEL-1,32 TW-1,81 |
| | 36,76 36,76 36,76 36,76 36,76 | 1,32 1,32 1,32 1,32 1,32 | 0,56 0,56 0,56 0,56 0,56 | | = 38,64 = 38,64 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 38,64 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 38,64 Powiat gostyński (04) = 38,64 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6463 | 191.6 | | |
| 28 a | 2,54 | | | | <p>Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35)</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.s, Md 57l, So 30l, podsz.: kru, brz na 30%, Info: 30% LMśw, 10% BMśw</p> | 80 SO-DB (niezg) Przeb. B | DRZEW | 7 BRZ 3 SO | 57 57 | 0,8 | um um prz | 22 25 | 23 24 | I IA | 4 3 | 182 104 286 | 460 265 725 | 8,4 6,5 14,9 5,9 | TP-2,54 AGROT-0,80 ODN-IIP-0,80 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 28 b | 4,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Db.s 43l, podsz.: kru, św na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,30 ha So 28l., Info: 30% Lw | 80 SO-DB (niezg) Przeb. B | DRZEW | 8 BRZ 1 JS 1 OL | 43 35 43 | 0,9 | um um duże | 19 11 17 | 20 13 17 | I II III | 13 | 182 7 20 --- | 905 35 100 --- | 25,7 3,4 2,8 --- | TP-4,96 AGROT-1,00 ODN-IIP-1,00 |
| c | 0,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: kru, bez.c na 30%, Info: 30% LMw | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 27 27 | 0,9 | um um duże | 14 13 | 13 13 | IA II | 13 | 120 24 --- | 90 20 --- | 6,8 1,0 --- | TW-0,75 |
| d | 1,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Ol 36l, Info: 30% Lw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 6 SO 4 BRZ | 36 36 | 0,8 | um um duże | 16 15 | 17 17 | IA I | 12 | 125 67 --- | 135 75 --- | 6,2 2,6 --- | TW-1,09 |
| f | 1,11 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps/pl///gi, porol, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md 52l, podsz.: glg, kru, śl.t na 30%, Info: 20% LMśw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 2 OL 1 BRZ | 52 52 52 | 0,9 | um um prz | 24 19 20 | 23 18 21 | IA III I | 12 | 249 47 26 --- | 275 50 30 --- | 7,6 1,1 0,6 --- | TP-1,11 |
| g | 1,43 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, kst.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 5 SO 5 BRZ | 36 36 | 0,8 | um um duże | 17 16 | 16 17 | IA I | 12 | 105 81 --- | 150 115 --- | 6,9 4,2 --- | TW-1,43 |
| h | 2,01 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wś, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s, Ol, Brz 69l, podsz.: św, der.b, kru na 30%, 1-w cz. N od gnia 0,29 ha Db.s 5l. 2-w cz. NE od gnia 0,30 ha Db.s 5l., Info: 10% Lw | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW PODS | SO DB.S | 107 5 | 0,7 0,3 | prz prz luź | 32 25 | 25 II | 3 3 | 253 510 | 5,8 2,9 | III AU-95%-2,01 AGROT-1,42 ODN-ZŁOŻ-1,42 PIEL-0,59 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|---|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|--------------|----------|------------------|---------------------|----------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 28 i ~a ~b ~c ~d ~f ~g | 1,26 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps/pl//gi, porol, P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, kst.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol 69l, podsz.: der.b, bez.c, kru na 80% | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 69 | 0,9 | um um prz | 27 | 25 | I | 12 | 341 | 430 | 8,9 7,1 | TP-1,26 |
| | 15,15 15,15 15,15 15,15 15,15 | | 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 | | = 15,72 = 15,72 Obr. ew. Sowiny (0010) = 15,72 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 15,72 Powiat rawicki (22) = 15,72 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3645 | 98.5 | | |
| 29 a | 1,32 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 ŚW 1 OL 1 BK | 12 12 12 12 | 0,9 | peł duże | | 4 3 8 2 | I I III II | 22 | | | 3,0 0,3 0,3 --- 3,6 2,7 | CP-1,32 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S TP | 80 71 | | | 48 52 | 22 24 | | 3 3 | | 3 3 6 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|-------------|--------------|--------|----------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 29 b | 12,31 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps/pl//gp, porol, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, jeż.spe, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. pjd Jw, Gb 40l, mjs Brz, Św, Md, Wz 71l, Db.s 150l, podsz.: czm.p, kru, jw na 50%, Info: 20% Lw, 20% LMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 71 | 0,8 | prz prz um | 29 | 25 | I | 2 | 318 | 3915 | 78,1 6,3 | TP-12,31 |
| c | 0,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. Gw, ps/pl//gl, SP. 91F0(c), P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, śmł.dar, C. drz szt, D. mjs Md, Gb 21l, podsz.: kru, glg, der.b na 40% | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW | DB.S | 21 | 0,9 | um um duże | 7 | 8 | II | 12 | 17 | 10 | 3,7 6,1 | TW-0,61 |
| d | 3,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 24l, podsz.: brz, kru na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 24 85 | 0,9 | peł duże | 10 44 | 11 19 | IA | 12 4 | 135 3 | 485 | 47,0 13,0 | TW-3,61 |
| f | 1,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. kst.spe, rkt.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz 56l, Db.s 120l, podsz.: kru, brz, jrj na 50%, Info: 20% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 56 | 0,9 | um um prz | 22 | 20 | I | 12 | 312 | 590 | 15,7 8,3 | TP-1,89 |
| g | 2,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Lp, So.c, Św, Brz 17l, podsz.: kru, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 MD | 17 17 17 | 1,0 | peł duże | 7 6 8 | IA I I | 12 | | | | 17,0 0,8 2,7 --- 20,5 8,7 | CP-2,35 |
| h | 3,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, Gl. RDw, ps/pl//gl, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, śmł.pog, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Ol, Db.s 97l, Db.c 120l, Św 60l, Db.s, Brz 70l, Jw 35l, podsz.: gb, lsz, św na 50% | 100 DB-SO (zg) 15 | DRZEW | SO | 97 | 0,8 | prz prz um | 33 | 26 | I | 2 | 366 | 1275 | 17,1 4,9 | IIIA-40%-3,48 AGROT-1,39 ODN-ZŁOŻ-1,39 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|--|----------------------|--------------|-------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-------------|----------|-----------------------------|---|--|--------------------------|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 29 i | 2,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś. tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 17l, mjs Md, Ol 17l, podsz.: brz, kru na 30% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW 9 DB.S 1 BK | 17 17 | 0,9 | peł duże | | 7 6 | I I | 12 | | | | | 6,4 --- 6,4 2,9 | CP-2,21 |
| j | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. tśl.mdr, jeż.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: kru, gfg, brz na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha So 16l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 4 SO 3 BRZ 2 OL 1 DB.S | 33 33 33 33 | 0,9 | um um duże | 14 15 15 14 | 15 16 16 15 | IA I III I | 12 | | 86 51 29 14 --- | 80 45 25 15 --- | 4,2 1,9 1,0 0,8 --- | TW-0,92 | |
| k | 1,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś. pok.zwy, U. 50% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol.s, Jw 20l, podsz.: kru, ol.s, jrj na 80%, Info: O-K., EKO-REPR | 40 JS-DB (niezg) | DRZEW 6 OL.S 3 OL 1 BRZ | 54 54 54 | 0,6 | prz prz um | 21 20 18 | 16 19 20 | IV III II | 4 4 4 | | 68 52 16 --- | 120 95 30 --- | 2,5 1,9 0,6 --- | BRAK WSK-1,78 | |
| ~a | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,48 30,48 30,48 30,48 30,48 | | 0,39 0,39 0,39 0,39 0,39 | | = 30,87 = 30,87 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 30,87 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 30,87 Powiat gostyński (04) = 30,87 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6712 | 205 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------|-------------------|-----------|-------------|---------------|--------|-------------------------|--------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 30 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz 31l, So, Św 53l, podsz.: kru, brz na 10%, Info: 10% Bw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 31 | 0,9 | peł duże | 13 | 14 | IA | 12 | 192 | 525 | 30,5 11,2 | TW-2,73 |
| b | 2,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. msz, R. rkt.spe, kst.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz 27l, Św 23l, podsz.: kru na 10%, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 27 | 0,9 | um um prz | 11 | 12 | IA | 12 | 154 | 410 | 30,6 11,5 | TW-2,65 |
| c | 2,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, nar.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. pjd Md 19l, mjs Brz, Db.s, Św 19l, podsz.: kru, brz na 10%, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 19 | 0,9 | peł duże | 8 | 9 | IA | 12 | 70 | 175 | 20,1 8,1 | TW-2,47 |
| d | 3,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, ori.pos, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Brz 90l, Db.s, Św, Brz 50l, podsz.: kru, brz, św na 30%, Info: 20% LMśw | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 138 161 | 0,7 | prz prz um | 48 58 | 26 27 | II III | 3 3 | 250 37 --- 287 | 810 120 --- 930 | 6,4 0,7 --- 7,1 2,2 | IB-95%-3,23 AGROT-3,23 ODN-ZRB-3,23 |
| f | 5,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. Gms, ps, P. szch, R. jeź.spe, mal.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. pjd Ol, Św, Brz 87l, Brz 50l, mjs Wz, Św, Db.s, Ol 50l, Db.s 120l, podsz.: kru, lsz, św na 60% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW SO | | 87 | 0,7 | prz prz um | 34 | 26 | I | 3 | 295 | 1730 | 26,8 4,6 | BRAK WSK-5,86 |
| g | 0,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, kst.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 8l | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 BRZ | 8 8 8 | 0,9 | um um prz | | 1 1 2 | I II II | 12 | | | 0,2 --- 0,2 0,3 | CW-0,73 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|-------------------------|------------------|-------------------|----------------|---------------|----------------|------------------|-------------|-----------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 30 h | 1,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, ps, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 54l, mjs Ol.s, So, Db.s 54l, podsz.: ol.s, lsz, św na 50% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 7 BRZ 3 OL | 54 54 | 0,7 | um um prz | 19 16 | 20 17 | II IV | 4 4 | 127 42 --- | 240 80 --- | 4,7 1,6 --- | BRAK WSK-1,88 |
| i | 5,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, orl.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz, Ol, Db.s, Js 86l, podsz.: kru, brz, św na 40%, 1-w cz. W kępa 0,45 ha Db.s,Ol,Js,Brz,Jd 21l. | 100 SO-DB (niezg) 20 Przeb. A | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 86 35 | 0,6 | prz prz luź | 34 10 | 26 12 | I III | 3 4 | 227 8 --- | 1185 40 --- | 18,7 1,6 --- | IIIB-30%-5,23 AGROT-2,09 ODN-ZŁOŻ-2,09 CP-0,45 |
| j | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, orl.pos, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db.s 137l, Brz, Św 56l, podsz.: św, kru, brz na 30% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 BRZ | 137 161 30 | 0,7 | prz prz luź | 45 67 8 | 26 27 11 | II III III | 3 3 4 | 196 80 8 --- | 290 120 10 --- | 2,3 0,7 0,6 --- | IB-95%-1,49 AGROT-1,49 ODN-ZRB-1,49 |
| k | 1,20 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (ln) n2, GI. MRw, pg, SP. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, tśl.mdr, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol.s, Brz, Św 38l, Brz 65l, podsz.: der.b, kru, ol.s na 60%, Info: EKO-REPR | 80 OL (zg) | DRZEW | 7 OL 3 OL | 38 65 | 0,7 | prz prz um | 13 18 | 14 17 | IV IV | 12 | 72 53 --- | 85 65 --- | 2,8 1,0 --- | BRAK WSK-1,20 |
| l | 4,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Św, Js 101l, Db.s, Db.c, Św, Brz 65l, Db.s 160l, podsz.: lsz, kru, der.b na 40%, Info: O-K., EKO-REPR, 20% Lw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 101 | 0,8 | prz prz luź | 38 | 25 | II | 3 | 281 | 1330 | 16,7 3,5 | BRAK WSK-4,73 |
| m | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, tśl.mdr, pok.zwy, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 91l, mjs Ol, Js, Db.s 91l, podsz.: lsz, der.b, kru na 70%, Info: O-K., EKO-REPR | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 91 91 | 0,8 | prz prz luź | 33 30 | 24 24 | II II | 3 3 | 269 25 --- | 245 25 --- | 3,6 0,1 --- | BRAK WSK-0,92 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------|------------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 30 n | 1,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (In) n2, Gl. MRw, pg, P. szch, R. mal.wiś, wzw.błt, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Js 40l, mjs Db.s, Js 60l, podsz.: der.b, kru, ol.s na 60%, Info: O-K,EKO-REPR | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | 4 OL 3 BRZ 2 OL.S 1 OL | 60 60 40 40 | 0,8 | prz prz luź | 19 22 13 15 | 20 21 14 17 | I II IV III | 13 4 4 4 | 127 62 57 31 16 --- | 110 80 70 40 20 --- | 3,1 1,4 1,2 1,2 0,6 --- | BRAK WSK-1,26 |
| ~a | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,25 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,10 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 34,38 34,38 34,38 34,38 34,38 | | 0,81 0,81 0,81 0,81 0,81 | | = 35,19 = 35,19 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 35,19 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 35,19 Powiat gostyński (04) = 35,19 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7695 | 174.1 | | |
| 31 a | 0,85 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 7 BRZ 2 OL 1 ŚW | 43 43 43 | 0,7 | prz prz luź | 19 17 16 | 20 18 18 | I III I | 13 4 4 | 127 30 25 --- | 110 25 20 --- | 3,1 0,7 1,3 --- | BRAK WSK-0,85 |
| b | 2,53 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps/pl//gi, P. szad, R. tśl.mdr, pok.zwy, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, So.c 15l, podsz.: der.b na 20%, 1-w cz. W kępa 0,30 ha Ol 55l., Info: 10% LMśw | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 MD | 15 15 | 0,8 | um um duże | 5 6 | I I | 23 4 | 11,4 2,3 --- | 11,4 2,3 --- | 11,4 2,3 --- | 13,7 5,4 | POPR-0,15 CP-2,53 |
| | | | | | PRZES | | OL | | 55 | | | 23 | 21 | | 4 | 30 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-------------------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 31 c | 1,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. Gms, ps/pl//gi, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol.s 64l, podsz.: der.b, kru na 70% | 80 OL-JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 OL 2 BRZ | 64 64 | 0,8 | um um prz | 23 25 | 20 21 | III II | 4 3 | 203 45 --- | 355 80 --- | 5,8 1,1 --- | BRAK WSK-1,74 |
| d | 0,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. mal.wś, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 70l, podsz.: der.b na 80% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 7 BRZ 3 SO | 70 70 | 0,7 | prz prz luź | 28 30 | 25 24 | I I | 3 3 | 173 79 --- | 135 60 --- | 1,7 1,3 --- | BRAK WSK-0,79 |
| f | 1,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 36l, podsz.: der.b, kru na 40% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | SO | 36 | 0,9 | um um duże | 16 | 16 | IA | 13 | 235 | 290 | 13,3 10,7 | TW-1,24 |
| g | 2,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (ln) n2, Gl. MRw, pg, SP. 91E0(c), P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, pok.zwy, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js 71l, podsz.: der.b, bez.c, czm na 70%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha So 100l., Info: EKO-REPR, 40% Lw | 80 OL (cz zg) | DRZEW | 8 OL 1 BRZ 1 OL.S | 71 71 71 | 0,8 | prz prz luź | 22 25 21 | 18 22 18 | IV II IV | 4 4 4 | 156 25 20 --- | 415 65 55 --- | 5,8 0,8 0,7 --- | BRAK WSK-2,66 |
| ~a | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,09 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,81 9,81 9,81 9,81 9,81 | | 0,23 0,23 0,23 0,23 0,23 | | = 10,04 = 10,04 Obr. ew. Sowiny (0010) = 10,04 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 10,04 Powiat rawicki (22) = 10,04 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 1640 | 49,3 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------------|------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 32 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowy (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pl, P. zad, R. śml.pog, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db 110l, podsz.: lsz, czm.p, kru, jrz, db na 40% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 85 | 0,6 | prz prz um | 34 | 22 | II | 3 | 208 | 295 | 4,8 3,4 | IB-95%-1,43 AGROT-1,43 ODN-ZRB-1,43 |
| b | 2,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pl, P. zad, R. śml.pog, bor.czr, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Md 61l, mjs Św 61l, podsz.: lsz, czm.p, św, db, der.b na 50% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 61 61 | 1,0 | um um prz | 25 27 | 24 24 | IA I | 13 | 382 27 409 | 970 70 1040 | 22,0 1,1 23,1 9,1 | TP-2,54 |
| c | 2,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.pog, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 50l, podsz.: czm.p, lsz, der.b, db, jrz na 50%, 1-w cz. E kępa 0,35 ha So,Brz 20l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 50 | 0,9 | prz prz um | 22 | 22 | IA | 12 | 342 | 695 | 20,2 10,0 | TP-2,03 |
| d | 0,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 50l, podsz.: czm.p, lsz, der.b, brz, db.s, jrz na 60% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 50 | 1,1 | um um prz | 23 | 22 | IA | 13 | 411 | 355 | 10,3 12,0 | TP-0,86 |
| f | 2,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, ps/pl///gl, porol, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 56l, podsz.: der.b, czm.p, głg, brz, lsz na 70% | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 OL 2 BRZ 1 TP | 56 56 56 | 0,6 | prz prz um | 20 26 44 | 17 22 25 | IV I I | 4 3 2 | 83 36 31 --- | 200 85 75 --- | 3,9 1,6 1,4 --- | TP-2,40 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 150 | 360 | 6,9 2,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-------------------------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 32 g ~a ~b | 4,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. CZms, ps/pl//gl, porol, P. szad, R. śmł.pog, jeż.spe, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db.s 69l, podsz.: der.b, lsz, bez.c, czm.p, db na 80% RP: DROGI L RP: L ENERG | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 69 69 | 0,7 | prz prz um | 30 28 | 26 24 | IA I | 12 | 277 25 --- | 1230 110 --- | 23,9 1,4 --- | TP-4,44 |
| | 13,70 13,70 13,70 13,70 13,70 | | 0,35 0,35 0,35 0,35 0,35 | | = 14,05 = 14,05 Obr. ew. Sowiny (0010) = 14,05 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 14,05 Powiat rawicki (22) = 14,05 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4085 | 90,6 | | |
| 33 a b c | 1,07 1,38 3,08 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. CZms, pg, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Brz, Db.s 50l, podsz.: czm, kru, der.ś, ol na 100%, Info: EKO-REPR, D-stan nieodostępny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (tn) n2, Gl. CZms, pg, SP. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, sit.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 50l, Wz, Ol 40l, mjs Js, Wz 78l, podsz.: czm, der.b, kru, ol, js na 100%, Info: EKO-REPR, O-K RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, pg//psm//gl, SP. 91F0(c), P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, jeż.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Gb, Wz 30l, mjs Wz 65l, podsz.: czm.p, lsz, bez.c, der.b na 90%, Info: 20% OIJ | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 OL | 77 60 | 0,7 | prz prz luź | 34 23 | 21 17 | II IV | 3 4 | 199 14 --- | 215 15 --- | 4,0 0,3 --- | BRAK WSK-1,07 |
| | | | | | | 80 OL (zg) | DRZEW | 5 OL 5 BRZ | 78 78 | 0,5 | prz prz luź | 26 35 | 18 25 | IV I | 3 3 | 74 83 --- | 100 115 --- | 1,3 1,1 --- | BRAK WSK-1,38 |
| | | | | | | 80 WZ-DB (niezg) | DRZEW | 6 OL 2 BRZ 2 SO | 65 65 65 | 0,7 | prz prz um | 31 33 33 | 24 25 26 | II I IA | 3 3 3 | 195 52 33 --- | 600 160 100 --- | 9,1 2,3 2,1 --- | TP-3,08 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 280 | 860 | 13,5 4,4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---|----------------------------|-------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|---|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 33 d | 5,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, psz//ps//gl, SP. 91F0(c), P. szad, R. jeź.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Wz 140l, Js 110l, Bk, Gb, Św, Wz 80l, Brz, Wz, Db.s, Gb, Js 50l, podsz.: kru, lsz, bez.c, der.b, ol na 90%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 WZ-DB (niezg) | DRZEW | 4 OL 2 SO 2 OL 1 BRZ 1 DB.S | 75 75 55 75 75 | 0,7 | prz prz luź | 33 35 21 34 28 | 23 25 20 25 24 | III I III I II | 3 3 4 3 3 | 96 55 320 220 160 125 --- | 555 320 220 160 125 --- | 7,7 5,9 4,5 1,7 2,7 --- | BRAK WSK-5,79 |
| f | 1,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/plż//glż, P. zad, R. śmł.pog, jeź.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 67l, mjs Brz, Db.s 87l, Db.s, Md 67l, Gb 50l, podsz.: czm.p, lsz, brz, db na 90% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 7 SO 3 SO | 67 87 | 0,6 | prz prz um | 30 38 | 26 24 | IA II | 12 | 188 69 --- | 200 75 --- | 4,1 1,2 --- | TP-1,07 |
| g | 2,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/plż//glż, P. zad, R. bor.czr, jeź.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ol, Św 65l, podsz.: czm.p, bez.c, lsz, db.s, kru na 100% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,8 | prz prz um | 35 | 25 | IA | 12 | 376 | 1035 | 21,7 7,9 | TP-2,75 |
| h | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. ARb, ps/pl//glż, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 30l, podsz.: czm.p, brz, kru na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 30 | 0,8 | um um duże | 14 | 14 | IA | 12 | 173 | 210 | 12,9 10,7 | TW-1,21 |
| i | 1,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/plż//glż, P. zad, R. śmł.pog, jeź.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Śl.t 40l, podsz.: czm.p, db, brz, kru na 30% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 30 30 | 0,9 | um um duże | 15 10 | 15 14 | IA II | 12 | 164 13 --- | 275 20 --- | 17,1 1,0 --- | TW-1,69 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|------------------|------------------------------|---------------|------------------|-------------------|-----------------|----------|-------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 33 j | 1,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, psz//ps//gl, P. ziel, R. sał.leś, pok.zwy, zia.wsn, C. drz szt, D. miesz. grp, mjs Brz 78l, podsz.: bez.c, kru, lsz, db.s na 80%, Info: 10% LMśw | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 5 DB.S 4 OL 1 DB.S | 78 78 140 | 0,8 | prz prz um | 31 28 62 | 24 21 29 | II III II | 12 | 143 116 46 --- | 175 145 55 --- | 3,6 1,9 0,4 --- | TP-1,23 |
| k | 4,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. ARb, ps/pl//glż, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.sam, C. drz szt, D. pjd Brz 91l, Db.s, Brz 50l, mjs Św 50l, podsz.: czm.p, kru, db, brz na 80% | 100 SO (zg) 15 | DRZEW | SO | 91 | 0,9 | prz prz um | 34 | 26 | I | 3 | 386 | 1795 | 26,2 5,6 | IIIA-30%-4,65 AGROT-1,40 ODN-ZŁOZ-1,40 |
| l | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl//plż//gp, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. miesz. kęp., podsz.: czm.p, brz na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 1 BK 1 MD | 9 9 9 9 | 1,0 | | 3 3 3 5 | I II I I | 12 | | | | | CP-1,28 |
| m | 1,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/plż//glż, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. IP miesz. jdn, mjs Db.s 91l, IIP miesz. grp, pjd Brz 40l, mjs Js 40l, podsz.: czm.p, bez.c, ak, gb, brz na 60% | 100 DB-SO (zg) | 2 PIĘTR IP | 9 SO 1 BRZ | 91 91 | 0,7 | prz prz um | 35 32 | 25 24 | II II | 2 3 | 229 29 --- | 305 40 --- | 4,5 0,2 --- | IB-95%-1,33 AGROT-1,33 ODN-ZRB-1,33 |
| n | 1,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/plż//glż, P. ziel, R. dąb.roz, zaw.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Gb 120l, podsz.: czm.p, gb, kl, db, lsz na 70% | 140 DB-SO (zg) | DRZEW | DB.S | 120 | 0,8 | prz prz um | 57 | 26 | III | 3 | 372 | 460 | 5,0 4,1 | TP-1,23 |
| ~a | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|-------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|-------------|----------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 33 ~b | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,76 27,76 27,76 27,76 27,76 | | 0,21 0,21 0,21 0,21 0,21 | | = 27,97 = 27,97 Obr. ew. Sowiny (0010) = 27,97 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 27,97 Powiat rawicki (22) = 27,97 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7520 | 145 | | |
| 33A a | 5,02 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.b, Brz 50l, podsz.: czm.p, bez.c, lsz, db.b, kru na 70%, 1-w cz. NW od gnia 0,35 ha Db.s 12l. 2-w cz. C od gnia 0,35 ha Db.s 12l. 3-w cz. E od gnia 0,35 ha Db.s 12l. 4-w cz. SW od gnia 0,15 ha Jrz.b 8l., Info: Restytucja Jrz. Brekinii | 100 SO-DB (cz zg) 10 | KO DRZEW | 8 SO 2 DB.B | 110 100 | 0,5 | prz prz um | 33 32 | 25 23 | II III | 3 3 | 142 35 --- | 715 175 --- | 7,8 2,7 --- | IIIAU-95%-5,02 AGROT-3,82 ODN-ZŁOŻ-3,82 CP-1,20 |
| b | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. zad, R. śmł.pog, jez.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, podsz.: czm.p, bez.c, lsz, db, brz na 80% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.B | 85 85 | 0,5 | prz prz um | 30 37 | 23 24 | II II | 3 3 | 158 20 --- | 175 20 195 | 2,9 0,4 3,3 2,9 | IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12 |
| c | 1,64 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: czm.p, bez.c, lsz, db, jrj na 80% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 BRZ | 51 51 51 | 0,6 | prz prz um | 23 25 22 | 20 20 21 | I I I | 12 | 146 31 21 --- | 240 50 35 --- | 7,2 1,7 0,8 --- | TP-1,64 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 198 | 325 | 9,7 5,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|----------|--|------------------------------|----------------|--|----------------------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------------------|-----------------------------------|----------|-----------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 33A d | 1,35 | | | | Obr. ew. Gościejowice (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeź.spe, śmł.pog, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: czm.p, brz, kru na 20% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.B 1 BRZ 1 MD | 7 7 7 7 | 0,9 | prz prz um | | 2 2 3 3 | I I II II | 12 | | | 0,4 --- 0,4 0,3 | CP-1,35 |
| f | 2,24 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps, P. ziel, R. szcz.zaj, dąb.roz, zaw.spe, C. drz szt, D. mjs So, Db.s 140l, So 81l, Brz, Kl 60l, podsz.: bez.c, głg, lsz, brz, db na 70%, 1-w cz. S luka 0,25 ha | 140 DB-SO (cz zg) | DRZEW | DB.S | 81 | 0,8 | prz prz um | 26 | 20 | III | 12 | 231 | 515 | 11,6 5,2 | BRAK WSK-2,24 |
| g | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. ziel, R. szcz.zaj, pzm.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 38l, podsz.: czm.p, kru, lsz, db.b, jrj na 40% | 140 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 DB.B 2 BRZ 2 SO | 38 38 38 | 0,9 | um um prz | 15 17 17 | 14 18 17 | II I IA | 12 | 67 48 48 --- | 100 70 70 --- | 5,7 2,4 3,0 --- | TW-1,47 |
| h | 1,33 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeź.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 15l, podsz.: śl.t, lsz, czm.p, kru na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 4 SO 2 DB.B 1 DB.B 1 BK 1 ŚW 1 MD | 15 30 15 15 15 15 | 0,6 | prz prz um | 10 | 6 9 3 3 4 6 | I III III II II II | 32 | 5 | 5 | 2,0 1,0 --- | CP-1,33 |
| | | | | | | | PRZES | SO DB.B | 120 60 | | | 36 19 | 20 15 | | 3 4 | 10 20 --- | 30 | 2,6 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|--|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------|------------------|----------------------|----------|------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 33A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,17 6,39 7,78 14,17 14,17 14,17 | | | | = 14,17 = 6,39 Obr. ew. Gościejewice (0007) = 7,78 Obr. ew. Sowiny (0010) = 14,17 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 14,17 Powiat rawicki (22) = 14,17 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 2205 | 50.1 | |
| 34 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 18l, mjs Jw, Lp, Gb 18l, podsz.: brz, kru, lsz, der.b, czm.p na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,49 ha Ol 50l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 OL 1 MD 1 ŚW | 18 18 18 18 | 0,8 | um um duże | 7 10 | 5 8 9 4 | II IV II II | 22 | 15 5 --- | 35 10 --- | 1,5 3,2 1,3 0,5 --- | CP-2,44 |
| b | 1,45 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, SP. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 81l, podsz.: kru, jrz, czm.p, lsz, db na 50% | 140 GB-DB (cz zg) 20 | DRZEW | 8 DB.S 2 ŚW | 146 81 | 0,6 | prz prz um | 59 29 | 27 25 | III II | 2 3 | 263 69 --- | 380 100 --- | 2,7 2,2 --- | IIIB-30%-1,45 AGROT-0,44 ODN-ZŁOŻ-0,44 |
| c | 2,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps, SP. 91F0(b), P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, orl.pos, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Ol, Wz 107l, Wz, Gb, Jw, Brz 70l, podsz.: lsz, der.b, czm.p, gb, db na 70% | 140 WZ-DB (cz zg) 20 | DRZEW | DB.S | 161 | 0,7 | prz prz um | 58 | 27 | III | 2 | 378 | 825 | 5,1 2,3 | IIIB-30%-2,18 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|---|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------|------------------|----------------------|-------------|------------|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 34 d | 2,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, szcz.zaj, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. pjd Brz 91l, mjs Md 91l, Św, Wz 60l, Brz 45l, podsz.: lsz, kru, jrż, św, czm.p na 80%, 1-w cz. SE luka 0,20 ha, Info: Naruszenie granicy w części S 0,20 ha | 100 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | SO | 91 | 0,9 | um um prz | 34 | 24 | II | 3 | 332 | 920 | 13,5 4,9 | IIIA-40%-2,77 AGROT-1,11 ODN-ZŁOŻ-1,11 |
| f | 2,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 79l, Brz 50l, mjs Db.s, Jw 79l, podsz.: czm.p, der.b, lsz, db na 60% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 79 | 0,7 | prz prz um | 29 | 24 | I | 3 | 309 | 795 | 13,9 5,4 | TP-2,58 |
| g | 0,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: czm.p, brz, kru na 10% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 ŚW 1 WZ 1 MD | 11 11 11 11 | 1,0 | um um prz | | 3 2 3 4 | II II II II | 12 | | | 0,7 0,1 0,6 --- 1,4 1,7 | CP-0,82 |
| h | 0,88 | | | | Obr. ew. Szurkowo (0011) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 15l, podsz.: lsz, kru, jrż, bez.c, czm.p na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 SO 2 BK 2 BRZ 1 DB.S | 15 15 15 15 | 0,7 | prz prz um | | 4 3 7 4 | II II II II | 22 | | | 1,0 0,4 0,1 --- 1,5 1,7 | CP-0,88 |
| | | | | | | | PRZES | SO DB.S OL | 130 70 70 | | | 42 35 31 | 17 15 14 | | 4 4 4 | | 10 3 3 --- 16 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|-----------------|--|--|------------------------------|---------------|------------------|---------------------|------------|----------|------------|---|------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 34 i | 1,14 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW PODRII | DB.S ŚW | 105 14 | 0,7 0,4 | prz prz um | 37 23 | 23 2 | III III | 12 23 | 275 | 315 | 4,5 3,9 | BRAK WSK-1,14 |
| ~a | | | 0,04 | | Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,26 2,02 12,24 14,26 14,26 14,26 | | 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 | | = 14,39 = 2,02 Obr. ew. Szurkowo (0011) = 12,37 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 14,39 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 14,39 Powiat gostyński (04) = 14,39 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3446 | 51.3 | | |
| 35 a | 0,90 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 140 JS-DB (zg) | DRZEW PRZES | 6 DB.S 2 OL 1 MD 1 ŚW DB.S DG OL JS | 15 15 15 15 166 117 56 56 | 0,8 | um um prz | 5 7 8 3 | II IV I II | 22 | 10 | 10 | 0,5 0,4 0,8 --- 1,7 1,9 | CP-0,90 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 35 b | 0,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps//pl///gp, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. pjd Św 69l, mjs Brz 69l, podsz.: kru, jrz, db, św, czm.p na 60% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 69 | 0,8 | um um prz | 26 | 24 | I | 13 | 307 | 250 | 5,2 6,3 | TP-0,82 |
| c | 1,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 51l, mjs Md, Tp, Db 51l, podsz.: czm.p, bez.c, der.b, św, brz na 70% | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 1 OL 1 ŚW | 51 51 51 | 1,0 | prz prz um | 23 20 19 | 22 19 17 | IA III II | 22 | 302 25 25 --- | 600 50 50 --- | 17,0 1,1 2,5 --- | TP-1,99 |
| d | 4,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs OI 95l, Brz, OI, Tp, Św 71l, podsz.: czm.p, lsz, der.b, św, brz na 60% | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 71 | 0,8 | prz prz um | 32 | 27 | IA | 3 | 353 | 1665 | 31,3 6,6 | TP-4,72 |
| f | 1,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, ps, porol, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Jw, Brz, Db.s 91l, Brz, So 71l, podsz.: bez.c, lsz, der.b, czm.p, brz na 70% | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 OL 3 OL | 71 91 | 0,8 | prz prz um | 28 36 | 22 24 | III II | 3 3 | 210 116 --- | 285 155 --- | 4,1 1,7 --- | BRAK WSK-1,35 |
| g | 1,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps//pl///gp, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 81l, mjs Db.s 81l, podsz.: kru, czm.p, jrz, św, db na 70% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 81 81 | 0,6 | prz prz um | 34 30 | 25 24 | I II | 3 3 | 208 46 --- | 300 65 --- | 5,1 0,6 --- | BRAK WSK-1,44 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|----------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|---|-------------------------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 35 h | 1,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, śmt.pog, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: czm.p, bez.c, brz, kru, jrz na 20% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 ŚW 1 OL 1 LP | 9 9 8 7 | 1,0 | um um duże | | 3 2 5 1 | I II III II | 12 | | | | 0,5 --- 0,5 0,3 | CW-1,86 |
| i | 1,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: bez.c, brz, kru, jrz na 20% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 ŚW 1 LP | 9 9 7 | 1,0 | prz prz um | | 2 2 1 | II II II | 12 | | | | | CW-1,89 |
| j | 2,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps//pl///gp, P. zad, R. trawy, jeż.spe, szc.zaj, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Lp 17l, mjs Js, Md, Wz 17l, podsz.: czm.p, lsz, brz, kru, jrz na 30% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 4 SO 1 OL | 17 17 17 | 0,9 | um um duże | | 6 5 9 | II I IV | 12 | 6 | 10 | | 1,1 4,6 1,2 --- 6,9 3,4 | CP-2,05 |
| k | 0,48 | | | | Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Jw 45l, mjs Jw, Wz, Js, Św 97l, Db.s 45l, podsz.: lsz, jw, der.b, czm.p, św na 70%, Info: 40% Lw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 SO 1 DB.S 1 ŚW | 97 126 97 70 | 0,7 | prz prz um | | 36 44 40 26 | 27 26 26 22 | I II II II | 3 3 3 3 | 240 34 34 23 --- 331 | 115 15 15 10 --- 155 | 1,5 0,1 0,2 0,3 --- 2,1 4,4 | IB-100%-0,48 AGROT-0,48 ODN-ZRB-0,48 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | 4,51 | | | | Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, ps, porol, P. szch, R. jeź.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Db.s 64l, podsz.: bez.c, lsz, kru, jrz, der.b na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,30 ha Św 13l. | 80 JS-DB (cz zg) Przeb. B | DRZEW | 5 OL 2 SO 2 BRZ 1 TP | 64 64 64 64 | 0,9 | prz prz luź | 21 27 26 42 | 20 24 23 25 | III I II II | 4 3 4 3 | 132 55 64 33 --- | 595 250 290 150 --- | 9,9 5,6 4,1 2,0 --- | TP-4,51 |
| m | 3,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 9l, Jw 4l, podsz.: czm.p, bez.c, jrz, brz, kru na 20% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 OL 1 ŚW | 9 9 9 | 1,0 | prz prz um | | 2 4 2 | III II II | 12 | | | 2,1 --- | CW-3,13 |
| n | 2,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, jeź.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.s 77l, podsz.: czm.p, kru, jrz, brz, bez.c na 60% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 77 | 0,8 | prz prz um | 32 | 25 | I | 3 | 320 | 895 | 16,1 5,8 | TP-2,79 |
| o | 1,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, szc.zaj, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 23l, mjs Md 23l, podsz.: kru, brz, czm.p, jrz, db na 40%, Info: 20% Lw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 23 23 | 1,2 | peł duże | 10 9 | 9 10 | I II | 12 | 100 14 --- | 185 25 --- | 22,1 1,7 --- | TW-1,85 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--|----------------------------|------------------------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-------------|--------------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 35 p | 2,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 23l, podsz.: der.b, bez.c, lsz, czm.p, kru na 30% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 1 SO 1 JS 1 JW 1 OL | 23 23 23 23 23 | 0,9 | um um duże | 7 8 | 8 9 | II I | 12 | 48 24 | 100 50 | 21,1 5,9 0,2 1,2 2,4 --- 30,8 14,9 | TW-2,07 |
| r | 1,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd BK, Kl 6l, podsz.: bez.c, czm.p, brz, kru, jrz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,35 ha Jw,Js 80l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 OL 1 ŚW | 6 6 6 | 1,0 | prz prz um | 1 3 1 | II III II | 12 | --- | 3 5 --- 8 | 0,5 --- 0,5 0,3 | PIEL-1,93 | |
| s | 1,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s 60l, mjs Św 121l, Jw 90l, Św 60l, podsz.: lsz, bez.c, der.b, czm.p, db na 80% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 SO 1 DB.S | 121 121 90 | 0,8 | prz prz um | 52 44 34 | 25 26 24 | III II II | 3 2 3 | 206 103 46 --- 355 | 250 125 55 --- 430 | 2,7 1,2 0,9 --- 4,8 3,9 | BRAK WSK-1,22 |
| t | 0,75 | | | | Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. Bw, ps, P. szad, R. trawy, tnk.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 126l, Św 70l, podsz.: lsz, kru, czm.p, jw na 90% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.B | 97 97 | 0,8 | prz prz um | 35 37 | 25 25 | II II | 2 3 | 240 74 --- 314 | 180 55 --- 235 | 2,4 0,8 --- 3,2 4,3 | IB-100%-0,75 AGROT-0,75 ODN-ZRB-0,75 |
| w | | 2,19 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, GI. Gw, ps, P. naga, D. 1-w cz. NW kępa 0,06 ha So 100l. 2-w cz. S kępa 0,20 ha Db.s 100l., Info: 40% Lw | SO-DB | PRZES | SO DB.S | 100 100 | | | 36 42 | 26 26 | 2 3 | | 30 30 --- 60 | | AGROT-2,19 ODN-ZRB-2,19 PIEL-2,19 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|------------------------------|--|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------|----------------|------------------------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|----------|-----------------------|---|---|----------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,06 | | Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,30 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,03 | | Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,02 | | Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,11 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 35,75 1,23 1,23 1,23 34,52 34,52 34,52 35,75 | 2,19 2,19 2,19 2,19 | 0,59 0,03 0,03 0,03 0,56 0,56 0,56 0,59 | | = 38,53 = 3,45 Obr. ew. Sowiny (0010) = 3,45 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 3,45 Powiat rawicki (22) = 35,08 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 35,08 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 35,08 Powiat gostyński (04) = 38,53 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6966 | 182.7 | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,04 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 OL 1 BRZ | 24 24 24 | 1,1 | um um prz | 8 10 9 | 8 11 10 | II IV III | 12 | 26 31 10 --- | 80 95 30 --- | 14,0 5,5 1,9 --- | TW-3,04 7,0 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 36 b | 4,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Js 86l, Wz, Gb, Kl.p, Ol 30l, mjs Md, Bk, Wz, Jw, Św 86l, podsz.: lsz, gb, der.b, czm.p, js na 40%, 1-w cz. W od gnia 0,54 ha Db.s 6l. 2-w cz. N od gnia 0,35 ha Db.s 6l. 3-w cz. NE od gnia 0,49 ha Db.s 6l. | 80 JS-DB (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 4 BRZ 4 DB.S 1 GB 1 JS | 86 86 86 45 | 0,3 | prz prz um | 31 35 25 19 | 24 27 20 20 | II II III I | 3 2 3 4 | 35 35 12 12 --- | 160 160 55 55 --- | 1,2 2,8 1,1 1,7 --- | 1,5 | IIIAU-95%-4,63 AGROT-1,87 ODN-ZŁOŻ-1,87 PIEL-1,38 CP-1,38 |
| c | 1,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl//iz, P. zad, R. tnk.spe, orl.pos, nar.spe, C. drzew obc, drz szt, LMP. zr nas DG MP/1/41476/05, D. zmiesz. kęp, pjd Js 117l, mjs Wz 117l, Brz, Ol 87l, podsz.: lsz, der.b, czm.p, wz, jrz na 50%, Info: EKO-REPR, O-K, Źródło nasion Dg | 100 DB (niezg) | DRZEW | 5 DG 4 DB.S 1 JS | 117 117 87 | 0,9 | prz prz um | 38 44 33 | 29 28 I | II II I | 2 2 3 | 321 229 57 --- | 630 450 110 --- | 3,6 4,6 1,0 --- | 4,7 | BRAK WSK-1,97 |
| d | 3,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl//gp, P. zad, R. śmf.pog, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Db.s 55l, podsz.: kru, jrz, czm.p, brz, db.s na 40%, Info: 20% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 55 55 | 1,0 | um um prz | 27 22 | 23 20 | IA II | 12 | 362 25 --- | 1095 75 --- | 28,2 1,4 --- | 9,8 | TP-3,03 |
| f | 2,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, ps/pl//gl, P. szad, R. tnk.spe, śmf.pog, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Md, Św 55l, podsz.: kru, jrz, czm.p, brz, db.s na 60% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 55 55 | 1,0 | prz prz um | 27 24 | 23 22 | IA I | 13 | 322 60 --- | 775 145 --- | 20,0 2,8 --- | 9,5 | TP-2,41 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarce (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|---|----------------------------------|------------------------------|---------------|----------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 36 g | 1,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, pg/gp//iz, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd KI, Lp 6l, podsz.: czm.p, der.b, lsz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,11 ha Św.Db.s 86l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 ŚW 1 WZ 1 OL | 6 6 6 6 | 1,0 | prz prz um | | 1 1 1 3 | II II II III | 12 | | | | 0,4 --- 0,4 0,3 | CW-1,57 |
| h | 4,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, pg/gp//iz, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Wz, Gb 86l, mjs Bk, Św, Os, Db.c 86l, Tp 60l, podsz.: lsz, der.b, czm.p, gtg, kru na 70% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 5 BRZ 1 JS 1 DB.S 1 SO 1 OL 1 JW | 86 86 86 86 86 86 | 0,7 | prz prz um | | 30 29 33 36 30 32 | 24 23 II I III II | 3 3 3 3 3 3 | 127 23 17 23 23 17 | 530 95 70 95 95 70 | 3,8 1,0 1,2 1,5 1,2 1,4 --- --- 10,1 2,4 | Działka nr 1: IB-95%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18 Działka nr 2: IB-95%-2,01 AGROT-2,01 ODN-ZRB-2,01 | |
| i | 1,56 | | | | Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps/pl//gl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 65l, podsz.: kru, jrz, czm.p, św, brz na 40%, Info: 30% LMw, 20% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 65 | 0,9 | um um prz | | 25 22 | I | 13 | 318 | 495 | 11,0 7,1 | TP-1,56 | |
| j | 1,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, ps/pl//gl, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md 25l, mjs Św 25l, podsz.: kru, brz, der.b, czm.p, lsz na 40% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 SO 2 BRZ | 25 25 25 | 1,8 | um um duże | | 8 9 8 | 9 10 9 | II I III | 12 | 36 88 24 --- | 70 165 45 --- | 10,5 16,2 2,7 --- | TW-1,90 |
| k | | 1,22 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, ps/pl//gl, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, szc.zaj, D. 1-w cz. W kępa 0,06 ha So 94l. | SO-DB | PRZES | SO | 94 | | | | 37 27 | | 2 | | 20 | | AGROT-1,22 ODN-ZRB-1,22 PIEL-1,22 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|--------------------------------|------------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 36 l | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. MRms, ps//pl//li/z, SP. 9170(a), P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 87l, mjs Wz, Lp 147l, Ol, Św 87l, podsz.: lsz, der.b, jw, gb, czm.p na 50%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 GB 1 JS 1 GB | 147 147 87 87 | 0,6 | prz prz um | 62 52 31 25 | 29 26 28 21 | III III I III | 2 4 3 3 | 172 69 34 23 --- | 180 75 35 25 --- | 1,2 0,5 0,3 0,5 --- | 2,5 2,4 | BRAK WSK-1,06 |
| m | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. CZms, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jw, Wz 92l, podsz.: lsz, jw, jrz, der.b, św na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,34 ha Db.s 6l. | 100 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 9 SO 1 SO | 91 117 | 0,6 | prz prz um | 33 43 | 26 27 | I II | 2 3 | 207 35 --- | 240 40 --- | 3,5 0,4 --- | 3,9 3,4 | IIIAU-95%-1,15 AGROT-0,81 ODN-ZŁOŻ-0,81 CW-0,34 |
| n | 1,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps, SP. 91F0(c), P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Os 25l, mjs Db.c, So, Jw 25l, podsz.: lsz, der.b, czm.p, kru, jrz na 30% | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 JS 1 OL | 25 25 25 | 1,0 | peł duże | 7 8 8 | 9 8 10 | II II IV | 12 | 71 12 --- | 140 25 --- | 21,5 0,2 1,3 --- | 23,0 11,6 | TW-1,98 |
| o | | | | 1,74 | RP. Ł (Ł VI) | | | | | | | | | | | | | | | |
| p | 0,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, SP. 91F0(b), P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Js 53l, mjs Js 110l, Js 70l, Os, Gb, Lp, Brz, Bk 53l, podsz.: lsz, jw, der.b, gb, czm.p na 80% | 140 WZ-DB (niezg) | DRZEW | 8 DB.S 1 MD 1 JW | 53 53 53 | 0,8 | prz prz um | 21 27 24 | 21 24 22 | I I I | 12 | 201 25 13 --- | 145 20 10 --- | 4,5 0,5 0,4 --- | 5,4 7,5 | TP-0,72 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|----------|--|------------------------------------|----------------|--|---------------------------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|------------------------|----------|------------------------------|---|---|---------|-----------|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 36 r | 1,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: czm.p, bez.c na 10%, 1-w cz. E kępa 0,08 ha Jw,Db.s,So 110l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 1 MD 1 ŚW JW DB.S SO | 3 3 3 3 110 110 110 | 1,0 | | | | I II I I I | 11 | | | | | PIEL-1,40 |
| s | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, tkn.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Ol 46l, mjs Jw, Wz 46l, podsz.: lsz, der.b, wz, jw, czm.p na 80% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 BRZ 1 JS 1 DB.S | 46 46 46 | 1,1 | um um prz | 20 19 19 | 19 20 19 | II I I | 13 | 192 27 27 --- | 225 30 30 --- | 5,7 0,9 1,2 --- | TP-1,16 | |
| t | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, der.b, jw, brz na 40% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 JS 2 JW 1 OL | 21 21 21 21 | 0,8 | peł duże | | 6 7 7 9 | III II I IV | 12 | | | 0,5 0,4 1,5 0,3 --- | CP-1,54 | |
| w | 0,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Os 25l, podsz.: lsz, db, jw, brz, czm.p na 20% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 SO 3 BRZ 1 DB.S | 25 25 25 | 1,7 | um um prz | 11 9 7 | 10 11 7 | I II III | 12 | 83 43 7 --- | 45 25 5 --- | 4,5 1,4 1,8 --- | TW-0,56 | |
| x | 1,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Jw, So 46l, podsz.: lsz, der.b, js, jw, czm.p na 80% | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 5 JS 2 BRZ 2 OL 1 OS | 46 46 46 46 | 0,9 | prz prz um | 21 22 19 21 | 20 19 19 20 | I II III II | 22 | 110 41 55 27 --- | 115 45 55 30 --- | 3,3 1,1 1,5 0,7 --- | TP-1,04 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 233 | 245 | 6,6 6,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------------------|------------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 36 y | 1,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. CZms, ps, SP. 91F0(b), P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Wz, Ol, Db.s, Gb, Jw, Bk 81I, Wz 60I, podsz.: lsz, der.b, czm.p, db, wz na 70% | 140 WZ-DB (niezg) | DRZEW | JS | 81 | 0,8 | um um prz | 32 | 28 | I | 23 | 323 | 565 | 5,6 3,2 | TP-1,75 |
| z | 2,20 | | | | Obr. ew. Kawcze (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, czm.p, jw, lsz, jrj na 60% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 1 BRZ 1 DB.S | 105 105 81 81 | 0,7 | prz prz um | 36 47 31 31 | 24 23 23 24 | I III II II | 2 3 2 3 | 132 69 23 23 --- | 290 150 50 50 --- | 3,4 2,2 0,4 1,0 --- | BRAK WSK-2,20 |
| ~a | | | 0,25 | | Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,20 | | Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,09 | | Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,10 | | Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,17 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,17 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~j | | | 0,10 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | | |
|-----------------|--|------------------------------|--|---|--|------------------------------|----------------------------------|----------------|--------------|-------------------|-----------|---------------|----------------|--------|----------|-----------------------|--|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 38,86 2,20 15,82 18,02 18,02 20,84 20,84 20,84 38,86 | 1,22 1,22 1,22 1,22 | 1,41 1,07 1,07 1,07 0,34 0,34 0,34 1,41 | 1,74 1,74 1,74 1,74 | = 43,23 = 2,20 Obr. ew. Kawcze (0008) = 19,85 Obr. ew. Sowiny (0010) = 22,05 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 22,05 Powiat rawicki (22) = 21,18 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 21,18 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 21,18 Powiat gostyński (04) = 43,23 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 8345 | 212.9 | | |
| 37 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. śmł.pog, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: kru, bez.c na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,07 ha So,Wz 97l. | 100 SO-DB (zg) | DRZEW 8 SO 1 DB.B 1 BRZ | 3 4 4 | 1,0 | | | | I II I | 11 | | | | | 0,5 --- 0,5 0,4 | |
| b | | | | 1,64 | RP. ł (ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | PRZES SO WZ | 97 97 | | | 34 36 | 25 24 | 3 3 | | | 10 6 --- 16 | | | | |
| c | 2,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Js 23l, mjs Ol.s, Os, Jw 23l, podsz.: bez.c, der.b, lsz, czm.p, kru na 60%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Brz,Ol 55l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW 5 DB.S 4 OL 1 BRZ | 23 23 23 | 0,7 | prz prz um | 8 8 | 8 10 10 | II IV II | 12 | | 71 12 --- 83 | 145 25 --- 170 | 0,9 9,0 1,6 --- 11,5 5,6 | CP-2,05 | |
| d | | | | 0,68 | Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) RP. ł (ł VI) | | ZADRZEW TP (w cz. C) | | 70 | | | 55 | 27 | | 3 | | 30 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 37 f | 1,00 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, mal.wiś, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 33l, mjs So, Js 33l, podsz.: lsz, der.b, ol.s, czm.p, jrj na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,13 ha Brz,Jw 60l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 OL 2 BRZ | 18 33 33 | 0,8 | um prz | 10 11 13 | 6 11 13 | II IV III | 12 | 30 25 55 | 30 25 55 | 0,5 1,2 1,0 2,7 2,7 | CP-0,50 TW-0,50 |
| g | 0,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. CZms, ps, P. ziel, R. szcz.zaj, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 151l, Db.s, Tp, Bk, Ol 86l, podsz.: lsz, der.b, czm.p, jrj, db na 80% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 BRZ | 86 86 86 | 0,7 | prz prz um | 34 31 33 | 26 25 26 | I II I | 2 2 3 | 231 40 27 298 | 195 35 25 255 | 3,1 0,7 0,2 4,0 4,8 | BRAK WSK-0,84 |
| h | 1,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Ol.s 81l, mjs So, Wz, Jw 81l, Db.s, Św, Gb 50l, podsz.: lsz, der.b, ol.s, czm, kru na 60% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 OL 3 BRZ | 81 81 | 0,8 | prz prz um | 26 33 | 19 23 | IV II | 4 3 | 150 69 219 | 290 135 425 | 3,7 1,1 4,8 2,5 | IB-95%-1,94 AGROT-1,94 ODN-ZRB-1,94 |
| i | 1,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (In) n2, GI. CZms, ps/pl//gl, P. szad, R. sit.spe, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Db.s 81l, Św, Brz 55l, podsz.: lsz, der.b, czm, kru na 80% | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | 6 OL 2 BRZ 2 OL | 81 81 55 | 0,8 | prz prz um | 27 33 22 | 20 24 18 | IV II IV | 3 3 4 | 133 50 31 214 | 235 90 55 380 | 3,0 0,7 1,1 4,8 2,7 | IB-95%-1,75 AGROT-1,75 ODN-ZRB-1,75 |
| j | | | | 1,59 | RP. Ł (Ł VI) | | ZADRZEW (w cz. N) | TP | 70 | | | 40 | 25 | 3 | | 15 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--|----------------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------------------|----------------------------|------------------------|------------------|---|--|---------------------------------|---|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 37 k | 3,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 17l, mjs Js, So 17l, podsz.: lsz, der.b, brz, kru, czm.p na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,35 ha Jw,Brz,Js,Lp 53l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 1 ŚW 1 MD 1 JW 1 OL | 17 17 17 17 17 | 0,8 | um um prz | | 5 3 8 5 7 | II II I II IV | 12 | | | 10 | 30 | 1,8 0,6 2,8 0,6 --- 5,8 1,9 | CP-3,02 |
| I | 1,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wiś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wz 6l, podsz.: czm.p, jrj, bez.c na 10%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha OI 84l. 2-w cz. NE kępa 0,08 ha Jw 74l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 1 OL 1 LP 1 KL 1 TP | 6 6 5 5 6 | 1,0 | prz prz um | | 1 3 1 1 1 | II III II I II | 12 | | | | | 0,4 0,9 --- 1,3 0,8 | PIEL-1,60 |
| m | 2,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps, SP. 91F0(b), P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, pzm.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Gb 40l, mjs Wz, Gb, Bk, Jw 151l, Js, Lp, Db.s, Św, Bk 75l, Brz 70l, podsz.: lsz, jw, gb, czm.p, jrj na 30% | 140 WZ-DB (zg) 30 | DRZEW | 4 DB.S 3 SO 2 GB 1 JW | 151 126 70 70 | 0,8 | prz prz um | | 58 42 21 25 | 28 26 18 20 | III II III II | 2 2 4 3 | 172 92 40 23 --- | 495 265 115 65 --- | 3,2 2,2 3,2 1,9 --- | 10,5 3,7 | IVD-30%-2,87 AGROT-0,86 ODN-ZŁOZ-0,86 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|---------------------------------------|----------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 37 n | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, pg, SP. 9170(b), P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mal.włś, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Gb 151l, mjs Bk, So, Wz 151l, Jw, Js, Lp, Db.s, Św, Wz 75l, podsz.: jw, lsz, gb, czm.p, jrj na 30% | 140 GB-DB (zg) 30 | DRZEW | 8 DB.S 2 GB | 151 75 | 0,8 | prz prz um | 58 22 | 28 18 | III III | 2 4 | 344 46 --- | 515 70 --- | 3,3 1,7 --- | IVD-30%-1,49 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45 |
| o | 1,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRk, pg/ps/iz, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, pzm.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. IP zmiesz. jdn, mjs Gb, Jw 126l, IIP zmiesz. grp, pjd Św 70l, Gb 45l, mjs Bk, Brz, Lp 70l, podsz.: lsz, gb, czm.p, der.b, jw na 20% | 100 DB (niezg) 10 Przeb. A | 2 PIĘTR IP | 9 SO 1 DB.S | 126 126 | 0,7 | prz prz um | 42 52 | 26 26 | II III | 2 2 | 240 34 --- | 450 65 --- | 3,8 0,6 --- | IB-95%-1,87 AGROT-1,87 ODN-ZRB-1,87 |
| p | 1,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRk, pg/ps/iz, P. ziel, R. zaw.spe, szcz.zaj, mal.włś, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Gb, Bk, Św 50l, mjs Db.s 150l, Js, Jw, Lp, Db.s 91l, podsz.: gb, czm.p, jw, lsz, der.b na 40% | 100 DB (niezg) | DRZEW | 3 SO 3 BRZ 2 ŚW 1 BK 1 GB | 91 91 70 91 91 | 0,8 | prz prz um | 34 32 28 32 26 | 26 27 21 26 21 | I I III II III | 2 3 3 3 3 | 103 91 69 34 65 --- | 195 175 130 65 65 --- | 2,9 1,2 4,0 1,2 1,2 --- | TP-1,91 |
| r | 1,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps, SP. 91F0(b), P. ziel, R. szcz.zaj, pzm.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Os 53l, mjs Js, Brz, Ol, Jw 53l, podsz.: czm.p, lsz, bez.c, kru, jrj na 70% | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | DB.S | 53 | 1,1 | um um duże | 24 | 22 | I | 12 | 340 | 570 | 17,9 10,7 | TP-1,68 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|--------------------|--|-------------------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------|------------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 37 s | 1,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRk, pg/ps/liz, P. ziel, R. szc.zaj, pzm.spe, mał.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 120l, Db.s, Lp, Św, Jw, Bk, Gb 74l, Ol 72l, podsz.: lsz, czm.p, kru, db, brz na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,23 ha Brz,Db.s 61l. 2-w cz. NE kępa 0,12 ha Lp,Brz 61l. | 100 DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 74 74 | 1,0 | prz prz um | 31 30 | 26 26 | I I | 3 3 | 342 44 --- | 585 75 --- | 11,1 0,8 --- | TP-1,71 |
| t | 2,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, GI. BRk, pg/ps/liz, SP. 9170(b), P. ziel, R. szc.zaj, pzm.spe, zaw.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Gb 75l, Gb 50l, mjs Db.c 166l, Św, Md 100l, Jw, Db.c, Brz, Os 75l, podsz.: czm.p, gb, lsz, jw, św na 50%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha Brz,Lp,Db.s 40l., Info: EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 ŚW 1 DB.S 1 ŚW | 166 75 75 50 | 0,8 | prz prz um | 58 30 25 19 | 29 24 22 20 | III II II I | 2 3 3 4 | 309 34 29 29 --- | 840 90 80 80 --- | 5,1 2,3 1,7 3,6 --- | BRAK WSK-2,72 |
| w | 2,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, GI. BRk, pg/ps/liz, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md, Kl, Lp 6l, podsz.: czm.p, lsz, bez.c, der.b, jrj na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,25 ha So,Db.s 95l. Db.s 50l. | 140 DB (zg) | DRZEW PRZES | 6 DB.S 3 BK 1 ŚW SO DB.S DB.S | 6 6 6 95 95 50 | 0,9 | prz prz um | | 1 1 1 | I II I | 12 3 3 4 | 30 5 5 --- | 40 | 12,7 4,7 | CW-2,71 |
| ~a | | | 0,02 | | Powiat gostyński (04) Gmina Poniec Obszar wiejski (075) Obr. ew. Sarbinowo (0010) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,18 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,15 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,20 | | Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,13 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--|--|---|------------------------------------|--|----------------------------|----------------------|------------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------|-----------------------------|-----------------------------|--------------|---|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 37 ~h ~i | | | 0,16 0,11 | | RP: ROWY RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,35 27,11 27,11 27,11 3,24 3,24 3,24 30,35 | | 1,11 0,76 0,76 0,76 0,35 0,35 0,35 1,11 | 3,91 2,27 2,27 2,27 1,64 1,64 1,64 3,91 | = 35,37 = 30,14 Obr. ew. Sowiny (0010) = 30,14 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 30,14 Powiat rawicki (22) = 5,23 Obr. ew. Sarbinowo (0010) = 5,23 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) = 5,23 Powiat gostyński (04) = 35,37 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6696 (45) | 114.6 | | | |
| 38 a b | 1,28 3,73 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Gb 271, podsz.: czm.p, lsz, der.b, kru, jrz na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,28 ha Ol 80l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. CZms, pg, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Js 28l, mjs Jw, Św 28l, podsz.: der.b, lsz, brz, czm.p, glg na 60% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 4 OL 2 DB.S 2 OL.S 1 JS 1 BRZ | 27 27 27 27 27 | 0,7 prz prz um | 8 7 8 7 9 | 10 7 8 9 10 | IV III IV II III | 23 | 60 24 12 12 --- | 75 30 15 15 --- | 108 135 | 3,9 0,2 1,5 4,3 0,8 --- | 10,7 8,4 | | |
| | | | | | | 40 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 4 OL.S 3 DB.S 3 BRZ | 28 28 28 | 0,7 prz prz um | 9 9 9 | 9 7 10 | IV III III | 23 | 71 48 --- | 265 180 --- | 119 445 | 12,7 0,8 9,3 --- | 22,8 6,1 | TW-1,28 TW-3,73 | |
| | | | | | | | PRZES OL BRZ ŚW | 80 80 50 | | 25 25 21 | 16 17 15 | 4 4 4 | | 50 10 5 --- | 65 | | | | | |
| | | | | | | | PRZES DB.S BRZ JS | 80 80 60 | | 36 28 18 | 20 21 17 | 3 3 4 | | 5 5 10 --- | 20 | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|-------------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 38 c | 3,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 27l, mjs Js, Db.s, Ol, Md 27l, podsz.: kru, św, db, brz, czm.p na 30% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 27 27 | 1,5 | um prz | 10 11 | 10 12 | I II | 13 | 143 60 --- 203 | 455 190 --- 645 | 37,2 10,1 --- 47,3 14,8 | TW-3,19 |
| d | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Św, Bk, Db.s 54l, podsz.: czm.p, brz, św, db, jrj na 60% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 54 54 | 1,0 | prz prz um | 26 24 | 23 22 | IA I | 13 | 314 63 --- 377 | 250 50 --- 300 | 6,6 1,0 --- 7,6 9,5 | TP-0,80 |
| f | 6,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. CZms, pg, SP. 9170(b), P. ziel, R. dąb.roz, szc.zaj, blk.kur, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Lp, Gb 55l, mjs So, Gb, Lp 147l, Js, Db.s, Jw, Wz 75l, Lp, Św 40l, podsz.: lsz, jw, gb, kru, św na 50%, 1-w cz. E gnia 0,59 ha 2-w cz. NW gnia 0,60 ha 3-w cz. C gnia 0,60 ha | 140 GB-DB DRZEW (zg) 30 | KDO DRZEW | 8 DB.S 1 GB 1 LP | 147 75 75 | 0,6 | prz prz luź | 55 24 30 | 31 19 23 | II III II | 2 4 3 | 288 15 21 --- 324 | 1790 95 130 --- 2015 | 11,3 2,3 3,3 --- 16,9 2,7 | AGROT-1,79 ODN-ZŁOŻ-1,79 PIEL-1,79 |
| g | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. CZms, pg, P. ziel, R. zaw.spe, nar.sam, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Wz, Gb 11l, podsz.: kru, lsz na 20% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 ŚW | 11 11 | 0,8 | um um prz | | | II I | 12 | | | 0,4 0,2 --- 0,6 1,2 | CP-0,52 |
| h | 3,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. CZms, pg, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Js 82l, Wz, Lp, Św 40l, mjs Db.s 120l, Jw, Db.s, Wz 82l, Md 80l, podsz.: lsz, der.b, jw, św, lp na 80%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 LP | 82 82 82 82 | 0,8 | prz prz um | 33 28 25 28 | 26 24 21 24 | I II III II | 3 3 3 3 | 208 58 35 29 --- 330 | 635 175 105 90 --- 1005 | 10,6 1,4 2,4 1,9 --- 16,3 5,3 | BRAK WSK-3,06 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|-----------------------|-------------------|---------------|----------------------|-----------------------|--------------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 38 i | 0,59 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps//pl//gl, SP. 91F0(c), P. szad, R. jeź.spe, pok.zwy, mal.włś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, pjd Bk 24l, mjs Js, Gb, Jw, Brz, Os, So, Ol 24l, podsz.: kru, brz, jw, lsz, jrz na 40% | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 MD | 24 24 | 1,1 | um um duże | 8 13 | 9 12 | I II | 12 | 38 14 --- | 20 10 --- | 4,0 0,8 --- | TW-0,59 |
| j | 1,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, ps//pl//gl, P. zad, R. jeź.spe, mal.włś, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Jw 150l, Md, Św 90l, Lp, Js, Db.s, Jw, Bk, Gb 63l, podsz.: lsz, jw, czm.p, gb, bk na 60% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 3 ŚW 3 MD 2 BRZ 2 SO | 63 63 63 63 | 0,8 | prz prz um | 28 30 26 27 | 25 25 24 23 | I II I I | 3 3 3 3 | 132 77 55 55 --- | 165 95 70 70 --- | 5,2 1,9 1,0 1,6 --- | BRAK WSK-1,24 |
| k | 0,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps//pl//gl, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 9l, podsz.: czm.p, brz, kru, bez.c na 10% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 1 ŚW 1 WZ 1 KL 1 BK | 9 9 9 9 9 | 1,0 | um um duże | | 3 2 3 2 1 | I II I II II | 12 | | | | CW-0,85 |
| l | 1,11 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, ps//pl//gl, P. szch, R. jeź.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Bk, Lp, Św 60l, Js, Ol, Db.s 35l, podsz.: lsz, der.b, św, kru, jw na 60% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 BRZ 1 LP | 35 35 | 1,6 | um um prz | 16 15 | 18 15 | I I | 13 | 290 24 --- | 320 25 --- | 12,1 2,9 --- | TW-1,11 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------|------------------|--------------------|----------|--------------|---|--|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 38 m | 2,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. CZms, ps//pl//gl, SP. 91F0(c), P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Jw, Bk 20l, Md, Ksz, Lp 18l, podsz.: lsz, gb, jw, ol, os na 70% | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 OL 1 ŚW | 18 18 18 | 0,9 | um um prz | | 8 9 4 | 7 9 II II | 12 | | 8 | 20 | 2,4 1,9 0,6 --- 4,9 1,8 | CP-2,72 |
| n | 2,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. CZms, ps//pl//gl, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.włś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw 13l, podsz.: czm.p, lsz, jw, bk, db na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,20 ha So 106l. Db.s 90l. Db.s 60l. | 140 DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 ŚW 1 BK 1 SO | 13 13 13 13 | 0,9 | um um prz | | 5 4 4 4 | I I I IA | 12 | | | 6,6 0,7 2,4 --- 9,7 3,3 | CP-2,93 | |
| o | 2,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. CZms, ps//pl//gl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Jw, Md, Lp 6l, podsz.: czm.p, kru, brz na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,13 ha Bk 62l. | 140 DB (zg) | DRZEW PRZES | 6 DB.S 4 BK DB.S BK | 6 6 120 62 | 1,0 | prz prz um | | 46 24 21 | 1 1 I | II I | 11 3 4 | | 10 15 --- 25 | PIEL-2,67 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|--|----------------|---------------------------------|-----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|------------------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 38 p | 4,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Md, Js, Wb, Gb, Jw, Bk 55l, podsz.: lsz, gb, bez.c, jw, db na 80% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 BRZ 1 ŚW 1 DB.S 1 OL | 55 55 55 55 | 1,0 | prz prz um | 25 19 20 22 | 22 18 19 22 | I II II II | 3 4 4 4 | 176 38 50 31 --- | 790 170 225 140 --- | 15,3 7,3 7,4 2,7 --- | TP-4,48 |
| r | 2,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s, Brz 50l, mjs Db.s, Js, Bk, Gb, Md, Jw 97l, podsz.: lsz, gb, jw, czm.p, der.b na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,45 ha So,Św,Brz 29l., Info: 30% Lśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 1 BRZ 1 ŚW | 97 145 90 90 | 0,8 | prz prz um | 36 57 34 29 | 27 26 24 23 | I III II III | 2 3 3 3 | 217 80 29 40 --- | 535 195 70 100 --- | 7,2 1,4 0,4 1,9 --- | IB-95%-2,46 AGROT-2,46 ODN-ZRB-2,46 |
| s | 2,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, nar.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s, Św, Brz 60l, mjs Db.s 145l, Brz, Św, Js, Bk, Md 91l, podsz.: lsz, brz, jrz, czm.p, der.b na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | prz prz um | 35 | 24 | II | 3 | 286 | 640 | 9,4 4,2 | Działka nr 1: IB-95%-1,41 AGROT-1,41 ODN-ZRB-1,41 Działka nr 2: IB-95%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83 |
| t | 1,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, GI. MRms, ps/pl//gl, P. zad, R. jeż.spe, mal.wiś, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. pjd Db.s 145l, Św, Brz, Js 50l, mjs Św, Brz, Db.s 91l, podsz.: lsz, kru, jrz, św na 80% | 100 DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | prz prz um | 34 | 24 | II | 3 | 294 | 500 | 7,3 4,3 | IB-95%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70 |
| ~a | | | 0,23 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,23 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,29 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,20 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|------------------|--------------------------|--------------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 41,78 41,78 41,78 41,78 41,78 | | 0,95 0,95 0,95 0,95 0,95 | | = 42,73 = 42,73 Obr. ew. Sowiny (0010) = 42,73 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 42,73 Powiat rawicki (22) = 42,73 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 8910 | 226.6 | |
| 39 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 150l, Js 81l, podsz.: der.b, glg, bez.c, czm.p, brz na 80% | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | 8 OL 2 BRZ | 81 81 | 0,8 | prz prz um | 30 34 | 23 25 | III II | 3 3 | 242 46 --- | 150 30 --- | 1,9 0,2 --- | BRAK WSK-0,61 |
| b | 2,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, SP. 91F0(c), P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js 21l, podsz.: lsz, der.b, glg, czm.p na 50% | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 OL 1 ŚW 1 BRZ | 21 21 21 21 | 0,8 | prz prz um | 8 9 9 | 6 9 10 | III IV II | 22 | 71 19 --- | 175 45 --- | 1,0 12,2 0,5 3,4 --- | CP-2,46 |
| c | 2,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk, Jw, Wz 12l, podsz.: lsz, der.b, bez.c, czm.p, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha Św,Brz,Js,Md 75l., Info: U-P | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 OL 2 ŚW | 12 12 12 | 0,8 | um um prz | 4 7 2 | II III II | 22 | --- | --- | --- | 1,2 1,5 --- | CP-2,49 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S JS BRZ | 80 80 60 | | | 30 26 25 | 24 22 22 | 3 3 3 | 5 5 5 --- | 5 5 10 5 --- | 15 | 7,0 | |
| | | | | | | | PRZES | MD BRZ ŚW JS | 75 75 75 75 | | | 44 28 26 23 | 27 23 22 19 | 3 3 3 4 | 5 5 10 5 --- | 25 | 1,1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|---------------|---------------------|----------------------|----------|-----------------------|---|---------------------------------|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 39 d | 2,59 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. OC, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s 150l, Brz 77l, podsz.: czm.p, lsz, glg, db, brz na 80%, Info: 40% Lw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 SO | 77 117 | 0,8 | prz prz um | 33 42 | 25 25 | I II | 3 3 | 320 22 --- | 830 55 --- | 15,0 0,6 --- | TP-2,59 |
| f | 2,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s, Js 26l, podsz.: lsz, czm.p, kru, glg, brz na 40% | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 OL 2 SO 1 BRZ | 15 26 26 26 | 0,8 | prz prz um | 11 9 12 | 5 13 10 14 | II III I I | 22 | 34 20 10 --- | 85 50 25 --- | 1,0 4,3 4,4 1,3 --- | CP-1,00 TW-1,47 |
| g | 1,95 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: czm.p, brz na 10%, 1-w cz. E kępa 0,30 ha Db.s,Lp 120l. Brz 80l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 JW 1 OL 1 WZ | 4 4 4 4 | 1,0 | | | | II II II II | 11 | | | 0,7 --- | PIEL-1,95 |
| h | 2,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 101l, mjs Św 65l, podsz.: der.b, kru, św, so, brz na 60%, 1-od gnia 0,31 ha Db.s,Św 15l. 2-od gnia 0,31 ha Db.s,Św 15l., Info: 30% BMśw | 100 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 101 65 | 0,4 | prz prz luź | 36 22 | 25 21 | II II | 3 4 | 161 0 --- | 335 | 4,2 0,3 --- | IIIAU-95%-2,08 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46 CP-0,62 |
| | | | | | | | PODR | DB.S | 15 | 0,3 | | | 3 | IV | 23 | | | 2,2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|--|---------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------|-------------------|------------------------|----------|------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 39 i | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Gb 74l, podsz.: lsz, czm.p, brz, głg, db na 60% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW SO | | 74 | 0,8 | prz prz um | 29 | 25 | I | 3 | 309 | 200 | 3,8 5,8 | TP-0,65 |
| j | 1,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. CZms, ps, SP. 91F0(c), P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Js 26l, mjs Md, Wz 26l, podsz.: czm.p, lsz, głg, brz, der.b na 30% | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW 5 DB.S 4 OL 1 ŚW | | 26 26 20 | 0,8 | prz prz um | 7 11 | 9 13 5 | II III II | 22 | 36 107 --- | 60 180 --- | 8,2 9,1 0,3 --- | TW-1,68 |
| k | 1,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szcz.zaj, C. drz nat, D. pjd Św 25l, mjs OI 35l, podsz.: lsz, czm.p, św, brz na 70% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW BRZ | | 35 | 1,3 | um um duże | 17 | 18 | I | 13 | 274 | 295 | 11,1 10,3 | TW-1,08 |
| l | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js 25l, podsz.: czm.p, trz, głg, brz, der.b na 60% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW 5 DB.S 3 ŚW 1 BRZ 1 OL | | 16 16 30 25 | 0,7 | prz prz um | | 5 2 12 9 | II II III IV | 22 | 10 5 --- | 10 5 --- | 0,4 0,5 0,5 0,3 --- | CP-1,02 |
| m | 2,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 25l, podsz.: der.b, czm.p, brz, kru, lsz na 40% | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW 5 OL 3 DB.S 1 OL 1 ŚW | | 15 15 25 15 | 0,8 | um um prz | 8 11 | 9 13 2 | III II III II | 13 | 30 5 --- | 85 15 --- | 8,6 0,9 0,8 --- | CP-2,91 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 120 | | | 41 | 23 | | 3 | 5 | 5 | 1,7 1,7 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 120 | | | 58 | 25 | | 3 | 15 | 15 | 10,3 3,5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|--|----------------------------|--------------|-------------------|----------------|-----------------------|---------------------------|--------|------------------------|------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 39 n | 1,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. AKI, pg, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs Brz 70l, podsz.: lsz, bez.c, czm.p, der.b, jrjz na 80% | 100 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 85 | 0,9 | prz prz um | 34 | 25 | I | 3 | 380 | 650 | 10,4 6,1 | IB-95%-1,71 AGROT-1,71 ODN-ZRB-1,71 |
| o | 1,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, SP. 9170(c), P. ziel, R. dąb.roz, blk.kur, zaw.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Md, Js 111l, podsz.: der.b, lsz, czm.p, głg, trz na 70% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 SO | 111 111 | 0,8 | prz prz um | 38 40 | 25 26 | III II | 2 3 | 309 29 --- | 580 55 --- | 7,4 0,6 --- | TP-1,87 |
| p | 1,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 11l, mjs Wz 11l, podsz.: czm.p, der.b, głg na 10% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 JW 1 OL | 11 11 11 | 1,0 | prz prz um | | 2 3 6 | II I IV | 12 | | | 1,2 0,3 --- | CP-1,23 |
| r | 1,31 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, blk.kur, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 38l, podsz.: der.b, lsz, głg, brz, czm.p na 60% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 OL 3 OL.S 1 JS | 38 38 38 | 1,4 | prz prz um | 16 14 14 | 17 15 15 | III IV II | 13 | 161 64 16 --- | 210 85 20 --- | 6,8 2,7 1,6 --- | TP-1,31 |
| s | | 1,65 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, szc.zaj, D. 1-w cz. SW kępa 0,12 ha So,Db.s 117l. 2-w cz. NW kępa 0,08 ha So 117l. | DB-SO | PRZES | SO DB.S | 117 117 | | | 39 44 | 25 24 | | 3 3 | | 30 3 --- | | AGROT-1,65 ODN-ZRB-1,65 PIEL-1,65 |
| t | 1,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 30l, podsz.: czm.p, der.b, brz, jrjz, lsz na 30% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 1 ŚW 1 BK 1 MD 1 JW | 15 15 15 15 15 | 0,9 | um um duże | | 5 3 3 7 6 | II II II II I | 22 | | 5 5 | 0,8 0,7 --- | CP-1,22 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,5 1,2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------|----------------------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 39 ~a | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,30 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29,33 29,33 29,33 29,33 29,33 | 1,65 1,65 1,65 1,65 1,65 | 0,64 0,64 0,64 0,64 0,64 | | = 31,62 = 31,62 Obr. ew. Sowiny (0010) = 31,62 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 31,62 Powiat rawicki (22) = 31,62 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 4358 | 130.7 | |
| 40 a | 0,89 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZms, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, jrz, lsz, brz, czm.p na 30% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 MD 1 ŚW | 21 21 21 | 0,8 | prz prz um | 10 | 5 10 5 | III II II | 22 | 29 | 25 | 0,5 3,6 0,2 --- 4,3 4,8 | CP-0,89 |
| b | 4,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Md, Św, Gr 65l, podsz.: czm.p, brz, db, jrz, św na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 65 65 | 0,9 | prz prz um | 30 29 | 26 22 | IA II | 12 | 362 33 --- 395 | 1675 155 --- 1830 | 35,1 2,1 --- 37,2 8,0 | TP-4,63 |
| c | 2,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, orl.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm.p, brz, kru, db, jrz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,36 ha Brz,Md,Db.s,Bk 65l. So 140l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 1 BRZ 1 ŚW | 15 15 20 15 | 0,9 | um um duże | 9 14 | 8 4 12 6 | IA III I I | 12 | 10 10 --- 20 | 30 30 --- 60 | 13,9 2,1 0,6 --- 16,6 5,8 | CP-2,84 |
| | | | | | | | PRZES | SO BRZ MD DB.S | 140 65 65 65 | | | 45 25 33 26 | 23 22 24 20 | 3 3 3 3 | | 10 20 15 5 --- 50 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-------------|---------------|----------|----------------------|---|-----------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 40 d | 2,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Jw, Św 3l, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So,Brz 50l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 4 SO 1 LP | 3 3 3 | 1,0 | | | | II I II | 11 | | | | PIEL-2,62 |
| f | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 35l, podsz.: czm.p, db, brz na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 35 | 1,6 | um um duże | 17 | 18 | IA | 12 | 418 | 485 | 23,2 20,0 | TW-1,16 |
| g | 1,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 28l, podsz.: czm.p, brz, db na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 28 | 2,1 | um um prz | 15 | 15 | IA | 12 | 405 | 685 | 47,9 28,3 | TW-1,69 |
| h | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, orł.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 21l, podsz.: czm.p, brz, db na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 21 21 | 1,9 | um um duże | 9 11 | 9 10 | IA II | 12 | 167 24 191 | 200 30 230 | 27,5 2,1 29,6 24,5 | TW-1,21 |
| i | 2,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. CZms, ps/pl//gl, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Jw, Md 5l, podsz.: czm.p, brz, kru na 10%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Ol 52l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 SO 1 OL | 5 5 5 | 1,0 | prz prz um | | 1 1 2 | II I II | 11 | | | 1,0 --- 1,0 0,3 | PIEL-2,90 |
| | | | | | | | PRZES | WZ OL | 120 52 | | | 43 26 | 27 21 | 3 3 | | 5 10 --- 15 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|--|----------------------------|------------------------------|----------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 40 j | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gms, ps, SP. 9190(c), P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szcz.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 80l, podsz.: czm.p, lsz, jrz, bez.c, brz na 70% | 140 DB (zg) 15 | DRZEW | 5 DB.S 5 SO | 131 131 | 0,8 | prz prz luź | 46 43 | 26 26 | III II | 3 3 | 218 137 --- | 400 250 --- | 3,6 2,0 --- | III A-40%-1,83 AGROT-0,73 ODN-ZŁOŻ-0,73 |
| k | 2,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szch, R. jeż.spe, chm.zwy, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Brz, So 60l, Os 45l, mjs Db.s 90l, So, Md, Św, Jw, Js 45l, podsz.: der.b, lsz, czm.p, brz, ol na 90% | 40 JS-DB (niezg) | DRZEW | 4 OL.S 3 BRZ 2 OL 1 DB.S | 45 45 45 45 | 0,8 | prz prz um | 17 22 21 16 | 17 20 20 15 | III I II II | 13 | 68 68 55 14 --- | 200 200 160 40 --- | 5,2 5,3 4,2 1,8 --- | BRAK WSK-2,92 |
| l | 3,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. CZms, ps/pl//gl, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Brz 24l, mjs So 24l, podsz.: lsz, czm.p, der.b, bez.c, trz na 70% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 2 ŚW 1 JS 1 JW 1 OL | 24 24 24 24 24 | 0,7 | prz prz um | 8 12 9 9 14 | 9 10 10 9 13 | II I I I III | 22 | 36 24 24 12 36 --- | 125 80 80 40 125 --- | 21,8 18,6 11,6 1,5 6,9 --- | TW-3,41 |
| m | 3,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps/pl//gl, SP. 91F0(c), P. ziel, R. szcz.zaj, knw.dwl, blk.kur, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db.s, Brz, Św 80l, mjs Gb, Bk 90l, Jw 80l, podsz.: lsz, czm.p, kru, db, jrz na 60%, Info: EKO-REPR, (d-stany cenne) | 140 WZ-DB (niezg) | DRZEW | 8 DB.S 1 JS 1 SO | 186 90 118 | 0,8 | prz prz um | 60 30 38 | 27 25 25 | III II II | 3 3 3 | 321 34 34 --- | 980 105 105 --- | 5,3 0,9 1,0 --- | BRAK WSK-3,06 |
| n | 1,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, podsz.: lsz, czm.p, św, jrz, db na 70% | 100 SO-DB (cz zg) 15 Przeb. A | DRZEW | 7 SO 2 ŚW 1 DB.S | 88 88 88 | 0,8 | prz prz um | 35 38 40 | 26 26 26 | I II II | 2 2 3 | 242 69 46 --- | 395 110 75 --- | 6,0 2,1 1,3 --- | III A-40%-1,63 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|--|---|----------------------|---|-----------------------------|--------------|---------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 40 | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, czm.p, der.b, jrjz na 70% | 100 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 86 86 | 0,8 | prz prz um | 37 33 | 26 25 | I II | 2 3 | 277 46 --- | 220 35 --- | 3,5 0,3 --- | IB-100%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80 |
| p | 3,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps/pl///gi, P. szad, R. nar.spe, tnk.spe, lep.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: der.b, lsz, czm.p, jrjz, db.s na 60% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 5 OL 2 BRZ 1 DB.S 1 JS 1 DB.S | 28 28 28 28 16 | 0,7 | prz prz um | 10 12 10 10 | 12 14 8 11 | IV I III II | 23 | 86 57 12 17 | 260 175 35 50 | 12,5 8,6 7,4 13,9 | TW-3,03 |
| r | | 2,58 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, D. 1-w cz. S kępa 0,06 ha So 97l. 2-w cz. NE kępa 0,17 ha Ol,Brz 97l. | JS-DB | PRZES | SO OL BRZ | 97 97 97 | | | 41 38 34 | 26 25 25 | | 2 3 3 | 20 15 5 --- | 40 | | AGROT-2,58 ODN-ZRB-2,58 PIEL-2,58 |
| s | 0,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 95l, podsz.: lsz, czm.p, jrjz, db, św na 80%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 5 OL 4 DB.S 1 ŚW | 95 160 80 | 0,7 | prz prz um | 29 57 30 | 24 26 26 | II IV II | 3 2 2 | 154 137 34 --- | 110 95 25 --- | 1,1 0,7 0,5 --- | BRAK WSK-0,71 |
| t | 1,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 50l, podsz.: jrjz, kru, lsz, czm.p, św na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 1 DB.B 1 OL 1 ŚW 1 BRZ | 84 160 84 84 84 | 1,0 | prz prz um | 33 57 28 36 30 | 24 26 23 24 24 | II IV III III II | 3 3 3 3 3 | 196 40 46 46 29 --- | 210 45 50 50 30 --- | 3,5 0,3 0,6 1,1 0,2 --- | BRAK WSK-1,07 |
| w | | | | 0,18 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZAKRZEW (w cz. C) | DER.B LSZ | | 0,5 | | | | | | 357 385 | 5,7 5,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|--------------------|------------------|-----------------------------|---|--|-----|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 40 x | 0,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. miesz. grp, pjd Brz 30l, mjs Db.c, Bk 30l, podsz.: czm.p, lsz, db, św, brz na 40% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 BRZ 3 ŚW 2 MD 1 SO | 55 55 55 55 | 0,7 | prz prz um | 22 20 28 23 | 20 19 24 20 | II II I I | 4 3 3 3 | 75 63 50 25 --- | 50 45 35 20 --- | 1,0 1,9 0,8 0,5 --- | 6,0 | BRAK WSK-0,70 |
| ~a | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,19 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,09 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,17 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,19 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~j | | | 0,09 | | RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~k | | | 0,05 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 37,10 37,10 37,10 37,10 37,10 | 2,58 2,58 2,58 2,58 2,58 | 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 | 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 | = 40,96 = 40,96 Obr. ew. Sowiny (0010) = 40,96 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 40,96 Powiat rawicki (22) = 40,96 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 8445 | 317.5 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|--------------------|----------|------------------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 41 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowy (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Ak 55l, Db.b, Js, Ak 35l, podsz.: czm.p, ak, lsz, św, bez.c na 40%, 1-w cz. NW d luka 0,15 ha So 5l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 2 SO 1 DB.B 1 BRZ | 35 55 55 35 | 0,8 | um um duże | 15 24 27 16 | 16 21 20 17 | IA I II I | 12 | 129 53 21 16 --- | 250 100 40 30 --- | 11,9 2,8 1,3 1,2 --- | CW-0,15 TW-1,78 |
| b | 2,38 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, jeź.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Db.s 70l, mjs Ak 70l, Św, Ak 40l, podsz.: czm.p, so, lsz, św, db na 70%, 1-w cz. S kępa 0,25 ha Db.s 120l. Ak,Dg,Św,Brz 80l., Info: 40% LMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 70 160 | 1,0 | um um prz | 28 64 | 25 24 | I 3 | 12 | 395 20 | 940 20 | 19,1 8,0 | TP-2,38 |
| c | 2,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs Db.s 97l, Ak, Db.s, Lp 50l, podsz.: czm.p, ak, db, św, kru na 60%, 1-w cz. NW od gnia 0,30 ha Db.s 7l. 2-w cz. E od gnia 0,32 ha Db.s 7l. 3-w cz. SW od gnia 0,30 ha Db.s 7l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW PODR | SO DB.S | 97 7 | 0,5 0,4 | prz prz um | 35 1 | 26 II | I 12 | 2 | 242 570 | 570 | 7,6 3,2 | IIIAU-95%-2,35 AGROT-1,43 ODN-ZŁOŻ-1,43 CP-0,92 |
| d | | | | 1,11 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |
| f | | | | 0,08 | RP. B-R (B-R VI), OP. Cenne drzewo: w cz. SW Db.s, (pom. przyr.) 2 szt., Info: Pomniki przyrody Dbsz "Jerzy" "Stanisław" | | ZADRZEW (w cz. SW) | DB.S | 210 | | | 152 | 28 | 3 | | | 40 | | |
| g | | | | 0,25 | RP. S-R (S-R VI) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|--------------|-------------|------------------------|---|---|----|--------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 41 h | 1,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps/pl//gl, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 68l, Ol 50l, podsz.: lsz, czm.p, db.s, brz, św na 70%, 1-w cz. N kępa 0,40 ha Bk,Jw,Św,Jd,Md 21l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 ŚW | 68 68 68 | 0,7 | prz prz um | 32 29 28 | 24 26 25 | I I I | 13 | 203 55 26 --- | 335 90 45 --- | 7,1 1,2 1,2 --- | | TW-0,40 TP-1,26 |
| i | | | | 0,91 | RP. PS (Ps VI), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | | |
| j | | | | 3,00 | RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW (w cz. S) | OL | 80 | | | 40 | 17 | | 4 | | | | 3 | |
| k | 2,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s, Brz 77l, podsz.: czm.p, db, lsz, brz, ak na 70%, Info: 40% LMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 77 | 0,9 | um um prz | 35 | 28 | IA | 3 | 419 | 940 | 16,0 7,1 | | TP-2,24 |
| l | 1,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl//gl, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Db.s 76l, mjs Db.s 100l, Md, Bk 76l, podsz.: lsz, św, czm.p, db, bk na 50% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 2 ŚW 1 ŚW | 76 50 76 | 0,9 | prz prz um | 34 21 33 | 25 20 26 | I I II | 3 4 3 | 254 66 55 --- | 320 85 70 --- | 5,9 3,8 1,7 --- | | TP-1,26 |
| m | 2,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 29l, podsz.: czm.p, brz, db na 20% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 29 | 1,2 | um um duże | 12 | 13 | IA | 12 | 238 | 590 | 38,7 15,6 | | TW-2,48 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------------------|----------------------|--------------|------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|-------------|-------------------------|-------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 41 n | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmf.pog, rkt.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 40l, Md 23l, podsz.: czm.p, lsz, db, brz, kru na 30% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 1 BRZ 1 BK | 23 23 23 23 | 0,9 | um um duże | 10 9 | 11 7 12 6 | IA III I II | 12 | 138 24 --- | 165 30 --- | 17,8 0,3 1,8 --- | TW-1,21 |
| o | 1,42 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///plmż, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s, Db.c, Md, Brz 90l, mjs Db.s, Bk, Brz, Gb, Os 60l, podsz.: lsz, czm.p, db, św, brz na 70%, Info: 40% LMw, 10% BMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 5 SO 4 DB.S 1 ŚW | 120 120 60 | 0,8 | prz prz um | 43 52 24 | 25 26 21 | II III II | 2 3 4 | 155 137 34 --- | 220 195 50 --- | 2,0 2,1 1,8 --- | IB-95%-1,42 AGROT-1,42 ODN-ZRB-1,42 |
| p | 0,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, ptn.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Gb 23l, podsz.: lsz, czm.p, brz, kru na 40%, 1-w cz. S kępa 0,05 ha Gb 65l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 BK | 23 23 23 | 0,7 | um um duże | 11 8 | 10 7 8 | IA III I | 12 | 152 12 --- | 125 10 --- | 13,1 0,1 0,4 --- | TW-0,81 |
| r | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///plmż, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.s 90l, mjs Db.s 68l, podsz.: lsz, czm.p, św, db, brz na 80% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 68 68 | 1,0 | um um prz | 28 28 | 26 25 | IA I | 12 | 395 33 --- | 505 40 --- | 10,0 0,6 --- | TP-1,28 |
| s | | | | 0,09 | RP. DROGI I (Dr) | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|----------------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|-----------------------------------|----------------|---------------------|---------------|-------------------|-----------|----------|------------|--------------|----------------------------|--|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 41 ~c ~d ~f ~g | | | 0,06 0,06 0,04 0,03 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,02 19,02 19,02 19,02 19,02 | | 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 | 5,44 5,44 5,44 5,44 5,44 | = 24,91 = 24,91 Obr. ew. Sowiny (0010) = 24,91 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 24,91 Powiat rawicki (22) = 24,91 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5780 (43) | 169.5 | |
| 42 a b | 4,95 13,33 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, sał.leś, C. drz szt, D. mjs So.we, Db.s 97I, Brz, Db.s, Jw, Czm.p 50I, pods.: czm.p, db, kru, lsz, brz na 60%, 1-w cz. NW od gnia 0,45 ha Db.s 3I. 2-w cz. W od gnia 0,40 ha Db.s 3I. 3-w cz. E od gnia 0,40 ha Db.s 3I. 4-w cz. S od gnia 0,45 ha Db.s 3I., Info: 30% LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///plmz, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szcz.zaj, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Ak, Md 81I, Św, Db.s, Ak, Brz 50I, pods.: czm.p, lsz, ak, db.s, kru na 80%, 1-w cz. W luka 0,15 ha 2-w cz. S luka 0,10 ha | 100 DB-SO (zg) 15 100 DB-SO (cz zg) 15 | KO DRZEW SO PODS DB.S | 97 3 | 0,6 0,4 | prz prz um | 34 28 | I II | 2 12 | 288 369 | 1425 4920 | 19,1 3,9 83,4 6,3 | PIEL-1,70 Działka nr 1: IIIA-30%-5,12 AGROT-1,54 ODN-ZŁOŻ-1,54 Działka nr 2: IIIA-30%-5,25 AGROT-1,58 ODN-ZŁOŻ-1,58 TP-2,96 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------------|-------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|-------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 42 c | 2,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///plmż, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szcz.zaj, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 68l, podsz.: czm.p, lsz, brz, kru, db na 90%, 1-w cz. S luka 0,20 ha, Info: 35% Lw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 68 | 0,7 | prz prz um | 30 | 27 | IA | 12 | 340 | 940 | 18,7 6,8 | TP-2,77 |
| d | 0,49 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///plmż, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, sał.leś, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 77l, Db.s 50l, podsz.: czm.p, jrz, lsz, db, kru na 80% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 77 | 0,9 | um um prz | 34 | 28 | IA | 3 | 419 | 205 | 3,5 7,1 | TP-0,49 |
| f | | | | 0,03 | RP. DROGI I (Dr) | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,11 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,54 21,54 21,54 21,54 21,54 | | 0,40 0,40 0,40 0,40 0,40 | 0,03 0,03 0,03 0,03 0,03 | = 21,97 = 21,97 Obr. ew. Sowiny (0010) = 21,97 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 21,97 Powiat rawicki (22) = 21,97 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7490 | 124.7 | | |
| 43 a | | | | 0,31 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZAKRZEW (w cz. C) | WB DER.B | | 0,4 | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|-------------------|--------------------------|-------------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 43 b | 1,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Js, Db.s 35l, mjs Js, Brz 60l, Bk, Os, Św, So 35l, podsz.: der.b, św, lsz, jrjz na 70% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 OL 4 BRZ | 35 35 | 1,1 | prz prz um | 15 16 | 18 18 | II I | 13 | 161 97 --- | 320 190 --- | 11,4 7,2 --- | TW-1,98 |
| c | 2,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Bk, Md, Db.s 56l, podsz.: kru, św, czm.p, brz, jrjz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 56 | 1,0 | um prz | 23 | 22 | I | 12 | 340 | 960 | 25,7 9,1 | TP-2,83 |
| d | 0,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, sał.leś, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 88l, Św 60l, podsz.: lsz, czm.p, kru, jrjz, brz na 70% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 4 BRZ 3 SO 2 ŚW 1 MD | 59 59 50 59 | 0,9 | prz prz um | 26 27 26 33 | 23 23 23 25 | I IA I I | 3 3 3 2 | 113 101 88 34 --- | 70 65 55 20 --- | 1,2 1,5 2,6 0,5 --- | TP-0,63 |
| f | 5,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 44l, podsz.: czm.p, brz, jrjz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 44 | 1,2 | um um duże | 18 | 19 | IA | 22 | 411 | 2140 | 73,5 14,1 | TP-5,21 |
| g | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. pjd Brz 69l, mjs Św 40l, podsz.: der.b, lsz, jrjz, brz na 80% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 69 | 0,8 | prz prz um | 26 | 21 | III | 3 | 263 | 480 | 7,2 3,9 | BRAK WSK-1,83 |
| h | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 21l, podsz.: bez.c, lsz, brz, db, jrjz na 20% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 JS 2 ŚW | 21 21 21 | 0,7 | prz prz um | 6 7 5 | III II II | 22 | 0,4 0,3 0,4 --- | 0,4 0,3 0,4 --- | 1,1 0,9 | CP-1,19 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------------|----------------|---|----------------------------|------------------------------|----------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|-------------|------------------------|---|--|--|--------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 43 i | 0,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 20l, podsz.: kru na 20%, 1-w cz. S kępa 0,13 ha So 35l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW PRZES | 7 DB.S 2 ŚW 1 KL SO | 9 9 9 35 | 1,0 | prz prz um | | 2 1 2 | II II I | 12 4 | | | | | CW-0,53 TW-0,13 |
| j | 1,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, U. 20% owady, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 20l, podsz.: czm.p, lsz, bez.c, brz, św na 30%, Info: 20% Lw | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW PRZES | 3 ŚW 2 BRZ 2 SO 2 SO 1 DB.S | 34 34 34 20 20 | 0,7 | prz prz um | 15 16 14 7 | 16 16 16 8 6 | I I IA I III | 23 4 | 80 48 64 16 | 90 55 70 20 | 8,2 2,1 3,5 3,3 0,1 --- | TW-1,10 | |
| k | 0,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (ln) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, SP. 91F0(c), P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 28l, podsz.: kru, śl.t na 30% | 140 OL (cz zg) | DRZEW | 9 JS 1 OL | 28 28 | 1,8 | prz prz luź | 12 13 | 9 12 | II IV | 22 | 60 24 --- | 40 15 --- | 10,4 0,7 --- | 11,1 17,3 | TW-0,64 |
| l | 1,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, GI. Gms, ps, P. szad, R. sit.spe, pok.zwy, jeż.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 28l, Wz 50l, podsz.: kru, bez.c, śl.t na 100% | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | 5 OL 3 JS 2 SO | 28 28 28 | 1,3 | um um prz | 13 10 15 | 12 8 12 | IV II I | 12 | 60 19 33 --- | 60 20 35 --- | 3,0 5,3 2,6 --- | 10,9 10,5 | TW-1,04 |
| m | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 130l, Św, Db.s 77l, Wz, Js 40l, podsz.: czm.p, lsz, bez.c, kru, jrz na 70% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 WZ | 77 77 90 | 0,7 | prz prz luź | 32 28 27 | 22 24 22 | II II III | 3 3 3 | 182 46 20 --- | 280 70 30 --- | 5,2 0,7 0,6 --- | 6,5 4,2 | TP-1,54 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|----------|---|---------------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|---------------|----------------|------------------|---------------------|-------------------|------------------------|---|---|--------------------------|---------|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 43 n | 0,45 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.pog, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 15l, podsz.: lsz, bez.c, db, brz, kru na 70% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 ŚW 1 BK 1 JW | 15 15 15 15 | 0,8 | um prz | | 5 3 5 8 | II II II I | 12 | | | | 0,3 --- 0,3 0,7 | CP-0,45 |
| o | 1,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. zad, R. jeż.spe, bor.czr, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s, Md, Św, Wz, Js 65l, podsz.: czm.p, lsz, db, bez.c, brz na 40% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 5 SO 3 BRZ 2 OL | 65 65 65 | 0,9 | prz prz um | 27 28 26 | 24 25 21 | I I III | 13 | 165 88 55 --- | 260 140 85 --- | 5,8 2,0 1,4 --- | 9,2 5,9 | TP-1,57 |
| p | | | | 0,50 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZAKRZEW (w cz. C) | WB | | 0,5 | | | | | | | | | | |
| r | 0,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. msz, R. rkt.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Js, Brz, OI 30l, podsz.: lsz, czm.p, kru, db, brz na 30% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | SO | 30 | 1,9 | um um duże | 14 14 | 14 IA | 13 | 405 | 295 | 18,2 24,9 | TW-0,73 | | |
| s | 0,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: kru, czm.p, db, brz na 20% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 6 SO 4 BRZ | 39 39 | 1,4 | um um prz | 22 19 | 19 IA I | 12 | 241 129 --- | 210 115 --- | 8,6 3,7 --- | 12,3 14,0 | TP-0,88 | |
| ~a | | | 0,24 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,15 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|----------------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|----------------------------------|--|--|-------------------|-------------------------------|---|---|--------------------------------------|----------------------|--|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 43 ~c ~d ~f ~g | | | 0,02 0,04 0,20 0,06 | | RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,28 22,28 22,28 22,28 22,28 | | 0,71 0,71 0,71 0,71 0,71 | 0,81 0,81 0,81 0,81 0,81 | = 23,80 = 23,80 Obr. ew. Sowiny (0010) = 23,80 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 23,80 Powiat rawicki (22) = 23,80 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6209 | 217.6 | | |
| 44 a b c | 0,61 1,22 2,03 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 42l, Św 30l, podsz.: czm.p, św, db, jr, kru na 70% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Os 70l, Gb, Db.s, Św 50l, podsz.: czm.p, ls, jr, kru, św na 60% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz 18l, podsz.: brz, glg, lsz na 40% | 100 SO-DB (niezg) 100 SO-DB (niezg) 140 SO-DB (zg) | DRZEW DRZEW DRZEW PRZES | 8 SO 2 BRZ 9 SO 1 BRZ 5 DB.S 4 SO 1 DB.S DB.S | 42 42 70 70 18 18 7 110 | 1,2 0,9 0,8 | um um prz um um duże | 21 19 29 26 5 6 1 40 | 20 20 25 23 5 6 1 20 | IA I I II III I II | 13 13 13 12 | 301 55 --- 356 307 22 --- 329 400 0,8 4,1 --- 4,9 2,4 | 185 35 --- 220 375 25 --- 400 3 | 6,7 1,0 --- 7,7 12,6 7,6 0,3 --- 7,9 6,5 0,8 4,1 --- 4,9 2,4 | TP-0,61 TP-1,22 PIEL-0,30 CP-1,73 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------------|----------|------------------|---|---------------------------|--|-----------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 44 d | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg/pl//plz, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Lp 6l, podsz.: czm.p, bez.c, brz, kru na 10% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 ŚW 1 WZ | 6 6 6 | 1,0 | um um prz | | 1 1 2 | II II I | 11 | | | | | PIEL-0,52 |
| f | 2,36 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs Brz 31l, podsz.: kru, lsz, db.s na 20% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 31 | 1,4 | um um duże | 16 | 15 | IA | 13 | 322 | 760 | 44,3 18,8 | TW-2,36 | |
| g | 1,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, GI. MRms, ps, P. zad, R. pok.zwy, trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 31l, podsz.: kru, jrz, lsz na 40% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | SO | 31 | 1,4 | um um duże | 16 | 15 | IA | 13 | 322 | 545 | 31,7 18,8 | TW-1,69 | |
| h | 1,31 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 23l, 1-w cz. N kępa 0,30 ha Wz 70l. Db.s 106l. | 100 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 SO 1 BK 1 JW 1 DB.S | 23 23 23 16 | 0,8 | um um prz | 10 11 | 9 5 10 4 | I II I III | 23 | 119 12 --- | 155 15 --- | 18,6 0,7 0,1 --- | TW-1,31 | |
| i | 4,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps, SP. 9170(c), P. ziel, R. blk.kur, pzm.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Gb 50l, podsz.: czm.p, lsz, db.s, jrz, gb na 50%, 1-w cz. C kępa 0,35 ha So,Św,Db.s 51l. | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | DB.S | 106 | 1,1 | prz prz um | 40 | 25 | III | 12 | 424 | 1870 | 26,3 6,0 | TP-4,41 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|--------------|--------------|-------------------|--------------------|----------|-----------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 44 j | 2,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. ARw, ps/pl////pg, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40l, podsz.: czm.p, kru, jr, brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So 110l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 DB.B 1 MD 1 BRZ | 19 19 19 19 | 1,0 | peł duże | 9 12 8 | 8 6 10 9 | I II I II | 12 | 50 10 10 --- | 150 30 30 --- | 13,1 0,4 3,4 2,4 --- | TW-2,99 |
| k | 2,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. ARw, ps/pl////pg, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Md 13l, podsz.: czm.p, brz, kru na 10%, 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 111l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 13 13 | 1,0 | peł duże | | 5 4 | I II | 12 | | | 14,1 0,7 --- | CP-2,82 |
| l | 0,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. ARw, pg, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, brz, św, db, jr na 60%, Info: 40% Lw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 68 68 | 0,9 | um um prz | 30 28 | 24 24 | I II | 12 | 296 44 --- | 290 45 --- | 6,1 1,3 --- | TP-0,98 |
| m | 1,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. ARw, ps/pl////gz, porol, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, szcz.zaj, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Św 45l, podsz.: czm.p, db, św, kru, jr na 70% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 60 60 | 0,9 | um um prz | 25 25 | 24 23 | IA I | 12 | 365 31 --- | 390 35 --- | 9,0 0,6 --- | TP-1,07 |
| ~a | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,02 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,22 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|----------------------------------|---------|------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|----------------------------------|----------------------|--------------|-------------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------|------------------------------|---------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,01 22,01 22,01 22,01 | | 0,46 0,46 0,46 0,46 | | = 22,47 = 22,47 Obr. ew. Sowiny (0010) = 22,47 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 22,47 Powiat rawicki (22) = 22,47 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5008 | 193,3 | |
| 45 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 4,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg/ps//gz, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 59l, mjs Św 47l, podsz.: lsz, czm.p, brz, db, jr, na 70% | 100 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 DB.S | 47 47 59 47 | 1,0 | prz prz um | 24 23 26 20 | 21 21 24 18 | IA I I II | 13 | 205 55 27 21 --- | 900 240 120 90 --- | 28,3 6,0 2,0 3,8 --- | TP-4,39 |
| b | 3,01 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg/pl//gz, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s 74l, Brz 35l, mjs Db.s 100l, Gb 74l, podsz.: lsz, czm.p, jr, db, kru na 70% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 74 74 | 0,9 | prz prz um | 33 27 | 25 24 | I II | 3 3 | 320 28 --- | 965 85 --- | 18,3 0,9 --- | TP-3,01 |
| c | 4,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg/ps//gz, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Js, Os, Db.c 40l, podsz.: lsz, czm.p, db, jr, bez.c na 60%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha So,Db.s 20l. | 80 JS-DB (niezg) Przeb. B | DRZEW | 6 BRZ 2 SO 1 DB.S 1 BRZ | 40 40 47 47 | 1,0 | prz prz um | 19 18 19 24 | 20 18 20 22 | I IA I I | 13 | 145 64 24 24 --- | 620 275 100 100 --- | 19,5 10,7 3,8 2,6 --- | TP-4,26 |
| d | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. Gw, pg/ps//gz, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 68l, podsz.: lsz, czm.p, jr, db, brz na 70% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | SO | 68 | 0,9 | um um prz | 32 | 22 | I | 13 | 329 | 300 | 6,3 6,9 | TP-0,91 |
| | | | | | | | PODRII | BK | 15 | 0,3 | | 3 | II | 22 | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|------------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 45 f | 2,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg/pl//plz, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Ol 96l, Bk 95l, Db.s, Św, Ol, Wz 45l, podsz.: lsz, czm.p, bez.c, db, jrj na 80% | 100 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 ŚW | 96 130 96 | 0,9 | prz prz um | 36 45 32 | 24 26 25 | II III III | 2 3 3 | 274 46 46 --- | 560 95 95 --- | 7,6 0,9 1,5 --- | IB-95%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05 |
| g | 1,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. Gw, pg/ps//gz, porol, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, kar.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Db.s 26l, podsz.: czm.p, bez.c, lsz na 40% | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 6 OL 3 SO 1 BRZ | 26 26 26 | 1,2 | um um prz | 14 10 14 | 14 10 13 | III I I | 12 | 107 36 17 --- | 135 45 20 --- | 6,9 4,0 1,2 --- | TW-1,27 |
| h | 1,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/p//gl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 33l, mjs Ol 33l, podsz.: lsz, czm.p, db, brz na 20% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 33 | 1,4 | um um prz | 16 | 17 | IA | 13 | 354 | 445 | 23,4 18,6 | TW-1,26 |
| i | 3,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl//gp, SP. 91F0(c), P. ziel, R. dąb.roz, szc.zaj, zaw.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 130l, Bk 106l, Js 80l, podsz.: bez.c, lsz, glg, db, czm.p na 60%, 1-w cz. SW kępa 0,35 ha So,Św,Brz 65l. | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 BK | 106 80 | 0,9 | prz prz um | 40 30 | 23 24 | III II | 12 | 318 34 --- | 1220 130 --- | 17,1 2,9 --- | TP-3,83 |
| j | 0,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (śś) n2, T. niz rów, GI. OGw, pg, SP. 9170(c), P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jd 21l, podsz.: czm.p, lsz na 20%, Info: 30% Lw | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 MD 1 JS | 21 21 33 | 0,9 | um um prz | 12 13 10 | 7 13 14 | II I I | 12 | 95 24 --- | 95 25 --- | 0,7 9,8 1,4 --- | CP-0,98 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|--------|------------------|------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 45 k | 2,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl///gl, porol, P. zad, R. bor.czr, jeź.spe, nar.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, porol, D. mjs Bk 70l, Brz, Św, Db.s 60l, podsz.: czm.p, św, lsz, kru, jrz na 60% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | | 60 | 1,1 | um um prz | 27 | 24 | IA | 12 | 465 | 1255 | 29,0 10,7 | TP-2,70 |
| ~a | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,25 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,17 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,16 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,18 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~j | | | 0,02 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,66 24,66 24,66 24,66 24,66 | | 1,07 1,07 1,07 1,07 1,07 | | = 25,73 = 25,73 Obr. ew. Sowiny (0010) = 25,73 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 25,73 Powiat rawicki (22) = 25,73 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7918 | 208.6 | | |
| 46 a | 1,17 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Sowiny (0010) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 28 28 | 1,2 | peł duże | 12 14 | 14 14 | IA I | 12 | 202 19 --- | 235 20 --- | 16,5 1,1 --- | TW-1,17 15,0 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|---------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|-----------|----------|------------------|---|----------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 46 b | 11,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMŚw (sś) z1, T. niz rów, GI. ARw, ps/pl//gl, porol, P. zad, R. śmi.pog, jeż.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os 70l, Db 50l, podsz.: czm.p, kru, db, jr, lsz na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 70 | 0,8 | prz prz um | 28 | 24 | I | 12 | 296 | 3465 | 70,4 6,0 | TP-11,71 |
| c | 6,95 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, pg, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Tp 68l, Db.s 50l, podsz.: bez.c, lsz, czm.p, jr, db na 80%, Info: 15% LMŚw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 68 68 | 0,9 | prz prz um | 30 28 | 25 25 | IA I | 12 | 318 66 384 | 2210 460 2670 | 43,8 6,0 49,8 7,2 | TP-6,95 |
| d | | | | 3,44 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| f | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZms, pg, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Tp 68l, Js 50l, podsz.: bez.c, glg, czm.p, lsz, brz na 70% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 9 OL 1 BRZ | 68 68 | 0,7 | prz prz um | 26 28 | 22 24 | III I | 3 3 | 209 22 231 | 240 25 265 | 3,7 0,3 4,0 3,4 | IB-95%-1,16 AGROT-1,16 ODN-ZRB-1,16 |
| g | 0,59 | | | | Obr. ew. Kawcze (0008) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. CZms, pg, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: czm.p, lsz, bez.c, glg, brz na 40% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 6 BRZ 4 OL | 37 37 | 0,9 | prz prz um | 16 15 | 16 16 | II III | 13 | 97 80 177 | 55 45 100 | 2,0 1,6 3,6 6,1 | BRAK WSK-0,59 |
| h | 0,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (In) z1, T. niz rów, GI. Gm, ms, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, kar.pos, C. drz szt, D. podsz.: bez.c, czm.p, jr, lsz, der.b na 30% | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | OL | 29 | 1,5 | um um duże | 10 | 14 | III | 12 | 238 | 230 | 10,2 10,6 | TW-0,96 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------------|----------------|---|----------------------------------|-------------------|---------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|---|---|---------------|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 46 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| i | 3,18 | | | | Obr. ew. Sowiny (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl//gp, SP. 91F0(c), P. ziel, R. szc.zaj, blk.kur, jeź.spe, C. drz szt, D. mjs Bk, Lp 80l, Brz, Os 70l, podsz.: bez.c, glg, lsz, jrz, db na 60%, OP. Płaty roślinności: tajjed pow. 0,01ha, Info: EKO-REPR | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | DB.S | 106 | 0,8 | prz prz um | 40 | 26 | II | 12 | 412 | 1310 | 16,2 5,1 | BRAK WSK-3,18 | |
| j | 1,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeź.spe, nar.spe, szc.zaj, U. 20% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 45l, Lsz 34l, Md 15l, podsz.: glg, os, der.b, wb, św na 60%, Info: 40% Lw | 60 SO-DB (cz zg) Przeb. C | DRZEW | 3 OS 2 OS 2 SO 1 OL 1 BRZ 1 DB.S | 34 45 34 34 34 15 | 0,7 | prz prz um | 15 20 14 15 14 | 16 19 14 16 4 | II II I III II III | 22 | 80 64 48 24 16 --- | 155 125 95 45 30 --- | 6,5 3,4 5,0 1,7 1,2 --- | TW-1,94 | |
| k | | | | 0,28 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | PRZES | DB.S OS | 70 70 | | | 38 45 | 17 23 | | 4 3 | --- | 8 10 --- | --- | 17,8 9,2 | |
| l | 1,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl//gp, P. zad, R. bor.czr, jeź.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Tp 90l, Js, Św, Db.s 74l, podsz.: bez.c, św, czm.p, jrz, brz na 60% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 2 BK 2 SO | 74 74 55 | 0,9 | prz prz um | 33 30 24 | 26 25 22 | I I IA | 3 2 3 | 221 66 66 --- | 305 90 90 --- | 5,8 2,1 2,4 --- | TP-1,39 | |
| m | | | | 0,43 | RP. RZEKA (Ls), Info: kanał Masłówka | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--|---|---------|--|--------------------------------------|--|------------------------------|----------------|------|---------------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|--------|----------|--------------|---|-------------|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 46 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h | | | 0,23 0,08 0,02 0,06 0,14 0,03 0,03 | | RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY Obr. ew. Kawcze (0008) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29,05 1,55 27,50 29,05 29,05 29,05 | | 0,59 0,03 0,56 0,59 0,59 0,59 | 4,15 4,15 4,15 4,15 4,15 | = 33,79 = 1,58 Obr. ew. Kawcze (0008) = 32,21 Obr. ew. Sowiny (0010) = 33,79 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 33,79 Powiat rawicki (22) = 33,79 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 9248 (15) | 199.9 | | | |
| 47 a | 4,33 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Kołaczkowice (0005) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rkt.spe, kšt.spe, śmł.pog, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 39l, podsz.: czm.p na 50%, 1-w cz. W d luka 0,47 ha So,Bk 8l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 39 | 0,8 | um um prz | 15 | 17 | IA | 12 | 230 | 995 | 40,5 9,4 | CP-0,47 TP-3,86 | |
| | 4,33 4,33 4,33 4,33 4,33 | | | | = 4,33 = 4,33 Obr. ew. Kołaczkowice (0005) = 4,33 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) = 4,33 Powiat rawicki (22) = 4,33 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 995 | 40.5 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|--------------------------|---------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|-------------|------------------------|---|---------------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 48 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Dłóń (0002) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps/pls/pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db.s, Js, Brz 50l, podsz.: czm.p na 50% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.C | 97 50 | 1,0 | prz prz um | 33 18 | 26 18 | I II | 3 4 | 366 46 --- | 280 35 --- | 3,8 1,3 --- | IB-100%-0,77 AGROT-0,77 ODN-ZRB-0,77 | |
| b | 2,83 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps/pls/pl, P. zad, R. jeż.spe, rkt.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Cz.m.p, Os, Jw 27l, podsz.: czm.p na 40% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.B 1 BRZ | 27 27 27 | 0,8 | peł duże | 13 12 12 | 13 13 14 | IA I I | 12 | 120 9 14 --- | 340 25 40 --- | 25,5 2,4 2,1 --- | 10,6 30,0 10,6 | TW-2,83 |
| c | 0,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 130l, Db.b, Db.s 45l, podsz.: czm.p, db.c, kru na 50%, 1-bagno 0,07 ha 2-bagno 0,07 ha | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 OL 2 DB.S 1 DB.C | 77 77 77 | 0,7 | prz prz luź | 30 31 32 | 24 24 26 | II II I | 3 3 3 | 232 50 30 --- | 225 50 30 --- | 2,8 1,0 0,6 --- | 4,4 4,5 | IB-100%-0,97 AGROT-0,97 ODN-ZRB-0,97 |
| d | 2,23 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps/pls/pl, P. zad, R. bar.zwy, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 101l, Brz 45l, podsz.: czm.p, bez.c na 40% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 DB.C 3 DB.S | 101 101 | 0,8 | prz prz um | 31 35 | 26 26 | II II | 2 2 | 281 122 --- | 625 270 --- | 8,4 3,7 --- | 5,4 12,1 | BRAK WSK-2,23 |
| f | | | | 1,07 | RP. ł (ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------|--------------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|------------------|---------------------|----------|------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 48 g | 0,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. MRms, pg, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, D. mjs Jw, Js, Db.s, Brz 67l, podsz.: bez.c, czm.p, wz na 60%, 1-w cz. E kępa 0,25 ha Ol,Db.s,Js 35l. | 80 OL-JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | OL | 67 | 0,8 | prz prz um | 30 | 25 | II | 3 | 341 | 270 | 3,9 4,9 | IB-100%-0,79 AGROT-0,79 ODN-ZRB-0,79 |
| h | 2,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps/pls/pl, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Cz.m.p, Jw 13l, podsz.: czm.p na 40% | 140 SO-DB (zg) 13 13 13 | DRZEW | 4 DB.S 4 SO 1 BK 1 MD | 13 13 13 | 0,9 | peł duże | | 3 5 3 7 | II IA II I | 22 | | | 0,9 6,6 2,1 --- 9,6 4,8 | CP-2,02 |
| i | 1,27 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl///glż, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, pok.zwy, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: czm.p na 70%, Info: W części S miejsce kultu krzyż | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 BRZ 2 DB.S 1 OS | 36 36 36 | 0,7 | prz prz um | 16 12 20 | 17 14 19 | I II I | 23 | 101 16 19 --- | 130 20 25 --- | 4,7 1,3 0,9 --- | TW-1,27 |
| j | 0,64 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, Gl. OGw, gl, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak, Jw 31l, podsz.: czm.p na 50%, Info: 40% Lśw | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | DB.S | 31 | 0,8 | um um duże | 13 | 14 | I | 12 | 115 | 75 | 5,2 8,1 | TW-0,64 |
| k | 1,57 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. OGw, gl, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol, Os, Cz.m.p, Js 21l, podsz.: czm.p, bez.c na 30% | 140 DB (zg) 21 21 21 | DRZEW | 4 DB.S 4 BRZ 2 DB.C | 21 21 21 | 0,9 | peł duże | 7 11 | 9 12 10 | I I I | 12 | 13 42 --- | 20 65 --- | 4,3 4,6 1,0 --- | TW-1,57 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 55 | 85 | 9,9 6,3 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------|-------------------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 48 l | 3,31 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. OGw, gl, P. ziel, R. gaj.zół, szc.zaj, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Jw, Js 40l, podsz.: czm.p, bez.c, db.s na 60%, Info: 20% LMśw | 140 DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 SO 1 DB.C 1 DB.S | 67 67 67 160 | 0,9 | prz prz um | 29 29 28 65 | 25 25 25 27 | I IA I III | 12 | 178 119 35 49 --- | 590 395 115 160 --- | 13,5 7,9 2,7 1,0 --- | TP-3,31 |
| m | 2,59 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. OGw, gl, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Bk, Św, Js 15l, podsz.: czm.p, kru na 30%, Info: 10% LMśw | 140 DB (cz zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 SO 2 BRZ | 15 15 15 | 0,8 | peł duże | | 5 6 8 | II I I | 22 | | | 1,0 5,2 1,7 --- | CP-2,59 |
| n | 0,62 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDb, ps/pl//gl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Js, Md, Czm.p, Jd 21l, podsz.: czm.p na 50% | 140 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 BRZ | 21 21 | 0,9 | peł duże | 8 9 | 9 11 | I I | 12 | 37 10 --- | 25 5 --- | 4,8 0,4 --- | TW-0,62 |
| ~a | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,22 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,61 | | 0,61 | 1,07 | = 21,29 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,61 | | 0,61 | 1,07 | = 21,29 Obr. ew. Dłoń (0002) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,61 | | 0,61 | 1,07 | = 21,29 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,61 | | 0,61 | 1,07 | = 21,29 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,61 | | 0,61 | 1,07 | = 21,29 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 3827 | 125,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------------|---|-----------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 49 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Dłóń (0002) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. OGw, pg, SP. 9170(c), P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Czm.p 27l, podsz.: czm.p na 50% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | DB.S | 27 | 0,8 | um um duże | 9 | 12 | I | 12 | 82 | 120 | 11,6 7,8 | TW-1,49 |
| b | 5,36 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. BRs, gz, SP. 9170(b), P. ziel, R. gaj.zół, szc.zaj, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db.s, Brz, Św 95l, Db.s, Ol, Os 55l, Gb, Czm.p 30l, podsz.: gb na 20%, 1-w cz. W bagno 0,19 ha, Info: O-K,, EKO-REPR | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 GB 1 OL 1 GB 1 CZM.P | 171 95 95 55 55 | 0,9 | prz prz um | 72 28 28 16 25 | 12 21 25 16 22 | I III II III I | 3 3 3 4 4 | 186 90 42 15 27 | 995 480 225 80 145 | 5,9 8,3 2,3 3,2 2,8 | BRAK WSK-5,36 |
| c | | | | 0,19 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | |
| d | | | | 0,42 | RP. R (R IIIA) | | | | | | | | | | | | | | |
| f | | | | 0,60 | RP. PL ŁOW-R (R IVA) | | | | | | | | | | | | | | |
| g | | | 0,13 | | RP: BUD INNE | | | | | | | | | | | | | | |
| h | | | | 0,47 | RP. S-R (S-R IVA) | | ZADRZEW (w cz. S) | DB.S | 97 | | | 35 | 25 | | 3 | | 35 | | |
| i | 0,98 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. OGw, pg, SP. 9170(b), P. ziel, R. nar.spe, gaj.zół, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 97l, Gb, Js, Db.s, Ak 60l, podsz.: gb, czm.p na 30%, Info: O-K, EKO-REPR | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 GB 2 DB.S | 97 97 160 | 0,9 | prz prz um | 34 27 65 | 24 21 29 | III III III | 12 | 127 122 102 --- | 125 120 100 --- | 2,1 2,0 0,6 --- | BRAK WSK-0,98 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 351 | 345 | 4,7 4,8 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------------|----------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|-------------------------|------------------|------------|---|----------------------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 49 j | | | | 3,52 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR, Staw rybny | | ZADRZEW (w cz. E) | | 65 50 50 | | | 30 27 28 | 23 23 23 | | 3 4 4 | | 50 30 30 --- | | | |
| k | 2,27 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl//glż, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Czm.p 35l, podsz.: czm.p na 70%, Info: 30% LMśw | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 BRZ 1 OS 1 SO 1 DB.S | 35 35 35 35 | 0,7 | um um duże | 16 18 16 15 | 17 19 16 16 | I I IA I | 23 | | 110 24 19 13 --- | 250 55 45 30 --- | 9,4 2,2 2,1 1,7 --- | TW-2,27 |
| l | | 2,70 | | | RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDb, ps, P. szad, R. nar.spe, jeż.spe, pok.zwy, D. 1-w cz. NE kępa 0,30 ha Brz,Js 81l., Info: 30% Lśw | DB-SO | PRZES | BRZ JS DB.S | 81 81 145 | | | 30 29 65 | 25 25 29 | | 3 4 3 | | 30 10 15 --- | | | ODN-ZRB-2,70 PIEL-2,70 |
| m | 4,66 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pbr, pg/gz//gl, SP. 9170(b), P. zad, R. pok.zwy, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb 45l, Wz 75l, podsz.: gb, bez.c, czm.p na 50% | 140 GB-DB (zg) 20 | DRZEW | 7 DB.S 1 GB 1 GB 1 GB | 137 137 100 75 | 1,0 | prz prz luż | 57 42 28 24 | 28 24 22 20 | III IV III III | 3 3 3 4 | | 329 37 32 27 --- | 1535 170 150 125 --- | 12,5 1,7 2,3 3,2 --- | IIIB-40%-4,66 AGROT-1,86 ODN-ZŁOZ-1,86 |
| n | | | 0,17 | | RP: BUD INNE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,18 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,29 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|-------------------|------------------|-----------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 49 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,76 | 2,70 | 1,18 | 5,20 | = 23,84 | | | | | | | | | | | | 4805 | 73,9 | |
| | 14,76 | 2,70 | 1,18 | 5,20 | = 23,84 Obr. ew. Dłoń (0002) | | | | | | | | | | | | (145) | | |
| | 14,76 | 2,70 | 1,18 | 5,20 | = 23,84 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,76 | 2,70 | 1,18 | 5,20 | = 23,84 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,76 | 2,70 | 1,18 | 5,20 | = 23,84 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Dłoń (0002) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Md, Db.s, Brz 30l, podsz.: czm.p na 30% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 30 | 1,0 | peł duże | 14 | 14 | IA | 12 | 207 | 455 | 28,2 12,8 | TW-2,21 |
| b | 2,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, GI. BRwy, gz, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Cz.m.p, Jw 16l, podsz.: czm.p na 70%, Info: 20% LMśw | 140 DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 BK 1 OS | 16 16 16 | 0,9 | peł duże | 8 | 5 4 10 | I I I | 12 | 10 | 25 | 6,1 2,3 --- 8,4 3,5 | CP-2,39 |
| c | 4,57 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, GI. BRwy, gz, SP. 9170(b), P. szad, R. pok.zwy, jeź.spe, mał.wtś, C. drz szt, D. IP, IIP mjs Kl.p 80l, Js, Gb, Wz 50l, Db.s 120l, podsz.: gb, bez.c na 30%, 1-w cz. N od gnia 0,76 ha Db.s, Gb, Kl, Lp 6l. 2-w cz. C od gnia 0,76 ha Db.s, Gb, Kl, Lp 6l. 3-w cz. SE od gnia 0,75 ha Db.s, Gb, Kl, Lp 6l. | 140 GB-DB (zg) 30 | KO IP | DB.S | 171 | 0,4 | luź | 62 | 28 | III | 3 | 190 | 870 | 5,1 1,1 6,9 1,5 | CW-2,27 |
| d | 0,50 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps, P. ścio, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak, Św, Js 74l, Db.s 130l, podsz.: db.c, czm.p, gb na 60% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 5 DB.C 2 DB.S 2 BRZ 1 OL | 74 74 74 74 | 0,7 | prz prz um | 34 32 27 28 | 27 26 25 25 | I I I II | 3 3 3 3 | 156 61 50 35 | 80 30 25 20 | 1,6 0,6 0,3 0,2 --- 2,7 5,4 | BRAK WSK-0,50 |
| f | 1,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, GI. BRwy, gz, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Db.c, Brz, Md, Cz.m.p, Ak 22l | 140 DB (zg) | DRZEW | DB.S | 22 | 0,9 | peł duże | 8 | 10 | I | 12 | 52 | 95 | 16,0 9,0 | TW-1,78 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|----------------------------------|---|---------|--------------------------------------|--|---|---|--|----------------------|--------------|------------------------------|----------------------------------|---|-----------|------------------------------|----------------------------|--|---|---|--------------------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 50 ~a ~b | | | 0,17 0,03 | | RP: DROGI L RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,45 11,45 11,45 11,45 11,45 | | 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20 | | = 11,65 = 11,65 Obr. ew. Dłoń (0002) = 11,65 Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) = 11,65 Powiat rawicki (22) = 11,65 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 1900 | 67.3 | | |
| 51 a b c d f g | | | | 0,69 2,22 0,29 0,67 0,44 0,44 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobica Obszar wiejski (035) Obr. ew. Gogolewo (0006) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) RP: R (R IVB) RP: R (R V) RP: R (R IVB) RP: R (R IVA) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, pok.zwy, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Tp 53l, podsz.: bez.c, czm.p, db.s na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. nar.spe, gwz.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: czm.p, os na 20% | 100 SO-DB (cz zg) 80 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO DRZEW 8 ŚW 1 SO 1 OS | 53 31 31 31 | 0,7 0,7 | um um prz peł duże | 24 22 10 12 14 15 | 22 IA 22 I 12 14 15 II | 22 22 | 286 77 14 14 --- | 125 35 5 5 --- | 3,4 7,7 3,9 0,4 0,3 --- | 4,6 10,5 | | BRAK WSK-0,44 BRAK WSK-0,44 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------|---|----------------------------|------------------------------|----------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------|------------------------------|---|--|--|-----------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 51 h | 2,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, Gl. BRwy, gl/gz/liz, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Os 22l, podsz.: lsz, os, bez.c na 70% | 80 DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 OL 3 DB.S 1 ŚW 1 JS 1 BRZ | 22 22 22 22 22 | 0,9 | peł duże | 10 10 | 12 6 5 7 12 | III III II II I | 23 | 40 | 85 | 5,4 0,6 0,5 0,2 1,4 --- | --- | TW-2,17 |
| i | 3,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps/pls//gpi, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s 131l, Św, Js, Bk 90l, Md, Wz 111l, Db.s, Bk, Js 40l, Jw 60l, podsz.: lsz, kru, czm.p na 60%, 1-w cz. NE od gnia 0,15 ha Db.s 2l. 2-w cz. NW od gnia 0,45 ha Db.s 2l. 3-w cz. S od gnia 0,44 ha Db.s 2l., Info: 20% Lśw | 100 KO SO-DB (cz zg) 20 | DRZEW | 8 SO 1 OL 1 ŚW | 111 101 111 | 0,6 | prz prz luź | 33 33 32 | 26 24 26 | II II III | 3 3 3 | 173 23 29 --- | 520 70 90 --- | 5,6 0,7 1,0 --- | --- | PIEL-1,04 |
| j | 1,57 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps/pls//gpi, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 53l, Db.s 90l, Db.s 110l, podsz.: kru, lsz, czm.p na 90% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 SO | 53 53 69 69 | 0,8 | um um prz | 24 23 24 28 | 23 22 24 24 | IA I II I | 13 | 192 47 42 31 --- | 300 75 65 50 --- | 8,1 1,5 1,9 1,0 --- | --- | TP-1,57 |
| k | 4,03 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.b, Jw 17l, Bk, Js 50l, podsz.: kru, brz, bez.c na 60% | 100 DRZEW (zg) | DRZEW | 7 SO 3 DB.B | 17 50 | 0,9 | peł duże | 7 16 | 7 18 | IA II | 12 | 30 60 --- | 120 240 --- | 23,0 9,2 --- | --- | CP-4,03 |
| l | 0,55 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Wz, Md 71l, Lp 20l, podsz.: lp, bez.c, kru na 80% | 140 DRZEW (cz zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 SO | 71 71 | 0,9 | um um prz | 27 26 | 25 24 | I I | 12 | 308 71 --- | 170 40 --- | 3,6 0,8 --- | --- | TP-0,55 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 379 | 210 | 4,4 8,0 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 51 m | 0,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. Gm, ms, P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Js 42l, podsz.: bez.c, der.ś, ol.s na 70% | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | 4 OL 3 JS 2 OL 1 OL.S | 71 71 42 42 | 0,7 | prz prz um | 28 33 20 19 | 20 26 20 17 | III I II III | 3 3 4 4 | 101 81 40 15 --- | 45 40 20 5 --- | 0,7 0,5 0,5 0,2 --- | BRAK WSK-0,47 |
| n | | | | 1,56 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| o | | | | 1,25 | RP. R (R IVB) | | | | | | | | | | | | | | |
| p | | | | 0,78 | RP. R (R IIIB) | | ZADRZEW (w cz. S) | DB.S | 101 | | | 45 | 25 | | 3 | | 5 | | |
| r | 0,22 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, Gl. Gw, pg, P. szad, R. jeż.spe, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Wz 101l, Js 35l, podsz.: bez.c, czm, głg na 60% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 JS 2 DB.C | 101 101 101 | 0,7 | prz prz um | 45 36 38 | 27 26 27 | II II II | 12 | 207 48 69 --- | 45 10 15 --- | 0,6 0,1 0,2 --- | BRAK WSK-0,22 |
| s | 0,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, Gl. BRwy, gl/gz/iz, SP. 9170(b), P. szad, R. jeż.spe, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol 90l, Św 51l, podsz.: kru, jrz, lsz na 70% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 JS | 131 90 | 0,7 | prz prz luź | 48 33 | 26 25 | III II | 3 3 | 280 48 --- | 100 15 --- | 0,9 0,2 --- | BRAK WSK-0,35 |
| ~a | | | 0,16 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,26 | | 0,37 | 7,46 | = 21,09 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,26 | | 0,37 | 7,46 | = 21,09 Obr. ew. Gogolewo (0006) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,26 | | 0,37 | 7,46 | = 21,09 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,26 | | 0,37 | 7,46 | = 21,09 Powiat gostyński (04) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,26 | | 0,37 | 7,46 | = 21,09 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2315 (5) | 76,4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 51A | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Gogolewo (0006) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,51 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, pok.zwy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd So.c 18l, mjs Lp, Ksz 18l, podsz.: bez.c, czm.p, kru na 80% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 SO 1 MD 1 ŚW | 18 18 18 18 | 0,9 | peł duże | 7 8 | 8 10 | II I | 22 I | 23 5 | 35 10 | 0,7 4,9 1,6 0,3 --- 28 45 7,5 5,0 | CP-1,51 |
| b | 1,03 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, SP. 9170(b), P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Js, Wz 80l, Wz 60l, Jw 35l, podsz.: lsz, jw, kru na 70% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 6 DB.S 4 SO | 133 80 | 0,7 | prz prz luź | 55 32 | 29 25 | II I | 3 3 | 255 122 --- 377 | 265 125 --- 390 | 2,1 2,2 --- 4,3 4,2 | IB-90%-1,03 AGROT-1,03 ODN-ZRB-1,03 |
| c | 1,41 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. Gw, pg//pl//gz, SP. 9170(b), P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.wś, C. drz szt, D. mjs So, Św, Md, Js, Wz 80l, Wz, Js 60l, Jw 35l, podsz.: lsz, jw, kru na 70% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | DB.S | 133 | 0,7 | prz prz luź | 57 | 30 | II | 2 | 430 | 605 | 4,8 3,4 | IB-90%-1,41 AGROT-1,41 ODN-ZRB-1,41 |
| d | 2,13 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. BRwy, pg/gl//glż, SP. 9170(c), P. szch, R. tnk.spe, tśl.mdr, pok.zwy, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Gb 35l, mjs Wz, Jw, Lp, Gb 89l, Wz, Js, Db.c 55l, podsz.: lsz, bez.c, wz na 60%, Info: O-K., EKO-REPR | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 8 JS 1 DB.S 1 OL | 89 89 89 | 0,8 | um um prz | 30 29 30 | 25 26 26 | II II II | 22 II II | 197 34 34 --- 265 | 420 70 70 --- 560 | 3,9 1,2 0,8 --- 5,9 2,8 | BRAK WSK-2,13 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|----------------------------------|--------------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|-------------------------------|---|---------------------------------|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 51A f | 1,23 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. BRwy, pg//gl/gz, SP. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mał.wiś, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Kl, Wz, Gb 100l, Kl, Jw, Wz, Js 70l, Gb, Db.s, Js, Jw 55l, Gb, Jw, Wz 30l, Gb 133l, podsz.: bez.c, der.b, Isz na 80%, Info: O-K, EKO-REPR, Kalina koralowa na 0,07ha | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 4 JS 3 DB.S 2 DB.S 1 OL | 133 100 133 100 | 0,7 | prz prz luź | 43 45 58 40 | 27 27 30 25 | II II II II | 3 3 3 3 | 106 101 85 37 --- | 130 125 105 45 --- | 0,6 1,7 0,8 0,4 --- | BRAK WSK-1,23 |
| g | 5,91 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, Gl. CZwy, pg//gp/gz, SP. 91F0(b), P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mał.wiś, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Jw 40l, mjs Jw, Kl, Wz 100l, Kl, Js 70l, Gb, Db.s, Św 55l, podsz.: bez.c, der.b, Isz na 70%, Info: O-K, EKO-REPR | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 7 JS 1 DB.S 1 DB.S 1 OL | 133 133 100 100 | 0,8 | prz prz luź | 43 58 45 40 | 27 30 27 25 | II II II II | 3 3 3 3 | 186 42 37 37 --- | 1100 250 220 220 --- | 5,0 2,0 3,0 2,1 --- | BRAK WSK-5,91 |
| h | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. Gw, pg//pl//gz, SP. 9170(b), P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mał.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c, Wz, Gb, Ak, Lp 58l, Ak 100l, Jw, Wz 30l, podsz.: Isz, wz, jw na 80% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 DB.S 1 JS | 58 100 58 | 0,8 | um um prz | 28 45 27 | 24 27 24 | I II I | 12 | 177 114 26 --- | 190 120 30 --- | 5,2 1,7 0,5 --- | TP-1,06 |
| | 14,28 14,28 14,28 14,28 14,28 | | | | = 14,28 = 14,28 Obr. ew. Gogolewo (0006) = 14,28 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 14,28 Powiat gostyński (04) = 14,28 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4135 | 45.5 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|--|----------------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 51B | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Gogolewo (0006) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,38 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Js 46l, Md 78l, podsz.: ak, bez.c, js na 70% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 4 SO 2 AK 1 MD 1 ŚW 1 DB.B 1 SO | 46 46 46 46 46 78 | 0,7 | um um prz | 23 22 23 20 19 29 | 20 21 22 20 19 25 | IA I I I I I | 12 | 101 35 20 25 20 25 | 140 50 30 35 30 35 | 4,5 1,2 0,9 1,8 1,0 0,6 | TP-1,38 |
| b | 0,99 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Dg, Ak, Md 78l, podsz.: bez.c, wz, czm na 70% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.C | 78 78 | 0,8 | um um prz | 30 35 | 26 28 | I I | 3 2 | 298 35 | 295 35 | 5,2 0,6 | TP-0,99 |
| c | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps, P. szad, R. gls.jas, pok.zwy, jeż.spe, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Jw, So, Wz 73l, podsz.: bez.c, ak, wz na 70% | 80 DB-SO (niezg) | DRZEW | 9 AK 1 DB.B | 73 73 | 0,8 | um um prz | 29 28 | 25 26 | I I | 3 3 | 262 35 | 200 25 | 2,3 0,5 | BRAK WSK-0,77 |
| d | 2,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.s 70l, Db.c, Św 98l, Brz, Db.s 40l, podsz.: bez.c, czm.p, ak na 50%, 1-w cz. N od gnia 0,36 ha Db.s 5l. 2-w cz. NE od gnia 0,36 ha Db.s 5l. 3-w cz. E od gnia 0,35 ha Db.s 5l. | 140 DB-SO (zg) 15 | KO DRZEW | 6 DB.S 4 SO | 135 98 | 0,5 | luż | 51 33 | 28 26 | III I | 3 3 | 132 81 | 355 215 | 3,0 2,9 | PIEL-1,07 |
| f | 5,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. Gw, pl, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Lp, Św, Db.c, Db.s, Oi, Js, Ak 101l, Db.s 140l, Db.s 70l, Db.s, Kl.p 55l, podsz.: lsz, bez.c, jrz na 80%, 1-w cz. NW kępa 0,48 ha Db.s,Js,OI 81l. | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 101 | 0,9 | prz prz um | 33 | 25 | II | 3 | 324 | 1775 | 22,3 4,1 | Działka nr 1: IB-95%-3,09 AGROT-3,09 ODN-ZRB-3,09 Działka nr 2: IB-95%-2,39 AGROT-2,39 ODN-ZRB-2,39 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|---|---------------------|----------------------|------------------------------|--------------|----------|-------------------|----------------------|----------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 51B g | 7,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, Gl. BRwy, pg, porol, P. szch, R. jeż.spe, mal.wiś, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Js, Db.s, Md 74l, Lp 105l, Db.s, Wz 35l, podsz.: bez.c, czm.p, db.s na 80% | 100 DB (cz zg) | DRZEW SO | | 74 | 0,8 | um um prz | 31 | 25 | I | 2 | 323 | 2415 | 45,8 6,1 | TP-7,47 |
| h | 1,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, Gl. BRs, pg, P. szch, R. jeż.spe, mal.wiś, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 17l, podsz.: bez.c, wz, jrj na 70%, 1-w cz. N kępa 0,40 ha Js,Dg 70l. | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW 4 DB.S 3 SO 2 ŚW 1 OL | | 17 17 17 17 | 0,8 | pet duże | | 6 7 5 10 | II IA I III | 22 | 7 | 10 | 0,5 2,6 0,5 0,7 --- 4,3 3,6 | CP-1,20 |
| i | 1,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, Gl. BRs, pg, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.wiś, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Lp, Wz, Js 101l, Wz, Db.s 140l, Jw, Wz 35l, podsz.: bez.c, lsz, kru na 80% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW OL | | 101 | 0,9 | um um prz | 34 | 26 | II | 3 | 425 | 755 | 7,4 4,2 | Działka nr 1: IB-95%-0,70 AGROT-0,70 ODN-ZRB-0,70 Działka nr 2: IB-95%-1,08 AGROT-1,08 ODN-ZRB-1,08 |
| j | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. OIJ (tn) n2, Gl. Gms, pg, SP. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha OI 73l. | 140 OL (cz zg) | DRZEW 9 DB.S 1 OL | | 2 2 | 1,0 | | | | II II | 12 | | | 0,4 --- 0,4 0,3 | PIEL-1,28 |
| | | | | | | | PRZES JS DG | | 70 70 | | | 26 28 | 24 25 | | 3 3 | | 40 3 43 | | |
| | | | | | | | PRZES OL | | 73 | | | 30 | 25 | | 3 | | 20 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|-------------------|--------------|----------------|----------------|---------------|-------------|-------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 51B k | 1,44 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. OlJ (In) n2, Gl. Gms, pg, SP. 91E0(c), P. szad, R. nar.spe, pok.zwy, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wz, Os 15l, podsz.: kru, bez.c, der.ś na 60% | 80 OL (cz zg) | DRZEW | 9 OL 1 ŚW | 15 15 | 0,8 | um um prz | 7 | 9 4 | III II | 12 | 55 | 80 | 7,8 --- 7,8 5,4 | TW-1,44 |
| | 24,47 24,47 24,47 24,47 24,47 | | | | = 24,47 = 24,47 Obr. ew. Gogolewo (0006) = 24,47 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 24,47 Powiat gostyński (04) = 24,47 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6559 | 112.5 | | |
| 51C a | 5,55 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Gogolewo (0006) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. OGw, pg, SP. 9170(b), P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, blu.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Dg 78l, Wz, Lp, Db.s, Kl, Jw 50l, podsz.: bez.c, jw, kl na 70% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 MD | 78 78 | 0,8 | um um prz | 33 32 | 27 28 | I II | 12 | 298 55 --- 353 | 1655 305 --- 1960 | 30,7 4,5 --- 35,2 6,3 | TP-5,55 |
| b | 2,03 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. OGw, pg, P. zad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Kl, Jw 78l, podsz.: bez.c, jw, kl na 80%, Info: 25% LMśw | 100 DB (niezg) | DRZEW | 8 MD 2 SO | 78 78 | 0,9 | um um prz | 31 30 | 27 26 | II I | 2 3 | 267 76 --- 343 | 540 155 --- 695 | 7,9 2,7 --- 10,6 5,2 | TP-2,03 |
| c | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDBr, pg/pls//gz, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Js, Jw 50l, mjs Brz, Św, Ak 78l, podsz.: bez.c, jw, kl na 70% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 MD | 78 78 78 | 0,9 | um um prz | 30 33 32 | 26 24 26 | I II II | 3 3 3 | 298 32 35 --- 365 | 345 35 40 --- 420 | 6,1 0,8 0,6 --- 7,5 6,5 | TP-1,16 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|--|---------------------------|-------------|--------------------------------|----------------------|--------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 51C d | | 1,60 | | | RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, Gl. BRs, pg, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.wiś, D. 1-w cz. N kępa 0,10 ha OI 78l. | JS-DB | PRZES | OL | 78 | | | 29 | 23 | | 3 | | 13 | | AGROT-1,60 ODN-ZRB-1,60 PIEL-1,60 |
| f | 1,30 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. RDBr, pg/pl///gl, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, blu.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Ak, So, KI 78l, Gb, Jw, Wz, Js 35l, podsz.: bez.c, kl, jw na 70% | 100 DB (niezg) | DRZEW | 6 MD 2 DB.S 1 JW 1 LP | 78 78 78 78 | 0,9 | um um prz | 33 33 29 29 | 26 25 25 25 | II II II II | 2 3 3 3 | 202 66 30 30 | 265 85 40 40 | 3,8 1,7 0,9 0,9 | TP-1,30 |
| g | 1,90 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. RDBr, pg/pl///gl, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db.s, Brz, Św, Jw 78l, podsz.: bez.c, jw, lsz na 80% | 100 DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 AK | 78 78 | 0,8 | um um prz | 31 30 | 26 21 | I III | 3 4 | 267 35 | 505 65 | 9,0 0,6 | TP-1,90 |
| h | 2,44 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. RDBr, pg/pl///gl, P. szad, R. blu.pos, jeż.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So, OI, KI 78l, Jw, KI 35l, podsz.: bez.c, jw, kl na 80% | 140 DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 JW 1 MD 1 AK | 78 78 78 78 | 0,9 | um um prz | 27 26 32 32 | 24 24 26 23 | II II II II | 12 | 166 101 35 30 | 405 245 85 75 | 8,2 5,8 1,2 0,7 | TP-2,44 |
| i | 1,90 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. RDBr, pg/pl///gl, P. szch, R. mal.wiś, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. mjs Db.s, Św 73l, KI 35l, podsz.: bez.c, kl, jw na 80%, 1-w cz. E luka 0,20 ha | 100 DB (niezg) | DRZEW | SO | 73 | 0,8 | um um prz | 29 | 25 | I | 2 | 318 | 605 | 11,7 6,2 | AGROT-0,20 ODN-LUK-0,20 TP-1,70 |
| j | 1,74 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. CZwy, gl, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk, Os 70l, podsz.: kl, glg, jw na 80% | 140 DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 OL 2 JS | 70 70 70 | 0,8 | prz prz um | 29 28 27 | 26 24 26 | I II I | 12 | 168 104 59 | 290 180 105 | 6,3 2,4 1,4 | TP-1,74 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 331 | 575 | 10,1 5,8 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|---|-------------------------------|---------------------|-------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------|-----------------------------------|--------------------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 51C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,02 | 1,60 | | | = 19,62 | | | | | | | | | | | | 6078 | 107,9 | |
| | 18,02 | 1,60 | | | = 19,62 Obr. ew. Gogolewo (0006) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,02 | 1,60 | | | = 19,62 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,02 | 1,60 | | | = 19,62 Powiat gostyński (04) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,02 | 1,60 | | | = 19,62 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Rogowo (0016) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,18 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. szad, R. jeź.spe, tnk.spe, mal.wś, C. drz szt, D. mjs Db.s 50l, Czm.p 35l, podsz.: bez.c, jw, kru na 80% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | 81 | 0,8 | prz prz um | 31 | 25 | I | 3 | 330 | 390 | 6,6 5,6 | TP-1,18 | |
| b | 3,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. CZwy, pg, SP. 91F0(c), P. szch, R. jeź.spe, chm.zwy, mal.wś, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Db.s 86l, Db.s 130l, Js, Ak, Db.s, Wz 50l, podsz.: bez.c, glg, czm, jw na 60%, Info: O-K,, EKO-REPR | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW 3 DB.S 3 JS 2 OL 1 JS 1 AK | 106 86 86 106 106 | 0,6 | prz prz luź | 48 34 33 36 33 | 27 28 23 26 26 | I II III II II | 22 | 90 80 48 21 21 --- | 310 275 165 70 70 --- | 3,8 2,4 2,0 0,4 0,4 --- | BRAK WSK-3,44 | |
| c | 1,34 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. zad, R. rkt.spe, gls.jas, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 56l, Brz, Db.s 37l, Czm.p 25l, podsz.: czm.p, kru na 80%, Info: 30% Lśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 7 SO 3 SO | 56 37 | 0,9 | um um prz | 25 18 | 24 17 | IA IA | 12 | 265 78 --- | 355 105 --- | 8,9 4,6 --- | TP-1,34 | |
| d | 2,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. szch, R. jeź.spe, mal.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. mjs Db.s, Ak, Św 85l, Ak 45l, Czm.p 35l, podsz.: bez.c, ak, jw na 80%, Info: 20% Lśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | 85 | 0,8 | prz prz um | 30 | 26 | I | 3 | 335 | 845 | 13,5 5,4 | IB-95%-2,52 AGROT-2,52 ODN-ZRB-2,52 | |
| f | | | | 0,31 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | ZAKRZEW (w cz. C) | KRU BEZ.C CZM.P | | | 0,9 | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------|----------|------------------|---------------------|----------|-------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 52 g | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. CZwy, pg, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Ak, Św 81l, Db.s, Czm.p 35l, podsz.: czm.p, ak, db.s na 80% | 100 DB (niezg) | DRZEW | SO | 81 | 0,8 | prz prz um | 32 | 25 | I | 2 | 330 | 380 | 6,4 5,6 | TP-1,15 |
| h | 2,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. zad, R. nar.spe, rkt.spe, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Ak, Ol 71l, Ak 91l, podsz.: czm.p, ak na 70%, 1-w cz. S kępa 0,35 ha So 49l. 2-w cz. S kępa 0,20 ha Ak 91l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 71 71 | 0,8 | prz prz um | 28 27 | 24 25 | I I | 2 3 | 283 30 --- | 805 85 --- | 16,0 1,0 --- | TP-2,84 |
| i | 1,70 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 8l, mjs Ak, Brz 8l, podsz.: ak na 70% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 1 BK 1 LP | 8 8 8 8 | 0,9 | um um duże | | 3 2 2 2 | I II II II | 12 | | | | CP-1,70 |
| j | 9,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, pl, P. zad, R. nar.spe, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 81l, Św, Db.s 50l, Ak 30l, podsz.: czm.p, ak na 80%, Info: 20% Lśw | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 9 SO 1 AK | 75 91 | 0,8 | um um prz | 30 34 | 25 26 | I II | 2 3 | 291 25 --- | 2665 230 --- | 49,7 1,4 --- | TP-9,16 |
| k | 1,09 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. szad, R. jeż.spe, gl.s.jas, rkt.spe, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św, So 66l, podsz.: czm.p na 80% | 80 DB-SO (niezg) | DRZEW | 9 AK 1 DB.B | 66 66 | 0,9 | um um duże | 24 26 | 22 22 | II II | 4 3 | 223 25 --- | 245 25 --- | 3,2 0,7 --- | TP-1,09 |
| l | 2,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. CZwy, pg, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Js, Brz, Db.c, Jw, Ak 84l, Jw, Św, Db.s, Js 50l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 70%, Info: 40% LMśw | 100 DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 4 DB.S | 84 84 | 0,8 | prz prz um | 32 30 | 26 25 | I II | 2 3 | 202 123 --- | 430 265 --- | 7,0 4,8 --- | TP-2,14 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|----------|--|---------------------------------------|-------------|------------------------|---------------------|--------------|----------------|----------|----------------|--------------|-------------|------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 52 m | 1,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. szad, R. jez.spe, mal.wś, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db.c 15l, podsz.: czm.p na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 MD | 15 15 15 | 0,9 | peł duże | | 6 4 7 | IA I I | 22 | | | 11,2 0,6 1,8 --- 13,6 7,9 | CP-1,72 |
| n | 0,62 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. RDb, pg, P. szad, R. nar.spe, pok.zwy, bdz.spe, U. 50% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js 87l, Czm.p 40l, podsz.: czm.p, brz na 60% | 80 DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 4 ŚW 3 ŚW 3 SO | 67 87 87 | 0,5 | luź | | 27 32 33 | I II I | 4 4 3 | 124 89 64 --- | 75 55 40 --- | 2,2 1,0 0,6 --- | IB-95%-0,62 AGROT-0,62 ODN-ZRB-0,62 |
| o | 0,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps//pl//gl, P. szad, R. nar.spe, mal.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db.s 50l, podsz.: czm.p, ak, kru na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 AK | 91 50 | 0,8 | prz prz um | | 35 25 | I I | 3 3 | 320 25 --- | 245 20 --- | 3,6 0,4 --- | IB-95%-0,76 AGROT-0,76 ODN-ZRB-0,76 |
| p | 0,93 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps//pl//gl, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. pjd Db.c 80l, mjs Db.s, Brz 50l, podsz.: czm.p, kru na 80% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 121 | 0,7 | prz prz luź | | 34 | II | 3 | 287 | 265 | 2,4 2,6 | IB-100%-0,93 AGROT-0,93 ODN-ZRB-0,93 |
| r | 2,55 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So.c 15l, podsz.: czm.p na 10%, Info: 10% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 MD 1 BRZ | 15 15 15 | 1,0 | peł duże | | 6 7 8 | IA I I | 22 | | 7 20 | 18,5 2,9 1,9 --- | CP-2,55 |
| ~a | | | 0,29 | | RP: DROGI L | | PRZES | SO | 121 | | | 42 | 18 | | 4 | | 1 | 23,3 9,1 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|----------------------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------|--|------------------------------------|------------------------------|--------------|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------|--|---|---|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 52 ~b ~c ~d ~f ~g | | | 0,07 0,09 0,13 0,11 0,14 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 33,14 33,14 33,14 33,14 33,14 | | 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 | 0,31 0,31 0,31 0,31 0,31 | = 34,28 = 34,28 Obr. ew. Rogowo (0016) = 34,28 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 34,28 Powiat gostyński (04) = 34,28 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 8443 | 179.9 | | |
| 52A a b c | 4,35 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Chwałkowo (0003) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. BRwy, pg, P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, jeż.spe, C. drz szt, D. miesz. kęp, mjs Jkl, Jw, Kl 40l, podsz.: bez.c, glg, jkl, kl na 100%, Info: EKO-REPR, O-K, 20% Lw RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR RP. BAGNO (N), SP. 7140(b), Info: EKO-REPR | 140 DB (niezg) | DRZEW | 4 JS 2 JS 1 DB.S 1 JW 1 JW 1 OS | 70 50 111 111 70 50 | 0,8 | um um prz | 23 23 48 41 25 25 | 26 23 28 26 25 25 | I I II III I I | 13 | 119 45 40 30 30 30 --- | 520 195 175 130 130 130 --- | 6,9 4,9 2,0 2,0 3,2 3,1 --- | 22,1 5,1 | BRAK WSK-4,35 |
| | | | | 4,83 | | | | | | | | 48 46 | 28 27 | | 3 3 | 15 10 --- | 25 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|--------------------------------------|---------|-------------------|--------------------------------------|---|----------------------------------|----------------|---------------------------------|------------------------|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------|--------------------|----------|------------------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 52A d | 1,95 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, Gl. OGw, gl, SP. 9170(b), P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Kl, Db.s, Js 57l, mjs Js, OI 111l, Db.s 140l, podsz.: kl.p, jw, js na 90%, Info: O-K,, EKO-REPR | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 JW | 111 57 | 0,8 | um um prz | 48 25 | 28 24 | II I | 3 4 | 345 53 --- | 675 105 --- | 7,6 3,6 --- | BRAK WSK-1,95 |
| f | 2,66 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, Gl. OGw, gl, P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So, Md, Db.s, Jkl, Kl 45l, podsz.: jw, jkl, bez.c na 80%, Info: 40% Lśw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 4 JW 3 DB.S 2 BRZ 1 JW | 45 111 45 111 | 0,7 | um um prz | 20 41 20 46 | 21 28 21 28 | I II I II | 12 | 71 122 20 41 --- | 190 325 55 110 --- | 10,5 3,7 1,4 1,5 --- | TP-2,66 |
| g | | | | 0,01 | RP. DROGI I (Dr), SP. 9170(b) | GB-DB | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,96 8,96 8,96 8,96 8,96 | | | 5,41 5,41 5,41 5,41 5,41 | = 14,37 = 14,37 Obr. ew. Chwałkowo (0003) = 14,37 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 14,37 Powiat gostyński (04) = 14,37 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2740 (25) | 50,4 | | |
| 53 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Rogowo (0016) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,94 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. CZwy, pg, P. szad, R. jeż.spe, rkt.spe, kst.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Jw 33l, mjs Md, Św, Js 53l, Db.s 100l, podsz.: czm.p na 80% | 100 DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 BRZ | 53 53 53 | 0,8 | um um prz | 24 23 22 | 23 23 23 | IA I I | 13 | 260 26 26 --- | 765 75 75 --- | 20,6 2,4 1,6 --- | TP-2,94 |
| b | 0,85 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. CZwy, pg, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Md, Brz, Jw 20l, podsz.: czm.p, kru na 60% | 100 DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 20 20 | 0,8 | peł duże | 8 7 | 9 7 | IA II | 23 | 55 | 45 | 7,4 0,2 --- | TW-0,85 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 100 | | | 53 | 23 | | 3 | 7 | | 7,6 8,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|--|-------------------------------|-------------|--|----------------------------|--------------|----------------|---------------------------|----------------------|-------------------|----------|----------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 53 c | 1,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, pg, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Lp, Gb, Md, Brz 21l, mjs OI, Ak 21l, podsz.: czm.p, kru, ak na 70% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 2 SO 1 JS 1 ŚW 1 JW | 21 21 21 21 21 | 0,8 | peł duże | 7 9 7 | 9 10 9 | I IA I | 12 | 14 14 3 | 20 20 5 | 3,9 2,6 1,1 0,3 | TW-1,35 |
| d | 8,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps//pl//gl, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.s 91l, Św, Db.s, Jw 60l, Jw 30l, podsz.: czm.p, kru, jrz na 70% | 100 DB-SO (cz zg) 15 | DRZEW | SO | 91 | 0,7 | prz prz luź | 32 | 24 | II | 2 | 259 | 2175 | 31,9 3,8 | Działka nr 1: IIIA-40%-3,22 AGROT-1,29 ODN-ZŁOŻ-1,29 Działka nr 2: IIIA-40%-5,17 AGROT-2,07 ODN-ZŁOŻ-2,07 |
| f | 1,82 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps//pl//gl, P. szad, R. jeż.spe, rkt.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 25l, podsz.: czm.p, brz, kru na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 DB.S 1 BRZ 1 OS | 25 25 25 25 | 0,8 | peł duże | 10 9 11 11 12 | 11 11 13 14 | IA I I I | 12 | 91 7 13 19 --- | 165 15 25 35 --- | 14,6 1,5 1,3 2,1 --- | TW-1,82 |
| g | 0,61 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps//pl//gl, P. zad, R. kst.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs So.b 121l, Db.c, Brz 65l, podsz.: czm.p, db.c, kru na 80% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 121 | 0,9 | prz prz um | 37 | 26 | II | 3 | 329 | 200 | 1,8 3,0 | IB-100%-0,61 AGROT-0,61 ODN-ZRB-0,61 |
| h | 3,59 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 23l, podsz.: czm.p, brz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,40 ha So 72l., Info: 20% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.B 1 BRZ | 23 23 23 | 0,8 | peł duże | 9 9 10 | 10 11 12 | IA I I | 12 | 87 5 12 --- | 310 20 45 --- | 33,3 2,7 2,7 --- | TW-3,59 |
| | | | | | | | PRZES | SO | 72 | | | 28 | 23 | | 3 | | 50 | 10,8 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|----------------------------|-------------------|---------------|--------------|-----------------------|----------------------------|--------------|---------------|---|-----------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 53 i | 3,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. szch, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 4l, 1-w cz. E kępa 0,40 ha Js 87l. 2-w cz. S kępa 0,15 ha Db.s 87l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 1 DB.B 1 BK DB.S JS | 4 4 4 87 87 | 1,0 | | | | I II II | 11 4 4 | | | 25 30 --- | | CW-3,21 |
| j | 3,06 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ol 28l, podsz.: brz, kru, czm.p na 50%, Info: 40% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | | 28 | 0,9 | peł duże | 12 | 13 | IA | 12 | 164 | 500 | 35,1 11,5 | TW-3,06 |
| k | 2,94 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, P. msz, R. rkt.spe, kst.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Md, Js, Ol 65l, Db.s 110l, podsz.: czm.p na 70%, Info: 20% LMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | | 65 | 0,9 | um um prz | 26 | 23 | I | 12 | 331 | 975 | 21,6 7,3 | TP-2,94 |
| l | 2,40 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, ps/plm//ip, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.włś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 6l, podsz.: czm.p na 40% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 1 OL 1 ŚW 1 WZ 1 SO | 6 6 6 6 6 | 0,9 | um um duże | | 1 4 1 1 1 | II III II II I | 22 | | | | 0,5 --- | CW-2,40 |
| m | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps/pl//gl, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, So.c, Ksz 18l, podsz.: czm.p, bez.k, der.b, jrz, brz na 60% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW PRZES | 6 DB.S 3 SO 1 OL JS DB.S | 18 18 18 80 60 | 0,7 | um um prz | | 7 9 | 8 11 | IA III | 32 | 14 6 --- | 20 10 --- | 0,8 2,9 0,7 --- | CP-1,54 |
| | | | | | | | | | | | | 28 | 24 | | 3 | 1 | | 0,5 0,2 | | |
| | | | | | | | | | | | | 45 28 | 21 18 | | 3 4 | 4 2 --- | 4 2 --- | 4,4 2,9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--|---|---------|--|---------------|--|--|------------------------------|---------------------------------|----------------------|--------------|------------------------------|-------------|--------------------|--------------------|--------|---------------------|-----------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 53 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l | | | 0,03 0,11 0,01 0,07 0,19 0,25 0,03 0,11 0,07 0,20 0,09 | | RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 32,70 32,70 32,70 32,70 32,70 | | 1,16 1,16 1,16 1,16 1,16 | | = 33,86 = 33,86 Obr. ew. Rogowo (0016) = 33,86 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 33,86 Powiat gostyński (04) = 33,86 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5619 | 193.6 | | |
| 54 a | 1,81 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Niepart (0011) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. RDw, ps/pl////gl, P. zad, R. jeż.spe, mał.włś, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Js, Ol, Czm.p 18l. podszyt.: czm.p, brz, kru na 50%, Info: 20% Lśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 1 MD 1 BRZ | 18 18 18 18 | 0,7 | um um prz | 7 9 9 | 8 5 10 10 | IA II I I | 22 | 22 7 7 --- | 40 15 15 --- | 5,7 0,5 1,4 1,1 --- | TW-1,81 4,8 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S DB.S | 100 80 | | | 52 38 | 25 22 | 3 3 | | 36 5 2 7 | 70 5 2 7 | 8,7 4,8 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|-------------------|----------|------------------------------|---|----------------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 54 b | 1,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps/pl///gl, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, kst.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 71 | 100 DB-SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 1 DB.B 1 MD DB.S | 7 7 7 111 | 0,9 | um um duże | | 2 2 3 | I II I | 12 3 | | | | | CP-1,84 |
| c | 2,83 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps/pl///gl, P. zad, R. kst.spe, jeź.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Ol 60l, podsz.: czm.p, kru, jrj na 60% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 BRZ 1 MD 1 DB.B | 60 60 60 60 | 0,8 | um um prz | 24 23 28 26 | 21 21 26 24 | I II I I | 22 | 177 42 31 36 --- | 500 120 90 100 --- | 12,3 1,9 1,9 2,7 --- | TP-2,83 | |
| d | 1,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. Gw, ps/plm//gl, P. ziel, R. nar.spe, gjn.lśn, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs Czm.p 40l, podsz.: czm.p, kru, jrj na 70% | 140 DB (zg) | DRZEW | DB.S | 132 | 0,8 | prz prz um | 48 | 27 | III | 3 | 404 | 745 | 6,6 3,6 | TP-1,84 | |
| f | 2,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, ps, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Os, Ol, Jw 32l, podsz.: czm.p na 20%, Info: 20% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 32 | 0,8 | um um duże | 13 | 14 | IA | 22 | 177 | 490 | 27,1 9,8 | TW-2,77 | |
| g | 0,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZwy, pg, P. szad, R. jeź.spe, mal.wś, nar.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Db.s 36l, podsz.: czm.p na 70% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 BRZ 2 OL | 36 36 | 0,7 | um um prz | 16 18 | 17 19 | I II | 13 | 115 34 --- | 65 20 --- | 2,3 0,6 --- | BRAK WSK-0,55 | |
| h | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZwy, pg, SP. 91E0(c), P. szad, R. trz.spe, jeź.spe, kst.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs Ol, Db.s, Wz 64l, Czm 35l, podsz.: czm, jw, wz na 60%, Info: EKO-REPR | 140 WZ-OL (cz zg) | DRZEW | JS | 64 | 0,7 | um um prz | 26 | 26 | I | 22 | 242 | 165 | 2,6 3,8 | BRAK WSK-0,69 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|----------|--|------------------------------------|-------------|---|----------------------------|--------------|---------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------|----------|---------------------------------|---|---|--------------------|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 54 i | 1,80 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps/pl///gl, P. mszc, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 71, Db.s, Jw 29l, podsz.: czm.p, kru na 40% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 BK | 29 29 29 7 | 0,8 | peł duże | 12 10 13 | 13 11 15 | IA I I | 22 | 111 10 13 --- | 200 20 25 --- | 13,1 2,4 1,1 --- | TW-1,80 |
| j | 2,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZwy, pg, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Jw 28l, podsz.: jw, jrj na 70%, 1-w cz. S d luka 0,28 ha Db.s,Bk,Md 7l., Info: 20% Lśw, 20% BMśw | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 BRZ 2 SO 2 OL 1 JS 1 DB.S | 28 28 28 28 28 | 0,8 | um um duże | 13 12 14 9 9 | 14 13 16 10 11 | I IA II II II | 13 | 51 29 34 3 5 --- | 115 65 80 5 10 --- | 5,8 4,7 3,7 1,9 1,3 --- | CW-0,28 TW-2,02 |
| k | 0,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 73l, Czm.p 30l, podsz.: czm.p, brz, kru na 60% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 6 SO 4 BRZ | 73 73 | 0,7 | prz prz um | 26 27 | 24 23 | I II | 3 3 | 166 81 --- | 125 60 185 | 2,4 0,7 --- | BRAK WSK-0,75 |
| ~a | | | 0,13 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,01 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,11 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,18 17,18 17,18 17,18 17,18 | | 0,66 0,66 0,66 0,66 0,66 | | = 17,84 = 17,84 Obr. ew. Niepart (0011) = 17,84 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 17,84 Powiat gostyński (04) = 17,84 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3084 | 103.8 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|------------------|-------------------|---------------------|----------|------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 55 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Niepart (0011) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. Dbr, pg/ps/pl, P. szch, R. jeż.spe, mal.wiś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Db.c 42l, podsz.: czm.p, kru, św na 70%, Info: 40% LMśw | 80 OL-JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 5 OL 3 BRZ 2 JS | 42 42 42 | 0,7 | um um duże | 22 18 18 | 20 18 20 | II II I | 13 | 106 41 30 --- | 175 65 50 --- | 4,9 2,0 1,7 --- | TP-1,63 |
| b | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.wiś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Md 21l, mjs Os 21l, podsz.: czm.p, bez.c na 30% | 140 DB-SO (zg) | DRZEW | 4 DB.B 4 BRZ 1 SO 1 ŚW | 21 21 21 21 | 0,8 | um um duże | 7 7 8 7 | 7 10 9 8 | II II IA I | 22 | 29 8 1 --- | 30 10 10 40 | 0,4 2,1 1,1 0,4 --- | CP-1,02 |
| c | 0,41 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 69l, podsz.: lsz, czm.p, jrj na 70% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 69 69 | 0,8 | prz prz um | 28 28 | 24 22 | I II | 12 | 242 49 --- | 100 20 --- | 2,0 0,5 --- | BRAK WSK-0,41 |
| d | 0,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 8l, podsz.: czm.p na 40% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 SO 3 DB.S 1 MD | 8 8 8 | 0,8 | peł duże | 3 2 5 | IA II I | 12 | --- | --- | --- | --- | CP-0,72 |
| f | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, Gl. Gw, ps/pl//gl, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: bez.c, czm.p na 60% | 100 DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 29 29 | 0,7 | um um prz | 12 13 | 12 14 | I II | 13 | 82 19 --- | 45 10 --- | 3,0 0,5 --- | BRAK WSK-0,52 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 101 | 55 | 3,5 6,7 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---------------------------------|----------------|---|----------------------------|------------------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|----------|------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 55 g | 2,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, Gl. Gw, ps//pl//gl, P. szch, R. jeż.spe, mał.wś, pok.zwy, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Gb 22l, podsz.: czm.p, kru na 50%, Info: 30% Lw, 20% OI | 80 DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 5 BRZ 2 OS 1 OL 1 DB.S 1 JS | 22 22 22 22 22 | 0,8 | peł duże | 11 14 12 | 12 15 13 | I I III | 13 | 48 29 9 | 125 75 25 | 8,2 5,1 1,4 0,3 0,2 --- | TW-2,56 |
| h | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. Dbr, pg//ps//pl, P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Lp 7l, podsz.: bez.c, czm.p na 40%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha Js,Jw,Kl 100l. | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 7 | 0,7 | prz prz um | | 6 | II | 22 | | | 2,5 2,4 | CP-1,06 |
| i | 1,63 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, Gl. Gw, ps//pl//gl, P. szch, R. jeż.spe, mał.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Ol, Jw 7l, podsz.: czm.p na 30%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha Ol 101l. 1 szt., Info: Ogrodzona uprawa | 140 DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 SO 1 LP 1 KL | 7 7 8 7 | 0,9 | um um duże | | 2 2 2 2 | I I I I | 12 | | | | CW-1,63 |
| j | 0,62 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, Gl. Gw, ps//pl//gl, P. szad, R. gls.jas, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. mjs Db.s, Ak 60l, Ak 40l, podsz.: czm.p, ak, lp na 100% | 100 DB (niezg) | DRZEW | SO | 77 | 0,7 | prz prz luź | 31 | 25 | I | 3 | 288 | 180 | 3,2 5,2 | BRAK WSK-0,62 |
| k | 0,58 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, Gl. Gw, ps//pl//gl, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Gb, Jw 65l, Db.s 157l, podsz.: czm.p, kl, bez.c, jrz na 100% | 140 DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 DB.S 2 DB.B | 65 85 65 | 0,8 | prz prz um | 26 30 25 | 25 25 22 | I II II | 12 | 183 64 45 --- | 105 35 25 --- | 2,5 0,7 0,7 --- | BRAK WSK-0,58 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 86 | 225 | 15,2 5,9 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|--|--|--------------|------------------------------|--|--|--------------------------------------|-------------|---|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 55 l | 0,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. MRms, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 154l, mjs Md, Db.s, Brz 91l, Db.s 111l, Jw, Wz 40l, podsz.: czm.p, jw, jr, bez.c na 80% | 100 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 6 SO 3 SO 1 ŚW | 111 91 91 | 0,7 | prz prz um | 38 34 33 | 25 26 27 | II I II | 2 3 2 | 170 96 42 --- | 100 60 25 --- | 1,1 0,8 0,4 --- | IB-100%-0,60 AGROT-0,60 ODN-ZRB-0,60 |
| m | 1,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. MRms, ps, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 106l, Js, Ol 80l, Db.s, Gb, Js, Św 50l, podsz.: kru, bez.c, czm.p, jw na 70%, Info: O-K., EKO-REPR | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 3 JW 2 KL 1 DB.S 1 OL 1 GB 1 JW 1 KL | 50 50 106 106 80 30 30 | 0,6 | prz prz luź | 24 20 40 36 27 11 11 | 22 21 27 23 21 13 13 | I I II III III I I | 12 | 41 25 20 19 15 5 5 --- | 60 40 30 30 25 10 10 --- | 2,8 1,7 0,4 0,3 0,5 1,6 1,6 --- | BRAK WSK-1,52 |
| n | 0,87 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, GI. MRms, ps, P. zad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Jw, Js 50l, podsz.: czm.p, kru, jr, jw na 70%, Info: 20% Lw | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 SO | 50 50 | 0,8 | um um prz | 24 23 | 21 22 | I IA | 12 | 193 61 --- | 170 55 --- | 5,7 1,5 --- | TP-0,87 |
| o | 1,32 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, GI. Gw, ps//pl//gl, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 111l, Db.s 157l, Lp, Jw, Db.s 60l, Db.s 87l, podsz.: kru, czm.p, bez.c, jr na 60% | 100 DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 6 SO 4 SO | 111 87 | 0,8 | prz prz luź | 38 31 | 25 26 | II I | 3 3 | 175 127 --- | 230 170 --- | 2,5 2,6 --- | IB-95%-1,32 AGROT-1,32 ODN-ZRB-1,32 |
| p | 1,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (hn) n2, GI. MRm, ms/pg//pl, SP. 91E0(c), P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s, Jw 35l, mjs Db.s, Brz, Wz 81l, podsz.: bez.c, jw na 70% | 80 OL (zg) | DRZEW | 6 OL 3 OL 1 DB.S | 81 67 67 | 0,8 | prz prz um | 33 30 30 | 23 24 24 | III II I | 2 3 3 | 182 103 30 --- | 320 180 55 --- | 4,2 2,6 1,2 --- | IB-90%-1,77 AGROT-1,77 ODN-ZRB-1,77 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 315 | 555 | 8,0 4,5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|------------------------|----------------|--------------|-------------------|-------------|--------------|-----------------|--------|---------------------------|------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 55 r | 4,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (sś) z1, GI. RDBr, ps/pl//gz, porol, P. szch, R. jeź.spe, mał.wś, tnk.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Wz, Jw, Brz 35l, podsz.: bez.c, kl, jw na 60%, 1-w cz. S luka 0,25 ha | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 71 | 0,7 | prz prz um | 29 | 24 | I | 3 | 277 | 1240 | 24,7 5,5 | AGROT-0,25 ODN-LUK-0,25 TP-4,22 |
| s | 0,25 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, GI. Gmł, mł, P. szad, R. jeź.spe, pok.zwy, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 22l, podsz.: bez.c, czm, kru na 70%, Info: O-K,, EKO-REPR | 80 OL (cz zg) | DRZEW | 5 OL 3 DB.S 2 JS | 22 22 22 | 0,7 | um um duże | 9 7 7 | 11 8 8 | III II II | 12 | 38 5 3 --- 46 | 10 | 0,6 0,3 0,3 --- 1,2 4,8 | BRAK WSK-0,25 |
| ~a | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,55 21,55 21,55 21,55 21,55 | | 0,26 0,26 0,26 0,26 0,26 | | = 21,81 = 21,81 Obr. ew. Niepart (0011) = 21,81 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 21,81 Powiat gostyński (04) = 21,81 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3930 | 100,8 | | |
| 56 a | 1,27 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Niepart (0011) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) Strefa ochrony całorocznej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, GI. OGw, gl, P. szad, R. jeź.spe, pok.zwy, mał.wś, C. drz szt, D. mjs Db.s, Lp 91l, Db.s 146l, podsz.: bez.c, głg, js na 60%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, O-K | 140 DB (cz zg) | DRZEW | JS | 91 | 0,8 | um um prz | 30 | 28 | I | 12 | 345 | 440 | 3,4 2,7 | BRAK WSK-1,27 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 56 b | 1,40 | | | | Strefa ochrony całorocznej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, Gl. OGw, gl. SP. 9170(b), P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Lp, Wz, Kl, Gb 77I, Db.s 30I, podsz.: lsz, bez.c, glg na 70%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 BRZ 1 OS | 77 77 77 | 0,8 | um um prz | 27 30 31 | 24 26 27 | II I II | 12 | 237 30 35 --- | 330 40 50 --- | 6,9 0,4 0,4 --- | BRAK WSK-1,40 |
| c | 4,80 | | | | St.ochr.całorocznej gniazdo: Bielik, Strefa ochrony całorocznej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (sś) n1, Gl. OGw, gl. SP. 9170(b), P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Gb 146I, Db.s, Wz, Lp, Czm.p 60I, podsz.: lsz, bez.c, glg, gb na 80%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 JS | 146 60 | 0,7 | prz prz um | 55 22 | 27 21 | III II | 2 4 | 345 16 --- | 1655 75 --- | 11,5 1,8 --- | BRAK WSK-4,80 |
| ~a | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | PRZES | JRZ.B | 144 | | | 47 | 21 | 3 | | 1 | | | |
| | 7,47 7,47 7,47 7,47 7,47 | | 0,16 0,16 0,16 0,16 0,16 | | = 7,63 = 7,63 Obr. ew. Niepart (0011) = 7,63 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 7,63 Powiat gostyński (04) = 7,63 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2591 | 24,4 | | |
| 57 a | 1,96 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Niepart (0011) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 5 BRZ 3 OL 2 AK | 87 87 87 | 0,8 | prz prz um | 32 30 28 | 26 23 24 | I III II | 3 3 3 | 153 98 49 --- | 300 190 95 --- | 2,2 2,3 0,7 --- | IB-95%-1,96 AGROT-1,96 ODN-ZRB-1,96 |
| | | | | | Info: W części S-W miejsce kultu religijnego -krzyż | | | | | | | | | | 300 | 585 | 5,2 2,7 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|---|-------------------------------|-------------|--|------------------------------------|--------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|--|---|---|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 57 b | 1,79 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. BRwy, gl, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd KI 76l, mjs Js, Jw 76l, Db.c 40l, podsz.: lsz, db.c, czm.p na 80% | 100 DB (cz zg) | DRZEW | 4 DB.C 2 BRZ 2 OL 2 DB.S | 76 76 76 76 | 0,6 | prz prz luź | 31 31 26 32 | 25 26 23 24 | II I III II | 3 3 3 3 | 86 45 80 45 --- | 155 80 80 80 --- | 3,2 0,8 1,1 1,7 --- | BRAK WSK-1,79 |
| c | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. BRwy, gl, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Kl, Jw, Db.c, Wz 52l, podsz.: lsz, bez.c, kl na 50% | 140 DB (cz zg) | DRZEW | 6 JS 3 DB.S 1 DB.S | 52 52 70 | 0,8 | um um prz | 23 24 28 | 23 22 23 | I I II | 12 12 12 | 151 78 26 --- | 170 90 30 --- | 4,0 2,9 0,7 --- | TP-1,14 |
| d | 2,25 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, Gl. Gms, pg, SP. 9170(c), P. szad, R. nar.spe, jeż.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ak, Wz, Ol, Ol.s 32l, podsz.: lsz, wz, kru na 70% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 BRZ 1 JS 1 SO | 32 32 32 32 | 0,6 | um um prz | 11 14 10 13 | 12 16 12 14 | II I II IA | 12 12 12 12 | 30 38 4 14 --- | 70 85 10 30 --- | 5,4 3,6 1,2 1,7 --- | BRAK WSK-2,25 |
| f | 2,89 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. BRwy, gl, SP. 9170(c), P. szad, R. nar.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 87l, Js, Wz, Db.c, Jw, Kl 60l, Js, Wz 45l, podsz.: lsz, jw, wz na 60%, 1-w cz. N od gnia 0,39 ha Bk 15l. 2-w cz. S od gnia 0,40 ha Bk 15l. | 140 GB-DB (cz zg) 20 | KO DRZEW | 4 DB.S 2 DB.C 1 JS 1 WZ 1 JW 1 DB.S | 147 87 87 87 87 101 | 0,6 | prz prz luź | 58 37 34 36 34 44 | 29 26 28 25 26 27 | III II I II II II | 2 3 3 3 3 2 | 121 46 23 23 23 29 --- | 350 135 65 65 65 85 --- | 2,4 2,3 0,6 1,1 1,3 1,1 --- | IIIB-30%-2,89 AGROT-0,58 ODN-ZŁOŻ-0,58 CP-0,79 |
| | | | | | | | PODR | BK | 15 | 0,3 | | 5 | | 22 | 265 | 765 | 8,8 3,0 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|------------------------------------|-------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 57 g | 2,24 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. BRwy, gl, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Js, Wz, Db.c, Jw, Ki 60l, Js, Wz 45l, mjs Ol 87l, podsz.: lsz, jw, wz na 60%, 1-w cz. NE od gnia 0,68 ha Bk 15l., Info: 10% Lw | 140 DB (zg) 20 | KO DRZEW | 4 DB.S 2 DB.C 1 JS 1 WZ 1 JW 1 DB.S | 147 87 87 87 87 101 | 0,6 | prz prz luź | 58 37 34 36 34 44 | 29 26 28 25 26 27 | III II I II II II | 2 3 3 3 3 2 | 121 46 23 23 23 29 | 270 105 50 50 50 65 | 1,9 1,8 0,4 0,9 1,0 0,9 | IIIB-30%-2,24 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45 CP-0,68 |
| h | 0,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. BRwy, gl, P. szad, R. nar.spe, jeż.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Db.c, Lp, Kl, Ol, Brz 61l, Bk, Wz 30l, podsz.: jw, kl, wz na 70% | 140 DB (cz zg) | DRZEW | 4 JS 3 AK 2 DB.S 1 WZ | 61 61 61 61 | 1,0 | um um duże | 27 23 25 24 | 24 24 24 24 | I I I I | 12 | 134 99 74 35 --- | 120 85 65 30 --- | 2,0 1,4 1,7 0,8 --- | TP-0,88 |
| ~a | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,15 13,15 13,15 13,15 13,15 | | 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 | | = 13,20 = 13,20 Obr. ew. Niepart (0011) = 13,20 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 13,20 Powiat gostyński (04) = 13,20 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 3120 | 53.1 | |
| 58 a | 1,37 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat gostyński (04) Gmina Krobia Obszar wiejski (035) Obr. ew. Niepart (0011) Leśnictwo - Karzec (10) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | 100 SO-DB (zg) 15 | DRZEW | 7 SO 3 DB.S | 106 70 | 0,8 | prz prz um | 35 25 | 27 22 | I II | 3 4 | 271 85 --- | 370 115 --- | 4,4 2,8 --- | IIIA-40%-1,37 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Bgms, ps, P. szad, R. blk.kur, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Db.s, Św 106l, mjs Db.s, Wz 45l, podsz.: lsz, kru, czm.p na 70%, Info: 20% LMśw, 20% Lw | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|------------------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|-------------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadziwienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 58 b | 0,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl//iz, SP. 9170(b), P. zad, R. mal.włś, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. IP mjs Wz 151l, Db.s 90l, IIP zmiesz. grp., podsz.: wz na 70% | 140 GB-DB (zg) | 2 PIĘTR IP | DB.S | 151 | 0,8 | prz prz luź | 50 | 29 | III | 2 | 393 | 375 | 2,4 2,5 2,2 0,6 --- 2,8 2,9 | BRAK WSK-0,96 |
| c | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Brz, Db.s, Św 106l, mjs Db.s, Wz 45l, Db.c, Brz 70l, podsz.: lsz, kru, czm.p na 70% | 100 JS-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | 7 SO 3 DB.S | 106 70 | 0,8 | prz prz um | 35 25 | 27 22 | I II | 3 4 | 271 85 --- 356 | 330 105 --- 435 | 3,9 2,4 --- 6,3 5,2 | IIIA-40%-1,21 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48 |
| d | 0,59 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl//iz, SP. 9170(c), P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Os 40l, podsz.: wz, bez.c na 80% | 100 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 9 WZ 1 JS | 40 40 | 0,7 | um um prz | 13 16 | 16 18 | II I | 12 | 91 14 --- 105 | 55 10 --- 65 | 2,9 0,3 --- 3,2 5,4 | BRAK WSK-0,59 |
| f | 1,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, Gl. BRwy, gl, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, blk.kur, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Wz, Js, Ak, Jw, Ol 81l, Wz 120l, Db.s 60l, podsz.: lsz, wz, jw na 60%, Info: 40% Lw | 100 DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 2 JW | 81 81 50 | 0,8 | um um prz | 34 36 19 | 27 27 21 | I I I | 3 2 4 | 197 74 39 --- 310 | 280 105 55 --- 440 | 4,7 1,8 2,5 --- 9,0 6,3 | TP-1,42 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|----------------|---|----------------------------------|------------------------------|----------------|----------------------|------------------------------|-------------------------------------|------------------|------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 58 g | 2,29 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl//iz, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Lp, Kl, Db.c 21l, mjs Św 21l, podsz.: lsz, wz, kl, jw, der.b na 80% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 BRZ 1 WZ 1 JS 1 OL 1 JW | 21 21 21 21 21 21 | 0,8 | um um duże | 9 10 | 6 11 6 7 12 6 | III I III II III III | 12 | 29 9 | 65 20 | 0,6 4,7 0,2 0,2 1,4 | CP-2,29 |
| h | 0,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl//iz, SP. 9170(b), P. zad, R. blk.kur, mal.włś, gaj.zół, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Wz 150l, Wz, Js, Brz 95l, Wz, Js, Gb 55l, podsz.: wz, lsz, kru na 60% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 5 DB.S 4 OL 1 ŚW | 150 95 95 | 0,8 | prz prz luź | 60 32 35 | 29 25 29 | III II II | 2 3 3 | 196 149 48 | 120 90 30 | 0,8 0,9 0,5 | IB-95%-0,60 AGROT-0,60 ODN-ZRB-0,60 |
| i | 2,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl//iz, SP. 9170(c), P. szad, R. mal.włś, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Wz, Kl.p 77l, Js, Wz 95l, Wz, Db.s 140l, Js, Wz, Kl.p 50l, podsz.: wz, lsz, js na 50% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 4 JS 3 DB.S 2 BRZ 1 OL | 77 77 77 77 | 0,8 | prz prz um | 32 32 27 26 | 26 27 26 23 | I I I III | 12 | 126 111 61 30 | 330 290 160 80 | 3,6 5,5 1,6 1,1 | BRAK WSK-2,62 |
| j | 1,11 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl//gl, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, nar.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c, Db.s 97l, Św, Db.c, Ol, Wz 77l, Db.c, Ol, Św, Js, Gb, Wz, Brz 50l, podsz.: lsz, kru, wz na 50% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 BRZ 1 OL 1 DB.S 1 DB.S | 97 97 150 50 | 0,7 | prz prz luź | 34 31 60 14 | 27 23 29 15 | I III III III | 3 3 3 4 | 198 25 36 10 | 220 30 40 10 | 1,5 0,3 0,3 0,5 | IB-95%-1,11 AGROT-1,11 ODN-ZRB-1,11 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 269 | 300 | 2,6 2,3 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|--------------------------------------|-------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 58 k | 3,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl//iz, SP. 9170(b), P. szad, R. blk.kur, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Kl.p, Db.c 151l, mjs Św, Brz 90l, Kl, Md 110l, Gb, Wz, Kl, Js, Jw, Db.c 50l, podsz.: lsz, gb, bez.c, wz na 30%, Info: 20% Lśw | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 1 WZ 1 GB 1 JS 1 DB.S 1 WZ | 151 110 110 110 90 90 | 0,8 | prz prz luź | 60 48 31 30 34 28 | 31 28 24 27 27 26 | II II III II II II | 3 3 3 3 3 3 | 266 42 32 27 37 37 --- | 915 145 110 95 125 125 --- | 5,5 1,7 1,4 0,5 2,1 2,1 --- | Dziłka nr 1: IB-95%-0,28 AGROT-0,28 ODN-ZRB-0,28 Dziłka nr 2: IB-95%-3,16 AGROT-3,16 ODN-ZRB-3,16 |
| I | 1,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl//iz, SP. 9170(c), P. szad, R. nar.spe, jeż.spe, mal.włś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Wz 101l, Wz, Kl.p, Db.s, Jw, Kl 70l, Kl, Jw 50l, mjs Brz, Kl, Ol, So 101l, podsz.: bez.c, glg, wz, kl.p, kl na 20% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 5 JS 4 DB.B 1 JS | 101 101 70 | 0,7 | um um prz | 34 44 31 | 25 27 22 | II II II | 22 | 122 138 19 --- | 195 220 30 --- | 1,3 2,9 0,5 --- | BRAK WSK-1,58 |
| ~a | | | 0,14 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,66 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,19 17,19 17,19 17,19 17,19 | | 0,87 0,87 0,87 0,87 0,87 | | = 18,06 = 18,06 Obr. ew. Niepart (0011) = 18,06 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) = 18,06 Powiat gostyński (04) = 18,06 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5313 | 72.6 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 59 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Sobiałkowo (0013) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,45 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, pl/ps//pl, P. szad, R. jeż.spe, tśl.mdr, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Tp, Db.s, Brz 81I, KI 50I, podsz.: kru, czm, db, bez.c na 70%, 1-w cz. W od gnia 0,18 ha Db.s 4I. 2-w cz. E od gnia 0,26 ha Db.s 4I. | 80 JS-DB (niezg) 15 | KO DRZEW | 6 ŚW 2 OL 1 GB 1 JS | 81 81 81 81 | 0,7 | prz prz um | 35 33 36 45 | 27 24 22 29 | II II III I | 2 3 3 3 | 242 52 20 29 --- | 350 75 30 40 --- | 7,7 0,9 0,6 0,4 --- | PIEL-0,44 |
| b | 3,13 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, mal.wś, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 100I, Brz 80I, Db.s 60I, podsz.: czm, kru, db, so na 50%, 1-w cz. NE od gnia 0,17 ha Db.s 4I. 2-w cz. SE od gnia 0,41 ha Db.s 4I. 3-w cz. C od gnia 0,41 ha Db.s 4I. | 100 DB-SO (zg) 15 | KO DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 100 100 | 0,8 | prz prz um | 40 33 | 28 24 | I III | 3 3 | 322 35 --- | 1010 110 --- | 13,0 1,7 --- | PIEL-0,99 |
| c | 4,95 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRms, pl/ps//pl, P. szad, R. nar.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Św 96I, podsz.: czm, db, bez.c na 80%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 OL 1 BRZ | 96 96 | 0,9 | prz prz um | 34 35 | 25 26 | II II | 3 3 | 384 29 --- | 1900 145 --- | 19,5 0,9 --- | BRAK WSK-4,95 |
| d | 1,35 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRms, pl/ps//pl, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os 26I, podsz.: wb, czm na 40% | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 OL 3 BRZ 1 JS | 26 26 26 26 | 1,1 | um um duże | 7 11 11 10 | 8 16 14 14 | III II I I | 12 | 6 63 50 6 --- | 10 85 70 10 --- | 2,6 4,4 3,7 0,9 --- | TW-1,35 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 125 | 175 | 11,6 8,6 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|-------------------------------|----------------|---|----------------------------|-------------------|---------------|-----------------------|------------------------|--------------------------|----------|-------------------------------|---|--|-----------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 59 f | 3,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl//gl, P. zad, R. śmł.pog, ptn.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz na 20% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 SO 4 DB.S 1 MD | 18 18 18 | 1,0 | peł duże | 7 11 | 7 5 9 | IA III I | 12 | 30 10 40 | 100 35 135 | 15,4 1,4 3,9 20,7 6,1 | TW-3,39 |
| g | 1,69 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRk, ps/pg//gl, P. zad, R. sał.leś, tnk.spe, śmł.pog, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. podsz.: czm, kru, db na 80% | 140 DB (zg) | DRZEW | DB.S | 97 | 0,9 | prz prz um | 38 | 26 | II | 12 | 393 | 665 | 9,6 5,7 | TP-1,69 |
| h | 2,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Os, Ol 20l, podsz.: kru, wb, czm, św na 50% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 2 BRZ 1 JS 1 SO 1 ŚW | 20 20 20 20 20 | 1,0 | um um duże | 7 8 7 7 7 | 7 10 9 9 7 | II II I IA I | 22 | 5 15 5 10 5 40 | 10 30 10 20 10 80 | 5,8 2,5 3,9 3,4 4,9 20,5 9,5 | TW-2,16 |
| i | 3,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl//gl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 60l, mjs Db.s 60l, Brz 91l, podsz.: czm, kru, db na 60%, 1-w cz. NE od gnia 0,49 ha Db.s 2l. 2-w cz. C od gnia 0,46 ha Db.s 2l. | 100 SO-DB (cz zg) 15 | KO DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 91 91 | 0,8 | prz prz um | 39 27 | 27 20 | I III | 2 4 | 288 46 334 | 905 145 1050 | 13,2 2,7 15,9 5,1 | PIEL-0,94 |
| ~a | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | PODS | DB.S | 2 | 0,3 | | | | | | | | | |
| | 21,26 21,26 21,26 21,26 21,26 | | 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 | | = 21,36 = 21,36 Obr. ew. Sobiakowo (0013) = 21,36 Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) = 21,36 Powiat rawicki (22) = 21,36 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5775 | 123 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|--------------------------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------------------------|-------------|---------------------|-------------------|-----------|----------|--------------|--------|----------|------------|---|-----------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 60 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Rozstępniewo (0012) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pls, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śmł.pog, U. 20% klimat, C. drz szt, porol, D. mjs So 110l, podsz.: czm.p, bez.c, db.s na 80% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO | 54 | 0,9 | um um prz | 25 | 20 | I | 22 | 292 | 355 | 9,9 8,2 | TP-1,21 | |
| b | 2,33 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pls, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db.s, Md, Brz, Db.c 17l, podsz.: czm, brz, bez.c na 20% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | 17 | 1,0 | peł duże | | 7 | IA | 12 | | | 21,1 9,1 | CP-2,33 | |
| c | 2,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 14l, podsz.: czm.p, brz na 10% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 14 14 | 1,0 | peł duże | 7 | 5 8 | I I | 12 | 15 | 40 | 13,8 4,8 --- 18,6 6,7 | CP-2,76 | |
| d | 2,09 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 14l, podsz.: brz, db, czm na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,09 ha So 100l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 6 SO 3 DB.S 1 BRZ | 5 5 5 | 1,0 | | | | I II I | 12 | | | 0,9 --- 0,9 0,4 | PIEL-2,09 | |
| | 8,39 8,39 8,39 8,39 8,39 | | | | = 8,39 = 8,39 Obr. ew. Rozstępniewo (0012) = 8,39 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) = 8,39 Powiat rawicki (22) = 8,39 Woj. wielkopolskie (30) | | PRZES SO | | 100 | | 42 | 23 | | 3 | | 12 | 407 | 50.5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|---------------------------------------|----------------------|---------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|---------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 61 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Gostkowo (0003) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 4,67 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. pjd Os, Ak 91l, mjs Ak, Db.s 55l, podsz.: ak, bez.c, db na 70%, 1-w cz. NE od gnia 0,36 ha Db.s 6l. 2-w cz. NW od gnia 0,36 ha Db.s 6l. 3-w cz. E od gnia 0,42 ha Db.s 6l. 4-w cz. C od gnia 0,38 ha Db.s 6l. 5-w cz. SW od gnia 0,35 ha Db.s 6l. | 100 DB-SO (zg) 15 | KO DRZEW SO PODR DB.S | 91 6 | 0,8 0,4 | prz prz um | 38 26 1 | 26 I 12 | 2 2 | 357 1665 | 24,4 5,2 | CW-1,87 | | | |
| b | 2,03 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. gls.jas, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Ak 60l, mjs Db.s, Brz, Wz, Md 60l, podsz.: czm.p, bez.c, jw na 90% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO | 60 | 1,0 | um um prz | 30 24 | IA 12 | 419 850 | 19,6 9,7 | TP-2,03 | | | | |
| c | 0,98 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps, P. ziel, R. gaj.zół, gls.jas, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Dg, Db.s, Md, Js 85l, podsz.: jw, ak, bez.c na 50% | 80 DB-SO (niezg) | DRZEW 7 AK 1 JW 1 SO 1 JW | 85 85 85 55 | 0,8 | um um prz | 42 38 34 22 | 25 27 25 18 | II I I II | 3 3 3 4 | 167 37 28 19 --- 251 | 165 35 25 20 --- 245 | 1,2 0,7 0,4 0,8 --- 3,1 3,2 | TP-0,98 | |
| d | 2,74 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śml.pog, U. 10% grzyby, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Db.s 56l, mjs Brz 56l, Jw, Ak 30l, podsz.: bez.c, ak, czm.p na 80%, Info: 20% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 9 SO 1 AK | 56 56 | 1,0 | um um prz | 27 32 | 23 25 | IA I | 12 | 351 29 --- 380 | 960 80 --- 1040 | 24,2 1,5 --- 25,7 9,4 | TP-2,74 | |
| ~a | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,42 10,42 10,42 10,42 10,42 | | 0,16 0,16 0,16 0,16 0,16 | | = 10,58 = 10,58 Obr. ew. Gostkowo (0003) = 10,58 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) = 10,58 Powiat rawicki (22) = 10,58 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3800 | 72,8 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|-----------------------------------|----------|---------------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|-----------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 62 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Gostkowo (0003) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Ak 30l, mjs Db.s, Ak 93l, Db.s, Jw 60l, podsz.: ak, czm, kl, bez.c, js na 50%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha Ak,Js 50l. 2-w cz. N od gnia 0,36 ha Db.s 5l. 3-w cz. S od gnia 0,37 ha Db.s 5l. | 100 DB-SO (zg) 15 | KO DRZEW SO PODS DB.S | 93 5 | 0,8 0,3 | prz prz um | 33 | 25 | II | 3 | 299 | 725 | 10,3 4,3 | PIEL-0,73 | | |
| b | 1,51 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///gp, P. zad, R. jeź.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. miesz. kęp, mjs Md, Db.c, Bk, Ak 15l, podsz.: czm.p na 30% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 7 SO 3 DB.S | 15 15 | 0,9 | peł duże | 7 | 6 | IA II | 12 | | | 8,6 0,5 --- 9,1 6,0 | CP-1,51 | | |
| c | 1,37 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, śmł.pog, U. 30% klimat, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Dg, Św, Ak, Db.s 81l, Ak 50l, podsz.: czm.p, bez.c, db.s na 90% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO | 81 | 0,7 | um um prz | 34 | 25 | I | 3 | 307 | 420 | 7,1 5,2 | TP-1,37 | | |
| d | 4,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Dw, pg//psm///ps, porol, P. szch, R. jeź.spe, tnk.spe, orl.pos, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Wz 81l, Db.s, Js, Kl 60l, Wz 40l, podsz.: czm.p, bez.c, db, js na 40%, 1-w cz. N kępa 0,25 ha Ak 81l., Info: 30% LMśw | 100 DB (cz zg) | DRZEW SO | 81 | 0,8 | prz prz um | 39 | 27 | I | 3 | 316 | 1395 | 23,7 5,4 | TP-4,42 | | |
| f | 3,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śmł.pog, U. 20% klimat, C. drz szt, porol, D. mjs Ak, Brz, Db.s 31l, podsz.: czm.p, db.s, bez.c na 70% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO | 31 | 1,0 | um um duże | 14 | 16 | IA | 22 | 214 | 685 | 39,9 12,5 | TW-3,20 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------------------|----------------------|-------------|-------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------|-----------------------------|------------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadziwienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 62 g | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///gp, porol, P. ziel, R. gls.jas, gjn.lśn, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Js 51l, podsz.: czm.p na 70% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 51 51 | 0,9 | um um prz | 29 26 | 23 23 | IA I | 12 | 292 29 --- | 270 25 --- | 7,6 0,6 --- | TP-0,92 |
| h | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl///gp, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak, Db.s 19l, podsz.: czm.p na 20% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 19 | 0,8 | pe duże | 8 | 8 | I | 12 | 45 | 30 | 3,4 5,0 | TW-0,68 |
| ~a | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,52 14,52 14,52 14,52 14,52 | | 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 | | = 14,70 = 14,70 Obr. ew. Gostkowo (0003) = 14,70 Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) = 14,70 Powiat rawicki (22) = 14,70 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 3556 | 101,7 | |
| 63 a | 1,05 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) Obr. ew. Roszkówko (0011) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl///gp, P. zad, R. pok.zwy, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Md, Brz 27l, podsz.: bez.c, czm.p, kru na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 27 | 1,2 | pe duże | 13 | 13 | IA | 12 | 214 | 225 | 16,9 16,1 | TW-1,05 |
| b | 2,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl//gi, P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Os 25l, podsz.: czm.p, bez.c, jrj na 40%, Info: 20% LMśw 20% LMw | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 OL 1 SO 1 BRZ | 25 25 25 25 | 1,0 | pe duże | 10 12 12 13 | 13 13 12 14 | IA III IA I | 12 | 50 25 19 13 --- | 140 70 55 35 --- | 16,1 3,7 4,7 2,1 --- | TW-2,78 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 107 | 300 | 26,6 9,6 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|--|----------------------------------|--------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------|---------------------------------|------------------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 63 c | 0,70 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl//gp, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Bk, Db.s 14l, Os 25l, podsz.: czm.p, kru, bez.c, os na 50% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 14 | 1,0 | peł duże | | 6 | IA | 12 | | | 6,3 9,0 | CP-0,70 |
| d | 2,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. nar.spe, tnk.spe, gls.jas, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 35l, Bk, Os, Św 21l, podsz.: czm, os, brz, jr, glg na 80% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 OL 2 BRZ 1 BRZ 1 DB.S 1 SO 1 MD | 21 21 15 21 21 21 | 0,9 | peł duże | 9 13 7 6 7 18 | 12 14 8 6 8 17 | III I I III I I | 13 | 50 25 6 6 13 --- | 130 65 15 15 35 --- | 8,5 4,6 1,7 0,2 2,4 3,5 --- | TW-2,60 |
| f | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs So 7l, Md, Św 16l, Os 25l, podsz.: kru, czm.p, ol, brz na 30% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 SO 1 BK | 16 16 7 | 0,8 | um um prz | | 6 5 | II IA II | 22 | | | 0,9 3,2 --- | CP-1,49 |
| g | 0,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, ps, P. ziel, R. zia.wsn, pok.zwy, kop.pos, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s 65l, podsz.: bez.c, der.b, śl.t na 100%, Info: EKO-REPR, D-stan niedostępny | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 6 BRZ 4 OL | 65 65 | 0,9 | um um prz | 25 23 | 23 21 | II III | 3 4 | 146 113 --- | 50 40 --- | 0,7 0,6 --- | BRAK WSK-0,35 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 259 | 90 | 1,3 3,7 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|--------------------------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|--|-------------------------------|--------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------|--------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|--|----|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 63 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,97 8,97 8,97 8,97 8,97 | | | | = 8,97 = 8,97 Obr. ew. Roszkówko (0011) = 8,97 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) = 8,97 Powiat rawicki (22) = 8,97 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 973 | 76.1 | |
| 64 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Miasto (034) Obr. ew. Miejska Górka Miasto (0001) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, gaj.zół, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Db.s, Lp, Ol, Brz 81l, Db.s, Lp, Os 50l, podsz.: kru, czm.p, lp, lsz, jw, bez.c na 70%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Ol 20l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | 81 | 0,8 | prz prz um | 38 | 27 | I | 3 | 316 | 220 | 3,7 5,4 | TP-0,69 | |
| b | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. MRms, ps, P. zad, R. mal.włś, gaj.zół, blu.pos, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Tp 115l, Md 80l, podsz.: lp, glg, bez.c, der.b na 50%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW 3 LP 3 BRZ 2 OL 1 LP 1 ŚW | 50 117 117 80 117 | 0,6 | prz prz um | 24 47 37 36 39 | 19 28 26 26 28 | I I II I III | 23 | 44 71 59 30 30 --- | 30 50 40 20 20 --- | 1,3 0,3 0,3 0,4 0,2 --- | BRAK WSK-0,68 | |
| c | 1,00 | | | | Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karolinki (0004) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 84l, Ak 40l, Db.s 60l, podsz.: czm.p, kru, db na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 5 SO 5 SO | 84 117 | 0,7 | prz prz um | 34 42 | 26 26 | I II | 2 3 | 158 139 --- | 160 140 --- | 2,6 1,4 --- | IB-95%-1,00 AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00 | |
| d | 1,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps, P. zad, R. nar.spe, pin.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s 77l, Db.s 60l, mjs Brz, Ak 77l, Db.c 60l, podsz.: czm, db, lp, jw na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | 77 | 0,8 | prz prz um | 36 | 26 | I | 3 | 328 | 605 | 10,9 5,9 | TP-1,84 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|---------------------------------|----------------|---------------------|------------------------------|-----------|-------------|---------------|--------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 64 f | | | | 0,44 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW (w cz. C) | OL | 30 | | | 23 | 17 | | 4 | | 5 | | |
| g | 1,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeź.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 27l, mjs Db.s, Ol 27l, podsz.: czm.p, kru na 40% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 27 27 | 1,2 | um um duże | 12 14 | 13 16 | IA I | 23 | | 189 19 --- | 350 35 --- | 26,3 1,8 --- | TW-1,85 |
| h | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. nar.spe, tnk.spe, pln.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Wb, Os 70l, Ol 80l, Db.s 100l, podsz.: czm, bk, so, brz, lp na 40% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 7 SO 3 AK | 125 70 | 0,8 | prz prz um | 42 32 | 26 22 | II II | 2 3 | | 212 71 --- | 215 70 --- | 1,9 0,9 --- | IB-95%-1,02 AGROT-1,02 ODN-ZRB-1,02 |
| i | 2,45 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ak, Kl 23l, podsz.: czm.p, ak, brz na 30% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 DB.B | 23 23 | 1,0 | peł duże | 11 11 | 11 7 | IA III | 12 | | 145 --- | 355 --- | 37,9 0,3 --- | TW-2,45 |
| j | 6,04 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Db.s 97l, Db.s, Brz, Db.c, Bk, Ak 60l, podsz.: czm.p, db, bk, brz na 90% | 100 SO (zg) 15 | DRZEW SO | 97 | 0,9 | prz prz um | 39 | 27 | I | 2 | | 393 --- | 2375 --- | 31,9 5,3 --- | IIIA-40%-6,04 AGROT-2,42 ODN-ZŁOŻ-2,42 |
| k | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 23l, podsz.: czm.p, ak, brz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 BK 1 DB.B | 23 23 23 | 0,9 | peł duże | 9 7 | 9 6 8 | I II II | 22 | | 75 4 --- | 95 5 --- | 11,4 1,1 --- | TW-1,28 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 79 | 100 | 12,5 9,8 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|---|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------|-------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|--------|------------------|------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 64 l m n o p ~a ~b ~c ~d | 1,47 | | | 0,42 | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Wz, Ol, Ak 86l, Db.s, Brz 45l, podsz.: brz, kru, db.s na 90% RP: BAGNO (N), Info: EKO-REPR | 100 DB-SO (cz zg) 15 | DRZEW SO | | 86 | 0,9 | um um prz | 35 | 25 | I | 2 | 372 | 545 | 8,6 5,9 | IIIA-30%-1,47 AGROT-0,44 ODN-ZŁOŻ-0,44 |
| | 1,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. AUl, ps, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Os 72l, Lp 50l, podsz.: czm.p, kru, brz, db, kl na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 9 SO 1 DB.S | 72 | 0,8 | um um prz | 33 | 24 | I III | 3 3 | 278 20 --- | 460 35 --- | 9,1 0,9 --- | TP-1,66 | |
| | 5,35 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. AKrs, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Wz, Ol 86l, Db.s, Brz 45l, podsz.: czm.p, kru, db.s, brz na 90%, 1-w cz. C kępa 0,38 ha Db.s 53l. Db.s 80l., Info: 10% LMw | 100 DB-SO (cz zg) 15 | DRZEW SO | 86 | 0,7 | um um prz | 35 | 25 | I | 3 | 316 | 1690 | 26,6 5,0 | Działka nr 1: IIIA-30%-1,87 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56 TP-3,48 | |
| | 3,64 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 86l, Brz, Db.s 45l, podsz.: kru, jrz, db.s, brz, śl.t na 100%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha Ol 86l. 2-w cz. SW luka 0,05 ha, Info: 10% LMw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | 86 | 1,0 | prz prz um | 34 | 24 | II | 3 | 369 | 1345 | 21,4 5,9 | TP-3,64 | |
| | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--|----------------------|---|------------------------------|---------------------|----------------|---------------------|------------------------------|----------------|----------|-----------|----------|----------|-----------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 64 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,97 27,60 27,60 1,37 1,37 28,97 28,97 | | 0,26 0,26 0,26 1,37 1,37 0,26 0,26 | 0,86 0,86 0,86 | = 30,09 = 28,72 Obr. ew. Karolinki (0004) = 28,72 Gmina Miejska Górnka Obszar wiejski (035) = 1,37 Obr. ew. Miejska Górnka Miasto (0001) = 1,37 Gmina Miejska Górnka Miasto (034) = 30,09 Powiat rawicki (22) = 30,09 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 8860 (19) | 201.2 | |
| 65 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,86 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Żołędnica (0021) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, GI. AKrs, ps//pl//gi, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmi.pog, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 28l, podsz.: bez.c, kru, brz na 10%, Info: 20% Lśw, 20% Lw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.B | 28 28 | 1,2 | peł duże | 14 10 | 14 12 | IA II | 12 | 201 8 209 | 775 30 805 | 54,3 3,4 --- | TW-3,86 |
| b | 3,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, mal.wś, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. pjd Brz, Lp 25l, mjs Db.s, Wz 42l, podsz.: kru, bez.c, der.b, czm, brz na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,30 ha Md,Brz,Lp 26l. 2-w cz. NE od gnia 0,38 ha Db.s 5l. 3-w cz. NW od gnia 0,37 ha Db.s 5l. 4-w cz. SE od gnia 0,42 ha Db.s 5l. 5-w cz. SW od gnia 0,45 ha Db.s 5l. | 40 SO-DB (niezg) 15 | KO DRZEW PODS | TP DB.S | 42 5 | 0,6 0,4 | prz prz luź | 39 | 25 | I | 3 12 | 230 | 870 | 27,3 7,2 | PIEL-1,62 |
| | 7,65 7,65 7,65 7,65 7,65 | | | | = 7,65 = 7,65 Obr. ew. Żołędnica (0021) = 7,65 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 7,65 Powiat rawicki (22) = 7,65 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 1675 | 85 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|---|----------------------------------|-------------------|---------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------|---|---|---|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 66 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) Obr. ew. Karolinki (0004) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, jeż.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.c, Md 58l, mjs Js, Jw, Bk, Brz 58l, podsz.: czm.p, jrj, jw, bez.c, db na 60%, Info: W części C miejsce postojów pojazdów. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 58 58 | 0,9 | um um prz | 27 29 | 22 20 | I II | 12 | 234 49 --- | 745 155 --- | 19,1 4,8 --- | TP-3,19 |
| b | 4,37 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. nar.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Jw, Ol, Os, Lp 53l, Db.s 80l, podsz.: czm.p, jrj, jw, bez.c, kru na 70% | 100 SO-DB (cz zg) Przeb. C | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 53 53 | 0,9 | um um prz | 26 27 | 23 21 | IA I | 12 | 312 29 --- | 1365 125 --- | 36,7 4,0 --- | TP-4,37 |
| c | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Wz, Św 91l, Db.s, Brz, Db.c 60l, podsz.: lsz, jw, ak, wb na 60%, 1-w cz. NE bagno 0,08 ha, Info: 40% LMśw | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 91 91 | 0,8 | prz prz um | 38 34 | 26 22 | I III | 3 3 | 307 19 --- | 345 20 --- | 5,0 0,4 --- | IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12 |
| d | 1,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, GI. MRms, ps, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 35l, podsz.: bez.c, kru, czm.p, jrj, der.b na 40% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 2 DB.S 1 JW 1 BRZ 1 JS 1 ŚW | 35 55 55 35 35 35 | 0,7 | um um prz | 14 23 20 14 16 14 | 14 18 19 17 16 15 | II II I I I I | 12 | 30 33 19 14 14 14 --- | 50 55 30 25 25 25 --- | 3,5 1,9 1,2 0,9 1,2 2,1 --- | BRAK WSK-1,71 |
| | | | | | | | PRZES | OL ŚW DB.S | 90 90 90 | | | 31 33 37 | 22 24 19 | 3 3 3 | | 3 4 6 --- | 10,8 6,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------------|-----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 66 f | 4,00 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Db.c 41I, Md, Brz 60I, Db.s 70I, podsz.: jw, kru, ak, lsz na 80% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 5 BRZ 2 JW 2 AK 1 DB.S | 41 41 41 41 | 0,7 | um um prz | 20 14 17 17 | 20 17 18 16 | I I II II | 13 | 89 25 25 8 --- | 355 100 100 30 --- | 10,8 6,9 3,0 1,6 --- | BRAK WSK-4,00 |
| g | 4,58 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db.s, Jw, Ak 38I, Db.s, So 55I, podsz.: kru, db, czm, lsz, jrj na 50%, Info: 10% LMśw | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 BRZ 2 SO | 38 38 | 0,8 | um um duże | 18 17 | 18 16 | I I | 13 | 149 39 --- | 680 180 --- | 23,0 8,0 --- | TP-4,58 |
| h | 3,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. nar.spe, tnk.spe, mal.wś, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Ol, Md, Os 29I, podsz.: kru, czm, lsz, jrj na 40%, Info: 10% LMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 2 BRZ | 29 29 29 | 1,2 | um um duże | 14 7 14 | 15 8 16 | IA III I | 12 | 151 6 38 --- | 525 20 130 --- | 34,4 3,6 6,3 --- | TW-3,48 |
| i | 1,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps, SP. 9190(c), P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Db.c 94I, Js 50I, podsz.: brz, js, lp na 20% | 140 DB (zg) | DRZEW PODRII | DB.S BK | 94 13 | 0,7 0,7 | prz prz um | 37 | 23 2 | III I | 12 22 | 240 | 440 | 7,7 4,2 | TP-1,84 |
| j | 0,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRms, ps, SP. 91F0(c), P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: bez.c, glg, der.b na 50% | 140 WZ-DB (niezg) | DRZEW | 5 JS 3 OL 1 DB.S 1 BRZ | 43 43 43 43 | 0,6 | um um prz | 22 22 26 29 | 18 17 17 22 | I III II I | 23 | 79 44 10 15 --- | 35 20 5 5 --- | 1,2 0,6 0,2 0,2 --- | BRAK WSK-0,47 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 148 | 65 | 2,2 4,7 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------|---|--|--------------------|------------------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|-------------|-----------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 66 k | 2,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Js, Brz 45l, podsz.: der.b, gfg, db, brz na 30%, 1-w cz. C od gnia 0,40 ha Db.s 6l. 2-w cz. S od gnia 0,44 ha Db.s 6l. | 40 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | KO DRZEW TP | | 45 | 0,6 | prz prz luź | 41 | 27 | I | 3 | 219 | 460 | 12,9 6,1 | IIIAU-95%-2,10 AGROT-1,26 ODN-ZŁOŻ-1,26 PIEL-0,84 |
| l | | 0,73 | | | RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. naga, D. 1-w cz. C kępa 0,19 ha Js, Brz 40l. OI 60l., Info: EKO-REPR, O-K, Naruszenie granicy 0,54 ha | SO-DB | PRZES (w cz. C) | JS BRZ OL | 40 40 60 | | | 10 19 26 | 12 17 17 | | 4 4 4 | | 2 1 1 --- | | |
| ~a | | | 0,25 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,02 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,86 26,86 26,86 26,86 26,86 | 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 | 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 | | = 28,02 = 28,02 Obr. ew. Karolinki (0004) = 28,02 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) = 28,02 Powiat rawicki (22) = 28,02 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6069 | 201.2 | | |
| 67 a | 2,89 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Żołędnicza (0021) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 5 JS 3 MD 2 DB.S | 40 40 40 | 0,8 | um um prz | 15 27 14 | 16 22 14 | II I II | 12 | 42 60 23 --- | 120 175 65 --- | 8,2 6,6 3,5 --- | TP-2,89 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 125 | 360 | 18,3 6,3 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|--------------|----------------|----------------|---------------|----------|----------------------|---|---|---|---------------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 67 b | | 1,69 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy | JS-DB | PRZES | TP | 45 | | | | 49 | 26 | | 3 | | 6 | | ODN-ZRB-1,69 PIEL-1,69 |
| c | 1,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, U. 40% zwier, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s, Ol 15l, podsz.: lsz, kru, glg na 20% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 AK 1 WZ | 30 30 30 | 0,5 | luż | 18 20 17 | 10 18 11 | II I II | 32 | 25 18 6 --- | 30 20 5 --- | 2,9 1,0 0,7 --- | BRAK WSK-1,24 | |
| d | 4,29 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. Gms, ps, SP. 91F0(c), P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Ol 25l, mjs Kl, Wz, Js, Brz 40l, Tp, Brz, Ol, Św, Wz 106l, podsz.: lsz, os, glg, der.b, trz na 70%, 1-w cz. N od gnia 0,30 ha Db.s 13l. 2-w cz. NW od gnia 0,40 ha Db.s,Bk,Kl 13l. 3-w cz. SE od gnia 0,49 ha Db.s,Bk,Kl 13l. | 140 WZ-DB (cz zg) 20 | KO DRZEW | 8 DB.S 2 JS | 106 106 | 0,3 | luż | 44 39 | 27 26 | II II | 3 3 | 138 23 --- | 590 100 --- | 7,3 0,6 --- | IIIB-30%-4,29 AGROT-0,86 ODN-ZŁOŻ-0,86 CP-1,19 | |
| f | | | | 2,08 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | | |
| g | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps/pl//gi, P. zad, R. nar.spe, gls.jas, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 81l, mjs Md, Wz, Św 81l, Db.s, Jw, Wz 50l, podsz.: lsz, kru, js, jrż, jw na 60% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 81 81 | 0,8 | um um prz | 35 32 | 25 23 | I II | 3 3 | 279 65 --- | 225 50 --- | 3,8 1,0 --- | TP-0,80 | |
| h | | | | 0,12 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | | |
| i | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| j | | | | 0,14 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|--------------------|----------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 67 k | 6,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. CZms, gp, SP. 91F0(c), P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Db.s, Wz 91I, Db.s 50I, mjs Kl, Gb, Jw, Św 91I, Kl, Js, Wz 50I, Db.s, Js 130I, podsz.: bez.c, lsz, wz, czm, der.b, trz, glg na 90% | 140 WZ-DB (niezg) 30 Przeb. A | DRZEW | 7 JS 1 OL 1 BRZ 1 BRZ | 91 91 91 50 | 0,7 | prz prz um | 37 33 38 23 | 27 24 28 19 | I II I II | 23 | 192 29 29 19 --- | 1270 190 190 125 --- | 9,8 2,1 1,3 2,8 --- | IVD-30%-6,62 AGROT-1,99 ODN-ZŁOŻ-1,99 |
| l | 0,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZms, ps, SP. 91F0(c), P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. drz nat, D. mjs Brz 91I, Js, Wz, Db.s 55I, podsz.: lsz, der.b, bez.c, glg, js na 100%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 WZ-DB (niezg) | DRZEW | JS | 91 | 0,7 | prz prz um | 36 | 28 | I | 23 | 288 | 235 | 1,8 2,2 | BRAK WSK-0,82 |
| m | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. CZms, ps, P. szad, R. pok.zwy, mal.wś, kuk.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Db.s, Wz, Lp 56I, podsz.: der.b, lsz, wz, jw, bez.c na 90% | 140 JS-DB (niezg) | DRZEW | 5 JS 3 BRZ 2 ŚW | 56 56 56 | 0,6 | um um prz | 34 32 28 | 24 27 21 | I I II | 23 | 107 58 49 --- | 100 55 45 --- | 2,0 1,0 1,9 --- | BRAK WSK-0,92 |
| n | | | | 1,16 | RP. PL ŁOW-Ł (Ł IV), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | |
| o | | | | 0,46 | RP. PL ŁOW-R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| p | 2,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. CZms, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 16I, podsz.: lsz, der.b, wz, brz na 60%, 1-w cz. N kępa 0,17 ha Js,Db.s 90I., Info: 30% LMw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 4 SO 3 DB.S 2 OL 1 JS | 16 16 16 30 | 0,9 | peł duże | 7 5 9 12 | IA II II II | 22 | 20 5 --- | 40 10 --- | 3,8 1,6 --- | CP-2,05 | |
| | | | | | | | PRZES | TP JS DB.S | 90 90 90 | | | 67 30 42 | 26 26 24 | 4 3 3 | | 8 30 7 --- | 12,8 6,2 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 25 | 50 | 45 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|-------------------|----------------|----------|-------------|---------------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 67 r | 1,81 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 SO 3 DB.B 1 BK | 11 11 11 | 1,0 | peł duże | | 4 5 3 | IA I II | 12 | | | 9,8 1,9 --- | CP-1,81 |
| s | 1,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps/pl//gi, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Św 11l, podszyt.: czm, ak, kru, brz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Db.s,Brz,Db.c 81l. Św 70l. 2-w cz. S kępa 0,30 ha Św 70l. Wz,Brz 81l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 81 107 | 0,8 | um um prz | 38 49 | 28 27 | IA II | 3 2 | 372 37 --- | 690 70 --- | 11,0 0,8 --- | TP-1,85 |
| t | 0,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.wś, U. 30% grzyby, C. drz nat, D. mjs Tp, Js 74l, Ol 30l, podszyt.: bez.c, glg, wb, lsz, der.b na 100%, Info: 25% LMśw | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 74 | 0,4 | prz prz luź | 27 | 20 | IV | 3 | 99 | 50 | 0,7 1,4 | BRAK WSK-0,51 |
| w | 0,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (fn) n1, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szch, R. pok.zwy, mal.wś, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podszyt.: der.b, glg, bez.c na 70% | 80 OL-JS (zg) | DRZEW | 9 OL 1 JS | 19 19 | 0,6 | um um prz | 8 7 | 10 7 | III I | 12 | 50 5 --- | 50 5 --- | 3,7 0,2 --- | TW-0,99 |
| ~a | | | 0,05 | | RP: ROWY | | PRZES | OL LP | 90 75 | | | 37 50 | 20 23 | 4 4 | | 5 3 --- | 8 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|----------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 67 ~b ~c ~d ~f | | | 0,19 0,10 0,06 0,08 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,79 24,79 24,79 24,79 24,79 | 1,69 1,69 1,69 1,69 1,69 | 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 | 3,96 3,96 3,96 3,96 3,96 | = 30,95 = 30,95 Obr. ew. Żołędnica (0021) = 30,95 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 30,95 Powiat rawicki (22) = 30,95 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 4607 | 99,2 | | | |
| 68 a b c | 1,14 1,23 3,25 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Św, Md 95l, podszt.: bez.c, 10 db.s, lsz, kl, der.b na 50%, Przeb. A Info: 30% LMśw, 10% Lw 100 SO-DB (cz zg) DRZEW 8 SO 1 DB.S 1 DB.S 95 50 45 0,9 um um prz 25 19 IA 12 306 375 12,5 10,2 80 SO-DB (niezg) Przeb. C DRZEW 8 BRZ 1 SO 1 OL.S 40 40 40 0,8 um um duże 19 18 14 19 17 17 I I III 13 158 20 19 --- 197 515 65 60 --- 640 16,2 2,7 1,9 --- 20,8 6,4 TP-1,23 TP-3,25 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|--|------------------------------|------------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------|----------------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 68 d | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZms, gp, SP. 91F0(c), P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.s 60l, mjs Db.s, Os 38l, podsz.: czm, wz, bez.c, lsz na 90% | 140 WZ-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 JS 2 OL 2 BRZ 1 OL.S 1 WZ | 38 38 38 38 | 0,7 | um um duże | 19 16 19 13 19 | 18 17 19 14 18 | I III I IV I | 23 | 60 28 33 9 14 --- | 90 40 50 15 20 --- | 3,8 1,3 1,6 0,4 1,0 --- | TP-1,48 |
| f | 2,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, porol, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c 27l, podsz.: bez.c, lsz, kru, der.b, wz na 40%, Info: 30% LMw, 20% Lw | 100 DB (cz zg) Przeb. C | DRZEW | 4 SO 2 DB.S 2 BRZ 1 OL 1 ŚW | 27 27 27 27 27 | 1,1 | peł duże | 12 10 13 14 7 | 13 10 15 16 8 | IA II I II II | 12 | 75 13 31 19 6 --- | 200 35 85 50 15 --- | 15,0 4,2 4,3 2,5 4,5 --- | TW-2,67 |
| g | 0,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. nar.spe, gls.jas, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Jw, Ol 42l, Wz, Jw 25l, podsz.: lsz, kl, db, wz na 70%, Info: 15% Lw | 100 DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 DB.S | 42 42 42 | 0,9 | um um duże | 20 18 19 | 19 18 17 | IA II II | 12 | 207 35 15 --- | 115 20 10 --- | 4,2 0,6 0,4 --- | TP-0,55 |
| h | 0,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gms, ps, SP. 91F0(c), P. szad, R. mal.wś, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Wz, Kl 25l, podsz.: bez.c, der.b, lsz, św na 30% | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 DB.S | 25 7 | 0,7 | um um duże | 13 | 11 1 | I II | 12 | 69 | 50 | 6,0 | TW-0,75 |
| i | 0,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, U. 30% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 30l, Gr 70l, Czc 40l, podsz.: gfg, wz, der.b, lsz, jw na 60%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 OL.S 2 WZ 1 DB.S 1 JS | 100 40 100 40 40 | 0,4 | prz prz luź | 46 12 37 13 20 | 20 13 19 10 16 | IV IV IV III II | 22 | 29 19 19 5 5 --- | 15 10 10 5 5 --- | 0,3 0,3 0,2 0,2 0,2 --- | BRAK WSK-0,48 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 77 | 35 | 1,2 2,5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|---|----------------------------|-------------------|---------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------------|------------------|--------------------------------|---|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 68 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,55 11,55 11,55 11,55 11,55 | | | | = 11,55 = 11,55 Obr. ew. Zakrzewo (0015) = 11,55 Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) = 11,55 Powiat rawicki (22) = 11,55 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 2215 | 90.1 | | |
| 69 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Jw, Ol.s, So 25l, podsz.: czm.p, jr, kru, św, ol na 90% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 5 BRZ 2 DB.S 1 JS 1 OL 1 WZ | 25 25 25 25 25 | 1,1 | um um prz | 12 9 10 11 12 13 | 14 10 11 12 13 | I II I III I | 23 | 88 9 9 18 9 --- | 225 25 25 45 25 --- | 12,9 3,6 2,8 2,5 2,7 --- | 24,5 9,5 | TW-2,58 |
| b | 0,90 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, blu.pos, U. 30% klimat, C. drz szt, D. pjd Db.s, Brz 55l, mjs Db.s 106l, podsz.: czm.p, bez.c, db, kru, jr, na 70% | 100 DB-SO (cz zg) 10 | DRZEW | SO | 106 | 0,9 | prz prz um | 34 | 24 | II | 3 | 345 | 310 | 3,6 4,0 | IB-100%-0,90 AGROT-0,90 ODN-ZRB-0,90 | |
| c | 2,82 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. RDBr, ps, P. zad, R. nar.spe, rkt.spe, mal.wś, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol, Brz 63l, Db.b, Św 50l, podsz.: czm.p, kru, jr, na 100% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.B 2 SO | 63 63 50 | 0,8 | um um prz | 28 29 22 | 25 25 21 | IA I IA | 12 | 223 64 64 --- | 630 180 180 --- | 13,7 4,5 5,2 --- | 23,4 8,3 | TP-2,82 |
| d | 0,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wz 101l, Js, Ksz, Db.s 70l, podsz.: czm.p, wz, bez.c, kru, js na 50%, 1-w cz. NE od gnia 0,40 ha Db.s, Bk 12l. | 140 DB-SO (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 4 JS 3 DB.S 2 DB.S 1 OL | 101 101 130 101 | 0,4 | luż | 37 42 51 35 | 26 26 29 25 | II II II II | 3 3 2 3 | 58 58 58 23 --- | 55 55 55 20 --- | 0,4 0,7 0,5 0,2 --- | 1,8 1,9 | IIIAU-100%-0,96 AGROT-0,56 ODN-ZŁOZ-0,56 CP-0,40 |
| | | | | | | | PODR | 7 DB.S 3 BK | 12 12 | 0,3 | | | | | 2 1 | 22 | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|--------------|--|-------------------------------|-------------|------------------------|-------------------|--------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|-------------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 69 f | 0,77 | | | | Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trz.spe, tśl. mdr, jeż. spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, brz na 10% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 60 60 | 0,8 | um um prz | 26 24 | 20 20 | I II | 13 | 227 40 --- 267 | 175 30 --- 205 | 4,3 0,5 --- 4,8 6,2 | TP-0,77 |
| g h i | | | | 0,39 1,81 | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) RP. R (R IIIA) RP. R (R V) | 140 WZ-DB (cz zg) 20 | KO DRZEW | 7 JS 2 WZ 1 DB.S | 101 101 127 | 0,7 | prz prz um | 31 33 52 | 26 27 27 | II II III | 2 3 2 | 161 69 35 --- 265 | 550 235 120 --- 905 | 3,6 3,2 1,2 --- 8,0 2,3 | IIIB-20%-3,43 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69 CP-0,93 |
| j | 1,71 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, tśl. mdr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s 111l, Db.s, Brz, Lp 81l, Lp, Db.s, Brz 60l, podsz.: kru, lp, czm.p, lsz na 40% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 111 | 0,6 | prz prz luź | 35 | 25 | II | 3 | 243 | 415 | 4,5 2,6 | IB-95%-1,71 AGROT-1,71 ODN-ZRB-1,71 |
| k | 3,06 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md 30l, podsz.: czm.p, brz, kru na 30% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 30 | 1,6 | um um duże | 12 | 14 | IA | 12 | 335 | 1025 | 63,2 20,7 | TW-3,06 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------|--|---------------------|--------------|------------------------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|------------------------|---|--|----------------------------|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 69 l | 2,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Js 19l, podsz.: czm.p, kru, der.b na 80%, 1-w cz. NW kępa 0,46 ha Db.s,So,Js,Wz 80l. Db.s 150l., OP. Cenne drzewo: w cz. N Db.s 3 szt. | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW 9 OL 1 BRZ | 19 19 | 0,8 | um um prz | 12 9 | 13 10 | II I | 13 | 100 10 --- | 220 20 --- | 16,6 1,8 --- | 18,4 8,3 | TW-2,22 | |
| m | 2,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Brz, Lp 12l, podsz.: ol, św, kru, bk, czm.p na 50% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW 5 DB.S 4 OL 1 SO | 12 12 12 | 1,0 | um um duże | 4 6 2 | II IV II | 12 | --- | --- | --- | --- | --- | 1,8 3,0 1,0 --- | CP-2,97 |
| n | 0,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. zad, R. jeż.spe, mal.wiś, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js 101l, Js, Św 55l, podsz.: lsz, czm.p, kru, jrz, der.b na 50%, 1-w cz. C gnia 0,31 ha | 140 JS-DB (zg) 15 | KDO DRZEW 7 DB.S 2 OL 1 WZ | 101 101 101 | 0,6 | prz prz um | 45 39 43 | 27 25 27 | II II II | 3 2 2 | 190 52 29 --- | 160 45 25 --- | 2,1 0,4 0,3 --- | 2,8 3,3 | ODN-ZŁOŻ-0,31 PIEL-0,31 | |
| o | 1,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. szad, R. śmł.spe, trz.spe, jeż.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 107l, Ol, Św, Lp, Db.s 75l, Św 50l, podsz.: kru, lsz, jrz na 30%, 1-w cz. SE gnia 0,35 ha 2-w cz. NW gnia 0,35 ha | 100 DB-SO (cz zg) 15 | KDO DRZEW 8 SO 1 DG 1 ŚW | 107 75 107 | 0,5 | luż | 37 30 38 | 24 25 26 | II II III | 3 3 3 | 138 29 23 --- | 230 50 40 --- | 2,6 1,2 0,5 --- | 4,3 2,6 | ODN-ZŁOŻ-0,70 PIEL-0,70 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------|------------------------|---|--|--------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 69 p | 3,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, mal.wś, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Os, Lp, Md 67l, Db.s 110l, podsz.: kru, jrż, db.s, czm.p na 60%, Info: 30% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 67 | 0,8 | prz prz um | 28 | 24 | I | 22 | 287 | 1075 | 23,0 6,1 | TP-3,75 |
| r | 0,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jrż, brz, czm.p na 40% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 6 SO 4 BRZ | 29 29 | 1,2 | um um prz | 14 15 | 15 17 | IA I | 12 | 141 88 --- | 105 65 --- | 6,9 3,1 --- | TW-0,75 |
| s | | | | 0,20 | RP. CMENT NCZ (Ls), Info: EKO-REPR, HCVF 6. | | ZADRZEW | SO DB.S DB.S | 105 105 70 | | | 37 36 24 | 24 24 26 | 3 3 4 | | 10 3 1 --- | 14 | | |
| t | 1,89 | | | | Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, porol, P. zad, R. jeż.spe, śmł.spe, trz.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, kru, brz, lsż, św na 50%, 1-w cz. SW d luka 0,33 ha Św 7l., Info: 40% LMśw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 2 OL 1 BRZ | 25 25 25 | 1,4 | um um duże | 13 12 13 | 14 13 14 | IA III I | 12 | 159 35 18 --- | 300 65 35 --- | 26,5 3,5 1,9 --- | CW-0,33 TW-1,56 |
| w | 0,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDBr, ps, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: czm.p, kru, bez.c, lsż na 40% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 OL | 25 25 | 1,6 | um um duże | 12 13 | 14 14 | IA III | 13 | 194 53 --- | 165 45 --- | 14,7 2,4 --- | TW-0,86 |
| ~a | | | 0,15 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|------------------------------|------------------------------|--|--|---|----------------------|---------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|-----------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 69 ~d | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 31,16 3,52 3,52 27,64 27,64 31,16 31,16 | | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 2,40 2,40 2,40 2,40 | = 33,94 = 3,52 Obr. ew. Zakrzewo (0015) = 3,52 Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) = 30,42 Obr. ew. Kawcze (0008) = 30,42 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 33,94 Powiat rawicki (22) = 33,94 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 7106 (14) | 247.1 | | |
| 70 a | 2,64 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, śmł.pog, U. 20% klimat, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, Ol, Js, Św 35l, podsz.: kru, ak, jr, db, św na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,48 ha So,Js,Db.s 81l. Db.s 65l., Info: 35% LMśw, 15% BMśw | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW 7 BRZ 3 SO | 35 35 | 0,8 | um um duże | 18 16 | 18 16 | I IA | 23 | 121 65 --- | 320 170 --- | 12,0 8,2 --- | | TW-2,64 | |
| b | 0,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, GI. MRms, pg, SP. 9190(c), P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, Ol 91l, podsz.: jw, jr, db, ak na 70% | 140 DB (zg) | DRZEW 9 DB.S 1 KL | 91 91 | 0,6 | prz prz um | 46 40 | 25 22 | II III | 12 | 221 19 --- | 110 10 --- | 1,7 0,2 --- | | BRAK WSK-0,49 | |
| c | 0,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol, Ak 50l, podsz.: kru, jw, jr, czm na 60%, Info: 40% LMw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 7 SO 1 JW 1 OL.S 1 DB.S | 50 50 50 50 | 0,8 | um um prz | 29 23 26 32 | 22 21 19 21 | IA I III I | 12 | 207 20 20 20 --- | 175 15 15 15 --- | 5,0 0,7 0,4 0,6 --- | | TP-0,84 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------|-------------------|-----------------------|----------|------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 70 d | 3,51 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Db.s, Js, Ak, Ol.s, Św 33l, Db.s 18l, Lp 30l, podsz.: czm.p, brz, św, kru na 10%, Info: 15% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 33 33 | 0,9 | um um duże | 14 15 | 15 16 | IA I | 12 | 205 19 --- | 720 65 --- | 37,8 2,7 --- | TW-3,51 |
| f | 4,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wdz.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Ak, Brz, Os, Md 30l, podsz.: czm.p, brz, św, kru na 10% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 30 | 0,9 | um um duże | 13 | 13 | I | 12 | 145 | 660 | 43,6 9,6 | TW-4,54 |
| g | 0,53 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs So 30l, podsz.: kal.k, brz, czm.p na 30% | 80 DB-SO (niezg) | DRZEW | 9 BRZ 1 OL | 30 30 | 1,0 | um um duże | 15 12 | 16 14 | I III | 13 | 163 19 --- | 85 10 --- | 3,9 0,4 --- | TW-0,53 |
| h | 0,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. szad, R. jeż.spe, śmł.pog, nar.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: kru, brz, ak na 30%, 1-w cz. W luka 0,20 ha, Info: Naruszenie granicy 0,20 ha | 80 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 4 BRZ 3 DB.S 2 DB.S 1 SO | 25 18 25 25 | 0,5 | prz prz um | 12 9 | 14 5 8 9 | I III III II | 12 | 34 8 --- | 20 5 --- | 1,2 0,1 0,1 0,6 --- | AGROT-0,20 ODN-LUK-0,20 |
| ~a | | | 0,06 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,13 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,18 13,18 13,18 13,18 13,18 | | 0,19 0,19 0,19 0,19 0,19 | | = 13,37 = 13,37 Obr. ew. Zakrzewo (0015) = 13,37 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) = 13,37 Powiat rawicki (22) = 13,37 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2466 | 119.2 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------------------|-----------------------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 71 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 6,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n1, Gl. Bw, ps, P. ziel, R. jeż.spe, trz.spe, mal.włś, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Bk, Md 75l, Gb, Js 70l, Brz, Bk 55l, Jw, Ol, Js, Wz 40l, podsz.: czm.p, kru, jrż, św, db na 60%, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha Db.s 160l., OP. Cenne drzewo: w cz. SW Db.s 6 szt. | 140 DB-SO (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 SO 1 BRZ 1 DB.S | 40 40 40 55 | 1,0 | um um prz | 15 16 16 20 | 16 17 17 19 | II I II II | 12 12 12 12 | 74 70 20 20 --- | 460 435 125 125 --- | 24,5 18,1 3,9 4,1 --- | TP-6,21 |
| b | 2,09 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md, Św 81l, Db.s 100l, podsz.: kru, jrż, czm.p, glg na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,8 | um um prz | 31 | 25 | I | 3 | 338 | 705 | 12,0 5,7 | TP-2,09 |
| c | 1,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Św 81l, podsz.: czm.p, kru, św, jrż, db na 80%, Info: 40% BMw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 3 SO | 101 81 | 0,6 | prz prz um | 49 30 | 28 25 | II I | 12 12 | 205 77 --- | 260 100 --- | 3,5 1,7 --- | BRAK WSK-1,27 |
| d | 3,71 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Os, Ol, Św, Bk, Db.c 68l, podsz.: kru, jrż, czm.p, św, db na 70%, Info: 30% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.B 1 BRZ | 68 68 68 | 0,8 | prz prz um | 27 24 23 | 24 23 23 | I II II | 12 12 12 | 223 53 21 --- | 825 195 80 --- | 17,4 4,9 1,0 --- | TP-3,71 |
| f | 1,97 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Os, Św, Md 60l, podsz.: czm.p, kru, jrż, św, db na 30%, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 0,9 | um um prz | 23 | 21 | I | 12 | 317 | 625 | 15,3 7,8 | TP-1,97 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------------|---------------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|-------------------|----------|------------------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 71 g | 2,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. OGw, pg/gp/gz, P. zad, R. mał.wś, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 38l, podsz.: czm.p, lsz, gb, kru na 60% | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 BRZ 2 OL 1 DB.S 1 OS | 38 38 38 38 | 0,9 | um um prz | 20 19 16 21 | 19 19 17 21 | I II I I | 13 | 128 54 20 27 --- | 295 125 45 65 --- | 10,0 4,1 2,3 2,3 --- | TP-2,32 |
| h | 6,71 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. OGw, gp/gpi//gl, SP. 9170(b), P. zad, R. jeż.spe, śmf.spe, orl.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs So, Js 161l, Db.s, Gb, Bk, Js, Ksz, Jw 80l, Kl, Wz, Cis 60l, Md, Db.s, Os 55l, podsz.: czm.p, lsz, kl, db, kru na 60%, 1-w cz. N od gnia 0,30 ha Db.s 9l. 2-w cz. N od gnia 0,20 ha Db.s 9l. 3-w cz. W od gnia 0,32 ha Db.s 9l. 4-w cz. W od gnia 0,25 ha Db.s 9l. 5-w cz. SW od gnia 0,48 ha Db.s 9l. 6-w cz. W od gnia 0,30 ha Db.s 9l. 7-w cz. SW od gnia 0,35 ha Db.s 9l. 8-w cz. S kępa 0,35 ha Md,Db.s,Os 55l. | 140 GB-DB (zg) 20 | KO DRZEW PODR | DB.S DB.S | 161 9 | 0,5 0,3 | prz prz luź | 69 | 31 1 | II 12 | 2 | 299 | 2005 | 11,6 1,7 | IIIB-30%-6,71 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34 CW-2,20 |
| i | 2,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. jeż.spe, śmf.spe, orl.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 100l, Św, Ol, Md, Ksz, Db.s, Bk, Os 63l, podsz.: czm.p, kru, jr, lsz, db na 50% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 63 63 | 0,7 | um um prz | 25 22 | 23 23 | I I | 12 | 245 27 --- | 730 80 --- | 16,8 1,2 --- | TP-2,97 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--|---------------|--|------------------------------|----------------|--|----------------------------------|------------------------------|---------------|----------|----------------------------|---------------------------------|----------|------------|---|---|--------------------------|-----------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 71 j | 0,66 | | | | Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp/gpi//gl, P. zad, R. jeź.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Os 13l, podsz.: św, czm.p, kru, jrz, bez.c na 40% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 1 BK 1 ŚW 1 LP 1 MD 1 JW | 13 13 13 13 13 13 | 0,7 | prz prz um | | 3 3 2 5 8 6 | III II II II I I | 22 | | | | 0,5 --- 0,5 0,8 | CP-0,66 |
| k | 0,17 | | | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. OGw, gp/gpi//gl, porol, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, prz.psi, C. drz szt, OP. Cenne drzewo: w cz. C Cis, Info: Rastytucja cisa (uprawa Ex situ) | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | CIS | 7 | 1,0 | | | | II | 12 | | | | | PIEL-0,17 |
| l | | | 0,23 | | RP: L-CTWO, Info: Siedziba leśnictwa Kawcze | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,25 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,30 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,01 | | Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,08 0,66 0,66 27,42 27,42 28,08 28,08 | | 1,01 0,01 0,01 1,00 1,00 1,01 1,01 | | = 29,09 = 0,67 Obr. ew. Zakrzewo (0015) = 0,67 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) = 28,42 Obr. ew. Kawcze (0008) = 28,42 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 29,09 Powiat rawicki (22) = 29,09 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 7331 | 155.2 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|---------------------------------------|----------------------|---------------------|------------------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------|-------------------------------|------------------------------|---|---------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 72 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, mal.wiś, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Dg 56l, podsz.: kru, czm.p, jrz, brz, db.s na 40%, 1-w cz. W kępa 0,22 ha So 25l., Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 56 | 0,8 | um um prz | 24 | 23 | IA | 12 | 317 | 1190 | 29,9 8,0 | TP-3,75 | |
| b | 1,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. AKI, ps, P. szad, R. jeź.spe, mal.wiś, pok.zwy, C. drz nat, D. mjs Ol, So, Ol.s, Św, Db.s, Jw, Js 36l, podsz.: czm.p, bez.c, kru, jrz na 80% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW BRZ | 36 | 0,8 | prz prz um | 18 | 17 | I | 13 | 176 | 305 | 11,0 6,4 | BRAK WSK-1,72 | |
| c | 0,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Mn, ps/ms/pl, SP. 9190(b), P. zad, R. trz.spe, jeź.spe, jst.lch, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c 123l, Os, Brz, Db.s, Bk 60l, podsz.: czm.p, kru, jrz, brz na 70% | 140 DB (zg) | DRZEW 7 DB.S 3 SO | 123 123 | 0,9 | prz prz um | 38 40 | 28 25 | II II | 3 3 | 345 102 --- 447 | 305 90 --- 395 | 2,9 0,8 --- 3,7 4,2 | BRAK WSK-0,89 | |
| d | 4,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gm, ms, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s, Św, Md 65l, Św, Brz 40l, podsz.: kru, czm.p, brz, jrz, św na 40% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 65 65 | 0,8 | prz prz um | 24 22 | 23 21 | I II | 13 | 223 43 --- 266 | 925 180 --- 1105 | 20,6 2,5 --- 23,1 5,6 | TP-4,15 | |
| f | 0,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gm, ms, P. ziel, R. nar.spe, jeź.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 23l, podsz.: bk, czm.p, brz, kru na 30% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 5 MD 3 SO 1 BK 1 OL | 23 23 23 23 | 0,8 | um um prz | 16 13 8 14 | 18 13 8 15 | I IA I II | 23 | 106 53 26 --- 185 | 65 35 15 --- 115 | 5,9 3,5 0,3 1,0 --- 10,7 17,3 | TW-0,62 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------------|---------------|----------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 72 g | 1,00 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gm, ms, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Św, Md 10l, podsz.: brz, czm.p, md, kru na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,06 ha So,Brz,Db.s 65l. 2-w cz. SW kępa 0,08 ha Db.s 65l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW PRZES | 7 DB.S 3 SO DB.S SO BRZ | 10 10 65 65 65 | 0,9 | um um prz | | 2 3 18 24 25 21 | II IA | 12 4 4 4 | | | | CP-1,00 |
| h | 1,79 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, orl.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Md 46l, podsz.: czm.p, kru, jrz, brz na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 46 | 0,9 | um um prz | 20 | 20 | IA | 12 | 320 | 575 | 18,5 10,3 | TP-1,79 |
| i | 4,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s, Md 39l, podsz.: czm.p, brz, kru na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 39 | 1,1 | um um duże | 15 | 16 | I | 12 | 257 | 1165 | 50,4 11,1 | TP-4,54 |
| j | 5,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Św, Md 39l, podsz.: kru, jrz, brz, czm.p, św na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 39 39 | 1,1 | um um prz | 16 16 | 17 17 | IA II | 12 | 230 61 291 | 1165 310 1475 | 47,3 10,1 57,4 11,3 | TP-5,06 |
| k | 1,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgms, ps, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, brz, czm.p na 60% | 80 SO (cz zg) | DRZEW | 4 BRZ 2 SO 2 SO 2 BRZ | 26 26 39 39 | 1,2 | prz prz um | 12 16 20 20 | 13 15 19 19 | I IA IA I | 12 | 79 44 70 53 246 | 150 85 135 100 470 | 8,3 6,9 5,5 3,3 24,0 12,4 | TW-1,93 |
| ~a | | | 0,09 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,24 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------|----------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 72 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,45 25,45 25,45 25,45 25,45 | | 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 | | = 25,88 = 25,88 Obr. ew. Kawcze (0008) = 25,88 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 25,88 Powiat rawicki (22) = 25,88 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6806 | 228.7 | |
| 73 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, pg/ps//gp, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.s, Wz, Jw 33l, podsz.: kru, czm.p, bez.c, trz.b, db.s na 80% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 5 SO 4 BRZ 1 OL | 33 33 33 | 0,8 | um um prz | 13 13 12 | 13 13 12 | I III IV | 23 | 81 41 7 --- | 105 55 10 --- | 5,9 2,2 0,4 --- | BRAK WSK-1,30 |
| b | 0,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, pg/ps//gp, SP. 9190(c), P. zad, R. trz.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: kru, bez.c, trz, czm.p, brz na 40% | 140 DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 ŚW 1 BRZ | 25 25 25 | 0,8 | um um duże | 10 | 8 8 12 | III I II | 12 | 16 10 | 10 | 0,4 0,1 0,6 --- | CP-0,62 |
| c | 3,98 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śml.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Jw, Dg 18l, Ol, Brz, Db.c 35l, podsz.: czm.p, kru, jd, brz na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,22 ha Db.s 75l. Db.s 126l. 2-w cz. W kępa 0,40 ha Db.s,So 126l. Db.s 75l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 DB.B | 18 55 | 0,8 | um um duże | 7 16 | 8 15 | IA III | 12 | 36 40 76 | 145 160 305 | 20,2 6,4 --- | TW-3,98 |
| d | 0,44 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Mn, ps/ms//pl, SP. 9190(b), P. zad, R. trz.spe, nar.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Db.c 121l, Św 40l, podsz.: czm.p, św, kru, brz na 80% | 140 DB (zg) | DRZEW | DB.S | 121 | 1,0 | um um prz | 41 | 28 | II | 2 | 550 | 240 | 2,3 5,2 | BRAK WSK-0,44 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|-------------|----------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 73 f | 1,51 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. AKI, ps, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md, Św 58I, podsz.: kru, brz, db, czm.p na 50%, Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 58 | 0,8 | prz prz um | 26 | 24 | IA | 23 | 329 | 495 | 12,0 7,9 | TP-1,51 |
| g | 2,79 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tśl.mdr, orl.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 33I, Brz, Św 26I, podsz.: kru, czm.p, jrz, brz na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 SO 1 BRZ | 33 26 33 | 1,1 | um um duże | 13 11 15 | 14 11 16 | I I I | 12 | 149 27 20 --- | 415 75 55 --- | 23,3 6,7 2,3 --- | TW-2,79 |
| h | 7,66 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, orl.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Ol, Św 24I, podsz.: kru, brz, św, db na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 24 24 | 1,7 | peł duże | 10 12 | 11 13 | IA I | 12 | 220 26 --- | 1685 200 --- | 162,6 11,9 --- | TW-7,66 |
| i | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db.s, Md, Św 15I, podsz.: kru, czm.p, so, jrz na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 15 15 | 0,8 | prz prz um | | 5 7 | I II | 12 | | | 6,0 0,7 --- | CP-1,49 |
| j | 1,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gt, ms/tp/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Ol, So, Św 35I, Brz, Ol, Db.s 55I, podsz.: kru, brz, św na 70%, 1-w cz. E bagno 0,05 ha | 80 SO (niezg) | DRZEW | BRZ | 35 | 0,9 | um um prz | 13 | 16 | II | 13 | 162 | 215 | 8,2 6,1 | TW-1,34 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|-------------------|----------|----------------------------|---|----------------------------------|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 73 k | 1,02 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 5 OL 5 BRZ | 26 26 | 1,4 | um um prz | 14 14 | 15 15 | II I | 13 | 141 106 --- | 145 110 --- | 7,4 5,9 --- | 13,3 13,0 | TW-1,02 |
| ~a | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,26 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,09 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,15 22,15 22,15 22,15 22,15 | | 0,49 0,49 0,49 0,49 0,49 | | = 22,64 = 22,64 Obr. ew. Kawcze (0008) = 22,64 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 22,64 Powiat rawicki (22) = 22,64 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4155 | 285.5 | | | |
| 74 a | 1,82 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO-DB (cz zg) Przeb. C | DRZEW | 5 SO 3 BRZ 1 DB.S 1 DB.C | 26 26 26 26 | 1,4 | um um duże | 13 14 10 12 | 12 14 12 12 | IA I I I | 12 | 123 70 9 9 --- | 225 125 15 15 --- | 18,1 6,9 1,7 1,7 --- | 28,4 15,6 | TW-1,82 |
| b | 1,66 | | | | RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMw (ww) z1, T: niz rów, GI: BRs, pg, SP: 9170(b), P: zad, R: jeż.spe, orl.pos, trz.spe, C: drz szt, D: mjs Brz, Wz, Lp, Św, Jw 60l, podsz.: kru, wz, czm.p, lsz, db.s na 50% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW PODRII | DB.S WZ | 111 40 | 0,7 0,2 | prz prz um | 48 14 | 28 14 | II II | 2 22 | 384 58 | 635 95 | 7,2 4,3 | | BRAK WSK-1,66 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|---------------------|-------------|-------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 74 c | 5,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.s 41l, podsz.: kru, brz, jrż na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 41 41 | 1,0 | um um prz | 18 18 | 17 17 | I II | 12 | 240 20 --- | 1385 115 --- | 55,7 3,5 --- | TP-5,78 |
| d | 3,31 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. jeż.spe, orl.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp, Db.c, Bk 63l, podsz.: czm.p, kru, jrż, db, trz na 60% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 4 SO 4 DB.S 1 BRZ 1 MD | 63 63 63 63 | 0,8 | um um prz | 27 26 26 31 | 25 24 24 28 | IA I I I | 12 | 128 117 27 32 --- | 425 385 90 105 --- | 9,2 9,6 1,4 2,1 --- | TP-3,31 |
| f | 1,62 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. BRs, pg, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 140l, Jw, Db.c 73l, podsz.: kru, lsz, jrż, czm.p na 80% | 100 DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 3 BRZ 1 DB.S | 73 73 73 | 0,6 | luż | 28 28 24 | 25 22 21 | I II II | 3 3 4 | 156 56 17 --- | 255 90 30 --- | 4,9 1,0 0,6 --- | BRAK WSK-1,62 |
| g | 0,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, orl.pos, tnk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 67l, podsz.: kru, czm.p, brz, so, lsz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 BRZ 1 MD 1 DB.S | 67 67 67 67 | 0,6 | prz prz um | 25 22 29 24 | 23 22 25 22 | I II II II | 12 | 170 16 21 21 --- | 130 10 15 15 --- | 2,8 0,2 0,3 0,4 --- | BRAK WSK-0,76 |
| h | 4,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgms, ps, P. zad, R. mal.wś, orl.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ol, Db.c, Św 87l, Db.s, Brz 40l, Bk, Św 50l, podsz.: kru, czm.p, db, brz, jrż na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 87 | 0,7 | prz prz luż | 37 | 24 | II | 2 | 250 | 1110 | 17,4 3,9 | Działka nr 1: IB-95%-3,47 AGROT-3,47 ODN-ZRB-3,47 Działka nr 2: IB-95%-0,97 AGROT-0,97 ODN-ZRB-0,97 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|---|----------------|------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-------------|--------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 74 i | 1,29 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. zad, R. trz.spe, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 101I, Db.s 55I, podsz.: kru, czm.p, brz, db.s, jrz na 70% | 100 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | DRZEW | 6 SO 3 DB.S 1 OL | 101 101 101 | 0,8 | luż | 36 40 34 | 28 20 20 | I IV IV | 3 3 3 | 205 64 19 --- 288 | 265 85 25 --- 375 | 3,4 1,5 0,3 --- 5,2 4,0 | IB-95%-1,29 AGROT-1,29 ODN-ZRB-1,29 |
| j | 2,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Db.s, Js, Ol.s 27I, podsz.: kru, czm.p, brz, ol.s, bez.c na 80%, 1-w cz. SW bagno 0,07 ha | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 OL 3 SO 3 BRZ | 27 27 27 | 1,2 | um um prz | 14 12 15 | 15 13 16 | II IA I | 13 | 88 70 62 --- 220 | 250 200 175 --- 625 | 12,2 14,9 9,1 --- 36,2 12,8 | TW-2,83 |
| k | 0,94 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. BRs, pg, SP. 9170(b), P. zad, R. śmi.spe, mal.wś, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Db.s 196I, Wz 121I, Brz 80I, Js, Db.c, Wz 50I, podsz.: js, glg na 40%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | DB.S | 121 | 0,9 | prz prz um | 47 | 28 | II | 2 | 486 | 455 | 4,4 4,7 | BRAK WSK-0,94 |
| ~a | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,45 24,45 24,45 24,45 24,45 | | 0,26 0,26 0,26 0,26 0,26 | | = 24,71 = 24,71 Obr. ew. Kawcze (0008) = 24,71 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 24,71 Powiat rawicki (22) = 24,71 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6725 | 190.5 | |
| 75 a | 0,57 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 4 SO 1 OL | 50 50 50 | 0,8 | prz prz um | 24 22 20 | 22 23 18 | I IA III | 12 | 117 120 20 --- 257 | 65 70 10 --- 145 | 2,3 2,0 0,3 --- 4,6 8,1 | BRAK WSK-0,57 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--|----------------------------------|-------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|------------------|---------------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 75 b | 3,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp, Brz, Jw, Ol, Ksz, Ak 18l, podsz.: czm.p, ak, kru, brz, ol na 20% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 18 18 | 0,9 | um um duże | 10 | 8 5 | IA III | 22 | 58 | 200 | 25,5 0,3 --- 25,8 7,4 | TW-3,47 |
| c | 2,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Jw, Św, Md, Lp, Brz 11l, So 7l, podsz.: czm.p, kru, bez.c, glg, bk na 40%, 1-w cz. N kępa 0,30 ha Db.s,Js,Św 110l. Db.s,Jw 70l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 DB.S | 11 11 | 0,9 | prz prz um | | 3 3 | I II | 22 | | | 11,0 0,9 --- 11,9 4,3 | CP-2,78 |
| d | 1,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Mt, ms/tn/pl, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, tśl.mdr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Kl, Jw, Wz 39l, podsz.: kru, czm.p, der.b, ol.s, bk na 80% | 40 OL (zg) | DRZEW | 7 OL.S 1 OL 1 JS 1 DB.S | 39 39 39 39 | 0,9 | prz prz um | 16 20 21 24 | 15 18 18 18 | IV III I I | 4 4 4 4 | 95 20 20 20 | 185 40 40 40 | 5,7 1,2 1,6 1,9 --- 10,4 5,4 | TP-1,93 |
| f | 3,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRms, ps/gp, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, tśl.mdr, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Św, Kl 39l, Js 19l, podsz.: der.b, wb, ol.s na 90%, 1-w cz. S bagno 0,20 ha, Info: 30% LMśw, 20% Lśw | 40 JS-DB (niezg) | DRZEW | 3 OL.S 2 JS 2 OL.S 1 DB.S 1 JS 1 OL | 39 50 19 50 39 19 | 0,8 | prz prz luź | 15 24 10 38 20 13 | 14 19 11 17 18 11 | IV II III II I III | 23 | 34 27 16 18 18 8 | 105 85 50 55 55 25 | 3,3 3,1 3,6 2,1 2,2 1,8 --- 16,1 5,3 | BRAK WSK-3,06 |
| ~a | | | 0,21 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|----------------------------------|---|---------|--------------------------------------|------|---|---|---|--|-------------------------------|------|----------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------------------|------------------------------------|--|---|---|---|
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | 1 ha | | | | | | | | | | | | | całej pow. | | | | |
| | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | | | | | | | | | 6 | 7 | 8 | | 9 |
| 75 ~c ~d | | | 0,04 0,04 | | RP: ROWY RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,81 11,81 11,81 11,81 11,81 | | 0,34 0,34 0,34 0,34 0,34 | | = 12,15 = 12,15 Obr. ew. Zakrzewo (0015) = 12,15 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) = 12,15 Powiat rawicki (22) = 12,15 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 1071 | 68.8 | | | |
| 76 a b c d f g | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 0,08 | RP. DROGI I (Dr) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 0,16 | RP. S-R (S-R IIIB) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 2,00 | RP. R (R IIIB) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,32 | | | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Lw (ww) n1, GI. OGw, pg, P. ziel, R. jeż.spe, nar.spe, blu.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Lp, Św, Ksz, Dg, Brz, Ak, Wz 81l, Bk, Js, Jw, Kl, Os 61l, Św 50l, podsz.: kru, gb, lsz na 50%, Info: EKO-REPR, O-K, 10% Lśw | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 LP 2 JS 2 GB | 81 61 81 81 | 0,8 | prz prz um | 44 29 32 31 | 25 22 26 20 | II I I III | 12 | 105 81 64 52 --- | 245 190 150 120 --- | 4,7 5,8 1,5 2,7 --- | 6,3 | BRAK WSK-2,32 | |
| | | | | 0,44 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZAKRZEW (w cz. S) | WB | | 30 | 0,2 | | 3 | | | | | | | | |
| | 1,55 | | | | Wpisane do rejestru zabytków: Kaplica grobowa 1137/A, Kaplica grobowa rodu Brauer-Langendorff około 1880 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Cis 141l, Kl, Św 110l, Db.s, Jw, Gb, Św, Lp 60l, So, Kl, Db.s 40l, podsz.: db.s, kru, kl, gb, lsz na 70%, OP. Cenne drzewo: w cz. C Cis 12 szt., Info: EKO-REPR, O-K, Kaplica grobowa | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 SO 1 DB.S 1 AK 1 GB 1 KL | 141 141 60 110 60 | 0,6 | prz prz luź | 42 62 21 36 21 | 27 26 23 22 23 | II III I III I | 3 2 4 3 4 | 149 32 21 27 21 --- | 230 50 35 40 35 --- | 1,8 0,4 0,5 0,5 1,0 --- | 2,7 | BRAK WSK-1,55 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---------------------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 76 h | 3,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Lśw (sś) n1, Gl. OGw, pg, SP. 9170(c), P. ziel, R. jeż.spe, nar.spe, blu.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Lp, Ksz, Dg, Brz, Ak, Wz 81l, Św 91l, Bk, Js, Os 61l, podsz.: kru, gb, lsz na 50%, Info: EKO-REPR, O-K, 25% LMśw | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 LP 2 JS 2 GB | 81 61 81 81 | 0,8 | prz prz um | 44 29 32 31 | 25 22 26 20 | II I I III | 12 | 89 69 89 44 --- | 275 210 275 135 --- | 5,2 6,5 2,7 3,0 --- | BRAK WSK-3,07 |
| i | 1,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, Gl. OGw, pg, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, orl.pos, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Św, Gb, So, Ak, Os, Md 26l, podsz.: kru, lsz, jrz, gb, brz na 40%, 1-w cz. E bagno 0,35 ha, Info: 25% LMśw | 80 DB (niezg) | DRZEW | 7 BRZ 2 DB.S 1 OL | 26 26 26 | 1,0 | prz prz um | 13 12 14 | 14 12 16 | I I II | 23 | 115 18 18 --- | 215 35 35 --- | 11,7 3,5 1,7 --- | BRAK WSK-1,88 |
| j | | | | 0,68 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW (w cz. C) | OL BRZ | 30 30 | | | 10 12 | 10 11 | 4 4 | | 5 1 --- | 6 | | |
| k | 1,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, Gl. OGw, pg/gp/gz, SP. 9170(b), P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s 120l, So, Dg, Bk 87l, Js, Gb, Db.s, Ak, Kl, Św 55l, podsz.: czm.p, gb, kru, jrz na 30% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 GB | 87 87 | 0,7 | prz prz um | 38 28 | 26 22 | II III | 12 | 233 41 --- | 435 75 --- | 7,5 1,5 --- | BRAK WSK-1,87 |
| l | 1,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, T. niz fal, Gl. OGw, pg/gp/gz, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.włś, C. drz nat, D. mjs Ol, Ol.s, Db.s, Lp, Os, Wb, Js, Gb 35l, podsz.: kru, gb, brz, ol, db.s na 20% | 80 DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | BRZ | 35 | 1,0 | prz prz um | 17 | 17 | I | 13 | 203 | 370 | 13,9 7,6 | TW-1,82 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--|--|--|------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|--------------------|----------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 76 m | 2,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, Gl. OGw, pg/gp/gz, SP. 9170(c), P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 85l, Db.s, Bk, Gb, Lp, Js, Os, Ak, Jw, Św 55l, podsz.: kru, jw, gfg, brz, jrz na 50% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 JS 1 DB.S | 85 85 105 | 0,8 | prz prz um | 33 28 48 | 28 24 27 | I II II | 12 | 326 23 41 --- | 665 45 85 795 | 10,9 0,5 1,1 --- | TP-2,04 |
| n | 0,72 | | | | Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n1, T. niz fal, Gl. OGw, pg, P. szch, R. pok.zwy, tśl.mdr, jeż.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Wz 28l, podsz.: kru, ol, wz, lsz, gb na 20%, Info: EKO-REPR, Drzewostan niedostępny | 140 DB (niezg) | DRZEW | 5 JS 2 OL 2 BRZ 1 OS | 28 28 28 28 | 1,0 | prz prz um | 12 12 16 20 | 12 13 17 19 | I III I I | 23 | 62 35 18 26 --- | 45 25 15 20 105 | 3,9 1,2 0,6 1,0 --- | BRAK WSK-0,72 |
| ~a | | | 0,26 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,16 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15,27 14,55 14,55 0,72 0,72 15,27 15,27 | | 0,44 0,44 0,44 2,24 2,24 0,44 0,44 | 3,36 1,12 1,12 2,24 2,24 3,36 3,36 | = 19,07 = 16,11 Obr. ew. Kawcze (0008) = 16,11 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 2,96 Obr. ew. Zakrzewo (0015) = 2,96 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) = 19,07 Powiat rawicki (22) = 19,07 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4063 (6) | 95,3 | | |
| 77 a | 2,74 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 58 | 1,0 | um um duże | 22 | 20 | I | 12 | 340 | 930 | 23,8 8,7 | TP-2,74 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Md, Brz, Db.s 58l, podsz.: czm.p, brz, db, kru na 20%, Info: W części N-W miejsce postoju pojazdów | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|---------------|----------|------------------|---------------------|----------|---------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 77 b | 1,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gm, ms/pl//gp, P. zad, R. trz.spe, orl.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Md, Ol, Os, Św, Ak, Gb 59l, Db.s 110l, podsz.: czm.p, ak, kru, brz, db na 30% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 59 | 0,8 | prz prz um | 26 | 22 | I | 13 | 272 | 395 | 9,9 6,8 | TP-1,46 |
| c | 2,57 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 30l, Brz, Ol 40l, podsz.: czm.p, kru, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 30 | 1,6 | pe b duże | 14 | 16 | IA | 12 | 335 | 860 | 53,1 20,7 | TW-2,57 |
| d | 2,25 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, trz.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md, Db.c 24l, podsz.: czm.p, brz, kru na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 24 | 1,7 | pe duże | 10 | 10 | I | 12 | 185 | 415 | 44,4 19,7 | TW-2,25 |
| f | 5,95 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db.c, Św, Ksz, Lp, Md 21l, podsz.: czm.p, brz, kru na 20%, Info: W cz. N miejsce postoju pojazdów, 10% BMśw, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 21 21 | 1,2 | pe duże | 7 7 | 8 9 | I III | 12 | 79 7 86 | 470 40 510 | 73,7 3,2 76,9 12,9 | TW-5,95 |
| g | 2,33 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, śmł.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Brz 21l, Md, Św 7l, podsz.: czm.p, brz, db na 20%, Info: 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 5 SO 3 SO 1 BRZ 1 DB.S | 7 21 7 7 | 0,9 | um um prz | | 1 7 2 1 | I II II II | 12 | | | 2,1 0,6 --- 2,7 1,2 | CP-2,33 |
| | | | | | | | PRZES | SO DB.S | 140 50 | | | 39 31 | 18 16 | | 3 3 | | 4 1 --- 5 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 77 h | 2,11 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gm, ms/pl//gp, P. zad, R. trz.spe, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. pjd Bk, Brz 50l, mjs Brz, Db.c, Bk, Db.s 91l, Św, Ol, Db.s, Db.c 50l, podsz.: czm.p, kru, brz, jrz na 50%, Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 91 | 0,7 | um um prz | 36 | 26 | I | 2 | 285 | 600 | 8,8 4,2 | IB-95%-2,11 AGROT-2,11 ODN-ZRB-2,11 |
| i | 3,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, GI. OGw, pg/gp/gz, P. zad, R. jeź.spe, trz.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Os, Lp, Gb, Ak 26l, podsz.: brz, ak, czm.p, kru na 40%, Info: 30% LMśw | 100 DB (niezg) | DRZEW | 5 SO 3 BRZ 1 ŚW 1 OL | 26 26 26 26 | 1,4 | um um duże | 12 13 10 12 | 13 14 10 12 | IA I I IV | 13 | 123 53 9 18 --- | 460 200 35 65 --- | 37,2 10,7 6,0 3,5 --- | TW-3,73 |
| j | 2,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, GI. OGw, pg/gp/gz, P. szad, R. trz.spe, tnk.spe, jeź.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb 90l, Kl, Lp, Św, Bk, Ak 70l, podsz.: brz, św, kru, gb, db na 50%, Info: 20% LMśw | 140 DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 DB.S 1 BK | 90 70 90 | 0,6 | prz prz luź | 40 25 33 | 22 19 24 | III III II | 23 | 116 43 23 --- | 310 115 60 --- | 5,8 3,2 1,2 --- | BRAK WSK-2,67 |
| k | 2,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gm, ms/pl//gpi, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl, Lp 6l, podsz.: czm.p, brz, jrz, kru na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha Js,Dg,Gb,Św 65l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 SO 1 ŚW 1 OL | 6 6 6 6 | 0,9 | prz prz um | | 1 1 1 2 | II I I III | 12 | | | 0,5 --- | PIEL-2,23 |
| | | | | | | | PRZES | DG GB JS ŚW | 65 65 65 65 | | | 26 24 22 24 | 19 17 18 23 | 4 4 4 4 | | 1 1 3 3 --- | 8 | 0,2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|--|----------------|------------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|-------------------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 77 I | 1,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 30l, podsz.: czm.p, kru, brz, św na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 30 | 1,4 | peł b duże | 12 | 12 | I | 12 | 229 | 395 | 26,1 15,2 | TW-1,72 |
| m | 1,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, GI. OGw, pg/gp/gz, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Jw 12l, Bk 2l, podsz.: kru, jrż, czm.p, db, brz na 40% | 100 DB (zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 2 BK | 2 12 12 | 0,9 | prz prz um | | 3 2 | I II III | 12 | | | 0,6 --- 0,6 0,3 | PIEL-0,93 CP-0,85 |
| n | 1,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gm, ms/pl//gpi, P. ziel, R. nar.spe, orl.pos, jeź.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Ol, Brz 30l, mjs Db.s, Wz, Js, Brz, So 91l, Db.s, Js, Os, Wz, Św 50l, podsz.: czm.p, kru, św, jw, wz na 70% | 80 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | 9 OL 1 ŚW | 91 91 | 0,9 | um um prz | 28 32 | 24 28 | II II | 3 3 | 395 55 450 | 780 110 890 | 8,4 1,9 --- 10,3 5,2 | IIIA-40%-1,97 AGROT-0,79 ODN-ZŁOZ-0,79 |
| o | 1,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, GI. OGw, pg, SP. 9170(c), P. ziel, R. nar.spe, jeź.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Lp, Kl, Św, Js 60l, Wz 115l, podsz.: czm.p, kru, glg, jrż na 70% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 5 DB.S 5 DB.S | 115 60 | 1,0 | um um prz | 51 25 | 29 24 | II I | 3 3 | 269 179 448 | 275 185 460 | 2,9 4,9 --- 7,8 7,6 | TP-1,03 |
| p | 0,81 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Konarzewo (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. ziel, R. jeź.spe, orl.pos, trz.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 186l, Lp 95l, Ak, Db.c, Os, Brz, Św 55l, podsz.: czm.p, db.c, kru, św, jrż na 60%, Info: EKO-REPR, W cz. S miejsce kultu religijnego, HCVF 6. | 140 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 DB.S 1 DB.C 1 OS | 186 95 95 95 | 0,8 | prz prz um | 65 40 39 60 | 27 24 25 32 | III III II I | 2 3 3 2 | 217 77 32 45 --- 371 | 175 60 25 35 --- 295 | 0,9 1,1 0,4 0,2 --- 2,6 3,2 | BRAK WSK-0,81 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|----------------------------------|---------------|--|--|--|-------------------|----------------------|------------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|---------------------------------|----------|------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 77 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,46 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Kawcze (0008) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,23 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,08 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 35,35 0,81 0,81 34,54 34,54 35,35 35,35 | | 0,91 0,91 0,91 0,91 | | = 36,26 = 0,81 Obr. ew. Konarzewo (0006) = 0,81 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 35,45 Obr. ew. Kawcze (0008) = 35,45 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 36,26 Powiat rawicki (22) = 36,26 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7012 | 335.1 | | |
| 78 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Gierlachowo (0002) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św 66l, Os, Brz, Św 40l, podsz.: brz, czm.p, so, kru, db.s, św na 50%, Info: 20% Bśw, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 66 0,8 | um um prz | 25 23 | I I | 22 | 319 | 805 | 17,5 6,9 | | | | TP-2,52 |
| b | 1,43 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.spe, trz.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kępa, podsz.: czm.p, brz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So 40l., Info: W części N-E punkt czerpania wody (zbiornik), 40% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 6 SO 2 DB.S 1 BRZ 1 SO | 8 8 8 30 | 0,9 um um duże | 2 2 4 8 | I II II III | 12 | 5 | 5 | 0,4 0,9 --- 1,3 0,9 | | | | CP-1,43 |
| | | | | | | | PRZES SO | 40 | | 21 17 | | 3 | | 1 | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------------|-------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-------------|------------------------|------------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 78 c | 1,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św 51l, podsz.: kru, brz, czm.p, św, so na 20%, Info: 40% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 54 | 1,0 | um um duże | 24 | 23 | IA | 12 | 385 | 515 | 13,6 10,1 | TP-1,34 |
| d | | | 0,10 | | RP: URZ WOD | | ZADRZEW (w cz. C) | | 68 40 68 38 38 | | | 25 38 30 21 20 | 24 21 20 19 18 | | 3 4 3 4 4 | | 5 20 2 2 1 --- | 30 | |
| f | 3,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św 38l, podsz.: kru, brz, db, czm.p, św na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 38 | 1,1 | um um prz | 14 | 15 | I | 12 | 257 | 775 | 34,8 11,5 | TP-3,02 | |
| g | 3,09 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ak 45l, podsz.: kru, czm.p, brz, ak, św na 20%, Info: 40% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 45 | 1,1 | um um prz | 22 | 21 | IA | 12 | 374 | 1155 | 38,5 12,5 | TP-3,09 | |
| h | 1,29 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, pl, P. zad, R. tśl.mdr, trz.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mieszk. kęp, mjs Brz, Db.s 73l, Brz, Ol, Św 40l, podsz.: so, św, czm.p, md, brz na 70% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 6 SO 3 MD 1 ŚW | 73 73 73 | 0,6 | prz prz um | 30 28 27 | 23 25 24 | I II II | 3 3 3 | 156 67 33 --- | 200 85 45 --- | 3,9 1,4 1,1 --- | 6,4 5,0 | TP-1,29 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|--------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 78 i | 2,16 | | | | JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, GI : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 65 | 0,7 | prz prz um | 25 | 24 | I | 23 | 266 | 575 | 12,8 5,9 | TP-2,16 |
| j | 1,74 | | | | RP : D-STAN, F : GOSP, G : GZ, S : BMw (ww) n1, T : niz rów, GI : Bgw, pl, P : zad, R : tśl.mdr, trz.spe, bor.czr, U : 10% klimat, C : drz szt, D : mjs Brz, Św 56l, podsz.: czm.p, brz, kru, św na 40%, Info : 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 56 | 0,9 | um um prz | 21 | 19 | I | 12 | 306 | 530 | 14,2 8,2 | TP-1,74 |
| ~a | | | 0,19 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,09 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,03 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,12 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,04 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,59 16,59 16,59 16,59 16,59 | | 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 | | = 17,16 = 17,16 Obr. ew. Gierłachowo (0002) = 17,16 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 17,16 Powiat rawicki (22) = 17,16 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4691 [30] | 139.1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|--------------------|------------------|------------|---|-------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 79 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Gierlachowo (0002) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (wś) n2, T. niz fal, Gl. Bgms, ps, P. zad, R. trz.spe, tśl.mdr, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md 9l, podsz.: czm.p, brz, św na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,14 ha So,Brz,Db.s,So.we 40l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 1 BRZ 1 SO | 9 9 9 30 | 0,9 | um um prz | | 2 2 4 12 | I II II I | 12 | | 15 | 15 | 0,3 --- 1,0 --- 1,3 1,3 | CP-1,03 |
| b | | 2,02 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, trz.spe, orl.pos, D. 1-w cz. W kępa 0,30 ha So,Brz,Db.s 95l. | SO | PRZES | SO BRZ DB.S SO.WE | 40 40 40 40 | | | 21 20 20 22 | 18 17 19 20 | | 3 4 4 3 | | 10 1 1 1 --- 13 | | AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02 PIEL-2,02 | |
| c | 0,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. jeż.spe, tśl.mdr, sit.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św, Ol 8l, podsz.: czm.p, brz, ol na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 4 DB.S | 8 8 | 0,9 | um um duże | | 2 2 | I II | 12 | | | | | CP-0,84 |
| d | 2,83 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. wdz.spe, rkt.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Św, Md 35l, podsz.: czm.p, kru, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 35 35 | 1,4 | peł duże | 15 16 | 16 17 | IA I | 12 | | 324 27 --- 351 | 915 75 --- 990 | 43,8 2,9 --- 46,7 16,5 | TW-2,83 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|--------------------|--------------------|---------|--------------|------------------|---|-----------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 79 f | 2,23 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md 58l, Św 30l, podsz.: czm.p, db.s, kru, brz, św na 70%, Info: 20% BMw, 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 58 | 0,9 | prz prz um | 23 | 22 | I | 22 | 317 | 705 | 18,1 8,1 | TP-2,23 |
| g | 1,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Św, Md 35l, podsz.: czm.p, kru, brz na 40%, Info: 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 35 35 | 1,0 | um um duże | 15 16 16 | 16 17 | IA I | 12 | 230 19 249 | 430 35 465 | 20,7 1,3 22,0 11,7 | TW-1,88 |
| h | 1,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, orl.pos, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md, Db.s, Os 77l, podsz.: czm.p, kru, brz, jrz na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 77 | 0,8 | prz prz um | 26 22 | 21 20 | I | 3 | 323 | 450 | 8,1 5,8 | TP-1,39 |
| i | 0,59 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, T. niz fal, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. trz.spe, śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s 56l, podsz.: czm.p, brz, kru, czm na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 56 | 0,7 | prz prz um | 21 | 19 | I | 12 | 249 | 145 | 3,9 6,6 | TP-0,59 |
| j | 0,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Bgms, ps, P. zad, R. tłl.mdr, orl.pos, trz.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Md, Kl 6l, podsz.: so, czm.p na 30% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW PRZES | 6 DB.S 4 SO DB.S DG | 6 6 80 80 | 0,8 | prz prz um | 2 2 32 38 | 2 2 20 28 | II I | 12 3 2 | 2 5 --- | 7 | | CW-0,83 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|---------------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------------------------|-------------|---------------|-----------|--------|------------------|------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 79 k | 1,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, GI. Bgms, ps, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 21l, podszyt: czm.p, św, brz na 90% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 7 SO 3 ŚW | | 21 21 | 0,9 | peł b duże | 9 7 | 10 7 | IA I | 23 | 62 11 --- | 100 20 --- | 13,5 6,5 --- | TW-1,60 |
| | | | | | | | PRZES DB.S | | 60 | | | 21 15 | 15 15 | | 4 | | 1 | | |
| | | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, GI. Bgms, ps, P. zad, R. trz.spe, orl.pos, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Brz 15l, podszyt: czm.p, kru, brz na 90% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 7 SO 2 DB.S 1 ŚW | | 15 15 15 | 0,8 | um um duże | 6 5 4 | IA II I | 22 | | | | 7,7 0,3 0,3 --- | CP-1,51 |
| | | | | | | | PRZES DB.S | | 60 | | | 24 18 | 18 4 | | 4 | | 3 | | 8,3 5,5 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps, P. zad, R. śml.spe, trz.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s, Os, Md, Wz, Lp 61l, So, Brz, Św 40l, podszyt: czm.p, kru, db, śl.t, jrz na 70%, Info: 40% LMw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 61 61 | 0,7 | prz prz um | 27 21 | 22 21 | I II | 22 | 213 21 --- | 440 45 --- | 10,6 0,7 --- | TP-2,07 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 234 | 485 | 11,3 5,5 | |
| ~a | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,16 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,12 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~j | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------|------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 79 ~k | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,80 16,80 16,80 16,80 | 2,02 2,02 2,02 2,02 | 0,85 0,85 0,85 0,85 | | = 19,67 = 19,67 Obr. ew. Gierłachowo (0002) = 19,67 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 19,67 Powiat rawicki (22) = 19,67 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3446 | 139,7 | | |
| 80 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Konarzewo (0006) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,97 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Bgms, ps, P. zad, R. śml.spe, trz.spe, bor.czr, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 87l, Św, Db.s, Db.c 60l, podsz.: czm.p, brz, kru, św, so na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 87 | 0,7 | prz prz luź | 34 | 21 | II | 2 | 256 | 250 | 3,9 4,0 | IB-100%-0,97 AGROT-0,97 ODN-ZRB-0,97 |
| b | 2,38 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md, Db.c, Db.s 65l, So 85l, Św, Db.s 40l, podsz.: czm.p, brz, św, kru na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,7 | um um prz | 21 | 21 | I | 12 | 266 | 635 | 14,1 5,9 | TP-2,38 |
| c | 2,71 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.spe, trz.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.s 80l, Św, Db.s, Md, Lp, Db.c 50l, Św 35l, podsz.: czm.p, kru, jrz, św, db.s na 70%, Info: 40% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 OL 1 BRZ | 50 50 50 | 1,1 | um um prz | 22 18 21 | 21 21 21 | IA II I | 12 | 320 33 33 --- | 865 90 90 --- | 25,2 2,0 2,0 --- | TP-2,71 |
| d | 1,41 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 50l, podsz.: czm.p, brz, kru na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 50 | 1,2 | um um duże | 21 | 20 | I | 12 | 374 | 525 | 16,2 11,5 | TP-1,41 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------|------------------|-------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 80 f | 1,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Brz 70l, podsz.: czm.p, so, św, kru, brz na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.B | 70 100 | 0,8 | prz prz um | 23 42 | 20 20 | II IV | 22 | 245 21 --- | 245 20 --- | 5,2 0,4 --- | TP-1,00 |
| g | 3,03 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, orl.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s 40l, podsz.: czm.p, brz, św, kru na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 40 | 1,1 | um um prz | 17 | 16 | I | 12 | 270 | 820 | 34,1 11,3 | TP-3,03 |
| h | | | | 0,25 | RP: BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW (w cz. S) | DB.S BRZ SO OL | 65 65 65 65 | | | 25 26 36 24 | 24 23 26 21 | | 3 3 3 4 | | 3 1 1 1 --- | 6 | |
| i | 1,25 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s 170l, Ak, Brz, Db.s 72l, Lp, Js, Os 50l, podsz.: isz, kru, brz, db.s na 90% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 7 SO 3 DB.S | 72 97 | 0,8 | prz prz luź | 28 37 | 24 26 | I II | 3 2 | 212 111 --- | 265 140 --- | 5,2 2,0 --- | BRAK WSK-1,25 |
| j | 1,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Md, Św 52l, podsz.: czm.p, kru, św, brz, db.s na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 52 52 | 0,8 | prz prz um | 22 21 | 20 20 | I II | 22 | 210 23 --- | 355 40 --- | 10,3 0,8 --- | TP-1,68 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|---|---|---------------------------|-------------------------------|----------------------|--------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|--------|-----------------------------|-----------------------------|---|---|
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| | 1 | 2 | 3 | | | | | | | | | | | | | 4 | 5 | 6 | |
| 80 k | 2,87 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, orl.pos, śmł.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 63l, podsz.: brz, czm.p, kru, jrz, św na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 63 | 0,8 | um um prz | 25 | 22 | I | 12 | 308 | 885 | 20,4 7,1 | TP-2,87 |
| l | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Bgms, ps, P. ziel, R. nar.spe, trz.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Db.s 31l, podsz.: czm.p, kru, św, brz, ak na 70% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 3 SO 3 OL 2 BRZ 2 AK | 31 31 31 31 | 1,2 | um um duże | 14 15 14 17 | 14 14 16 18 | IA III I I | 13 | 81 61 46 47 --- | 55 40 30 30 --- | 3,3 1,7 1,4 1,4 --- | TW-0,69 |
| m | 3,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Bgms, pl, P. ziel, R. nar.spe, orl.pos, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 25l, podsz.: czm.p, kru, św, db.s, brz na 40%, 1-w cz. W bagno 0,05 ha | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 25 25 | 1,6 | peł b duże | 10 10 | 11 11 | IA I | 12 | 229 9 --- | 715 30 --- | 62,9 3,2 --- | TW-3,12 |
| n | 6,80 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Db.s 168l, Db.s, Św, Ol, Brz, Ak 87l, Św, Kl, Ksz 50l, So 40l, podsz.: czm.p, kru, czm, brz, lsz na 90%, 1-w cz. E kępa 0,30 ha Ak,OI,So,Db.s,Js 50l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 87 | 0,8 | prz prz um | 29 | 24 | II | 3 | 291 | 1980 | 31,0 4,6 | TP-6,80 |
| o | 2,85 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ziel, R. orl.pos, trz.spe, bor.czr, U. 40% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Md, Św, Brz 73l, Db.s 170l, podsz.: czm.p, kru, jrz na 100% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 73 | 0,8 | prz prz um | 28 | 21 | II | 3 | 256 | 730 | 14,6 5,1 | TP-2,85 |
| ~a | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|----------------------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|--|----------------------|-------------------|---|--|--------------------|----------------|--------------------------------|---------------------------------|---|-------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 80 ~d ~f ~g ~h ~i | | | 0,10 0,11 0,21 0,11 0,07 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,76 30,76 30,76 30,76 30,76 | | 0,93 0,93 0,93 0,93 0,93 | 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 | = 31,94 = 31,94 Obr. ew. Konarzewo (0006) = 31,94 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 31,94 Powiat rawicki (22) = 31,94 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 8835 (6) | 261,3 | |
| 81 a b c | 3,14 2,50 3,55 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Konarzewo (0006) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 63l, podsz.: czm.p, brz, kru na 20%, 1- w cz. NE kępa 0,28 ha So,Św 85l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, T. niz fal, GI. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.spe, orl.pos, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.c 63l, podsz.: czm.p, brz, kru na 40%, Info: 10% Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. zad, R. trz.spe, bor.czr, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Md 40l, podsz.: kru, św, brz na 30%, Info: 30% LMw | 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) | DRZEW SO DRZEW SO DRZEW 8 SO 2 BRZ | 63 63 40 40 | 1,0 1,0 0,9 | um um duże um prz prz prz luź | 22 20 24 22 16 16 15 16 | II I I II | 12 12 22 | 315 351 189 34 223 | 990 880 670 120 790 | 24,0 7,6 20,2 8,1 27,9 3,8 --- 31,7 8,9 | TP-3,14 TP-2,50 TP-3,55 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|-----------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 81 d | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, Gl. Bgms, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 87l, podsz.: czm.p, św, brz, kru na 80% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 87 | 0,7 | prz prz um | 30 | 27 | I | 2 | 303 | 350 | 5,4 4,7 | IB-95%-1,15 AGROT-1,15 ODN-ZRB-1,15 |
| f | | 0,29 | | | RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, Gl. Bgms, ps, P. naga | SO-DB | | | | | | | | | | | | | |
| g | 0,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 32l, podsz.: czm.p, kru, brz, św na 40%, Info: 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 32 32 | 1,1 | um um duże | 14 15 | 15 16 | IA I | 12 | 203 41 --- | 145 30 --- | 8,0 1,2 --- | TW-0,71 |
| h | 1,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wdz.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 40l, podsz.: czm.p, brz, kru na 10%, 1-w cz. SE luka 0,05 ha, Info: 30% BMśw, 15% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 40 | 1,4 | um um duże | 14 | 15 | I | 12 | 338 | 595 | 24,8 14,1 | TP-1,76 |
| i | 2,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 63l, podsz.: czm.p, brz, kru na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 63 | 0,8 | prz prz um | 21 | 22 | I | 22 | 308 | 865 | 20,0 7,1 | TP-2,81 |
| j | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s, Md 63l, podsz.: czm.p, św, brz, kru na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 ŚW | 63 63 63 | 0,8 | um um prz | 25 24 20 | 21 20 17 | I II III | 22 | 191 53 21 --- | 220 60 25 --- | 5,1 0,9 0,9 --- | TP-1,15 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 265 | 305 | 6,9 6,0 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------|------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 81 k | 4,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, mał.wiś, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s 52l, podsz.: czm.p, brz, kru na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 52 | 0,9 | um um prz | 21 | 20 | I | 12 | 283 | 1325 | 38,8 8,3 | TP-4,68 |
| l | 3,80 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s 40l, podsz.: czm.p, kru, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 40 | 1,2 | um um duże | 17 | 18 | IA | 12 | 365 | 1385 | 54,4 14,3 | TP-3,80 |
| m | 2,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz fal, GI. Gms, pl, P. zad, R. trz.spe, śmł.spe, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. pjd Brz 40l, mjs Brz, Św, Db.s 87l, Db.s 170l, Św 40l, podsz.: czm.p, kru, jrz, brz, db na 80%, Info: 30% LMśw, 20% BMw | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 87 | 0,8 | prz prz um | 30 | 24 | II | 3 | 291 | 785 | 12,3 4,6 | IB-95%-2,70 AGROT-2,70 ODN-ZRB-2,70 |
| n | 2,94 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s, Db.c 65l, podsz.: czm.p, kru, jrz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,8 | um um prz | 26 | 22 | I | 23 | 298 | 875 | 19,5 6,6 | TP-2,94 |
| ~a | | | 0,05 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,08 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,13 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--|-----------|---|---------------------------|-------------|---------------------|--------------|-------------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|----|--|--|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | | |
| 81 ~i ~j ~k ~l ~m ~n ~o | | | 0,10 0,08 0,09 0,07 0,11 0,03 0,08 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,89 30,89 30,89 30,89 30,89 | 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29 | 1,15 1,15 1,15 1,15 1,15 | | = 32,33 = 32,33 Obr. ew. Konarzewo (0006) = 32,33 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 32,33 Powiat rawicki (22) = 32,33 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 9320 | 267.2 | | | | |
| 82 a b | 1,12 2,04 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Bgms, ps, P. zad, R. trz.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz 77l, Św, Brz 40l, podsz.: czm.p, kru, św, brz na 90% 100 SO-DB (niezg) DRZEWE 7 SO 77 0,9 um um duże 32 22 II 3 212 235 4,4 TP-1,12 3 SO 40 3 SO 17 15 I 4 67 75 3,1 --- --- --- 279 310 7,5 6,7 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgms, ps, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, so na 70%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So,Brz 25l., Info: 30% LMw 100 SO DRZEWE 9 SO 3 1,0 12 1 DB.S 3 12 13 I II 4 SO 25 11 12 4 BRZ 25 11 12 4 SO 98 33 25 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|--|---------------------|----------------------|--------------|-------------------|----------------------|----------------------|---------------------|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 82 c | 2,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. szad, R. śmł.spe, trz.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 98l, Db.s, Św, Brz 55l, podsz.: czm.p, św, brz, kru na 90%, 1-w cz. NW kępa 0,30 ha Db.s 70l., Info: 40% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 98 | 0,8 | prz prz um | 33 | 26 | I | 2 | 351 | 725 | 9,6 4,6 | IB-95%-2,07 AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07 |
| d | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. ziel, R. trz.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: czm.p, brz, kru na 50%, Info: 30% BMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 9 SO 1 ŚW | | 18 18 | 1,0 | peł b duże | 7 | 8 6 | IA I | 13 | 58 | 45 | 6,5 0,2 --- 6,7 8,4 | TW-0,80 |
| f | 1,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 32l, podsz.: kru, brz, św, czm.p na 70% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW 5 BRZ 3 SO 1 ŚW 1 OL | | 32 32 32 32 | 1,1 | um um prz | 18 15 18 15 | 17 16 16 16 | I IA I III | 13 | 101 74 20 20 --- 215 | 130 95 25 25 --- 275 | 5,4 5,2 2,7 1,0 --- 14,3 11,3 | TW-1,27 |
| g | 8,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.s, Md 34l, podsz.: czm.p, kru, brz na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 34 34 | 1,2 | um um duże | 16 15 | 15 14 | IA II | 12 | 250 41 --- 291 | 2150 355 --- 2505 | 107,5 13,9 --- 121,4 14,1 | TW-8,60 |
| h | 0,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szad, R. trz.spe, tśl.mdr, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 60l, Św 40l, podsz.: czm.p, kru, brz, db.s, jrj na 60% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW 9 SO 1 DB.S | | 91 60 | 0,7 | prz prz luź | 34 23 | 24 20 | II II | 3 4 | 219 16 --- 235 | 180 15 --- 195 | 2,7 0,4 --- 3,1 3,7 | IB-100%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|---|----------------|----------------------|--------------|------------------------------|------------------|-----------------------|-------------|--------------------|----------------------|--------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 82 i | 2,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. pjd Db.s 35l, mjs Brz, Św 35l, podsz.: czm.p, kru, brz na 50%, Info: 10% BMw | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW SO | | 35 | 1,2 | um um duże | 16 16 | 16 IA | 13 | 324 | 660 | 31,6 15,5 | TW-2,04 | |
| j | 0,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. trz.spe, śml.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 25l, podsz.: czm.p, kru, brz na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 25 | 1,6 | um um duże | 11 12 | 12 IA | 12 | 247 | 240 | 21,3 21,7 | TW-0,98 | |
| k | 2,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. jeź.spe, mal.wś, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s 27l, mjs Św, Ol, Os 27l, podsz.: kru, brz, czm.p na 40% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 27 27 | 1,4 | um um duże | 14 13 | 15 14 | IA I | 13 | 203 44 --- | 560 120 --- | 42,1 6,3 --- | TW-2,76 |
| l | 2,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gms, pl, P. szad, R. jeź.spe, tnk.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol, Św, Jw 18l, podsz.: brz, kru, czm.p na 40%, 1-w cz. N kępa 0,25 ha Św,Db.s 60l. Brz 45l., Info: 30% BMw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 5 SO 4 DB.S 1 BRZ | | 18 18 18 | 0,8 | um um duże | 7 5 8 | 8 III I | 12 | 25 8 --- | 65 20 --- | 9,5 0,9 1,8 --- | CP-2,61 | |
| m | 2,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, GI. OGw, pg, P. szad, R. jeź.spe, orl.pos, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Md, Brz 13l, Ol 15l, podsz.: czm.p, kru, brz, ol, bk na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha Db.s 90l. Lp 70l. 2-w cz. SW kępa 0,08 ha Db.s 90l. Db.s 170l., OP. Cenne drzewo: w cz. S Db.s, Info: 40% LMw | 140 DB (zg) | DRZEW 7 DB.S 1 ŚW 1 OL 1 BK | | 13 13 13 13 | 0,7 | prz prz um | 3 2 7 2 | II III IV II | 22 | 1,3 0,4 --- | 10 10 2 --- | 0,8 | CP-2,10 | |
| | | | | | | | PRZES ŚW BRZ DB.S | | 60 45 60 | | | 22 18 24 | 18 17 16 | 4 4 4 | 3 5 2 --- | 10 10 2 --- | 22 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--|---|---------|--|---------------|--|--|------------------------------|--|--|--------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|--------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 82 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i | | | 0,06 0,12 0,22 0,05 0,10 0,12 0,09 0,04 | | RP: ROWY RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,22 27,22 27,22 27,22 27,22 | | 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80 | | = 28,02 = 28,02 Obr. ew. Dąbrówka (0001) = 28,02 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 28,02 Powiat rawicki (22) = 28,02 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5760 | 277.8 | | |
| 83 a b | 1,30 2,81 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, śmi.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Js 24l, podsz.: czm.p, kru, brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,06 ha Db.s,Brz 60l. Js 30l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, GI. OGw, pg, SP. 9170(c), P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, śmi.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Js, Ol, Md, Brz 24l, podsz.: czm.p, kru, brz na 40% | 100 DB-SO (zg) 140 GB-DB (zg) | DRZEW PRZES DRZEW | 7 SO 3 DB.S 7 DB.S 2 SO 1 DB.S | 24 24 60 30 60 24 24 16 | 1,4 0,8 | um um prz | 12 9 23 18 28 | 11 10 19 13 21 | IA II 4 4 3 | 12 12 4 4 3 | 141 18 159 3 1 3 7 | 185 25 210 3 1 3 7 | 17,7 4,2 --- 21,9 16,8 | 17,7 4,2 --- 21,9 16,8 | TW-1,30 TW-2,81 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|-------------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------------|----------|------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 83 c | 4,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, tnk.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Db.c 4I, So 18I, Info: 20% Lśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 5 SO 2 DB.S 1 BK 1 DB.S 1 BK | 4 4 4 18 18 | 1,0 | luż | | | I II III III | 12 | | | 0,4 --- 0,4 0,1 | PIEL-3,20 CP-1,00 |
| d | 2,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, GI. OGw, pg, SP. 9170(c), P. zad, R. trz.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Js, Brz, Db.c, Lp 62I, Św 40I, podsz.: jrz, czm.p, kru, js na 40% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 SO | 62 62 | 0,9 | um um prz | 25 27 | 23 22 | I I | 12 | 255 64 319 | 630 160 790 | 16,0 3,7 19,7 8,0 | TP-2,47 |
| ~a | | | 0,11 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,09 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,17 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,78 10,78 10,78 10,78 10,78 | | 0,37 0,37 0,37 0,37 0,37 | | = 11,15 = 11,15 Obr. ew. Dąbrówka (0001) = 11,15 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 11,15 Powiat rawicki (22) = 11,15 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 1320 | | 78,9 | |
| 84 a | 0,93 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 80 OL-JS (zg) | DRZEW | 4 OL 4 OS 2 JS | 38 38 38 | 0,8 | prz prz um | 18 18 18 | 19 18 19 | II II I | 12 | 95 81 34 --- 210 | 90 75 30 --- 195 | 2,9 2,7 1,3 --- 6,9 7,4 | BRAK WSK-0,93 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|---|----------------|---|-----------------------------|------------------------------|----------------|----------|-----------|----------|--------------|------------------------|---|---|--|-----------|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 84 b | 2,09 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, GI. MDp, ps//pl//gl, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Md, Js, Św, Gb, Kl, Brz 5l, podsz.: czm.p, wz, kl, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,12 ha Db,Js 60l. | 140 DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 JW 1 LP | 5 5 5 | 1,0 | | | | | II I I | 12 | | | | PIEL-2,09 |
| c | 4,74 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, GI. MDp, ps//pl//gl, P. zad, R. jeż.spe, mal.wś, gls.jas, C. drz szt, D. mjs So 141l, Db.s, Dg, Brz, Kl, Js, Lp, Czm.p 68l, podsz.: czm.p, lsz, bez.c, gb, os na 70% | 140 DB (zg) 30 | DRZEW | DB.S | 141 | 0,8 | prz prz luź | 45 | 27 | III | 2 | 384 | 1820 | 13,8 2,9 | IVD-40%-4,74 AGROT-1,90 ODN-ZŁOŻ-1,90 | |
| d | 1,82 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, GI. MDp, ps, P. ziel, R. gls.jas, nar.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Jw 59l, So 110l, podsz.: czm.p, kru, św, lsz na 80% | 100 DB (niezg) | DRZEW | 4 SO 2 BRZ 2 DB.S 1 ŚW 1 DB.S | 59 59 110 59 59 | 0,8 | prz prz um | 27 25 | 25 24 | IA I | 13 | 136 51 | 250 95 | 5,8 1,6 | TP-1,82 | |
| f | 2,51 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. ziel, R. jeż.spe, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s 110l, Św, Brz, Bk 91l, Db.s 60l, podsz.: czm.p, db.s, św na 60%, 1-w cz. W kępa 0,25 ha So 60l, Info: 25% Lśw | 100 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | prz prz um | 33 | 26 | I | 2 | 329 | 825 | 12,1 4,8 | IIIA-40%-2,51 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 | |
| g | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db.s, Jkl, Dg, Db.c 60l, Db.c, Św 45l, podsz.: kru, jrz, czm.p na 70% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 3 BRZ 1 ŚW | 60 60 60 | 0,6 | prz prz luź | 25 22 | 25 22 | IA II | 23 | 147 45 23 --- | 225 70 35 --- | 5,2 1,1 1,3 --- | BRAK WSK-1,54 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 215 | 330 | 7,6 4,9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------------|--|----------------------------|------------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|----------|------------------------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 84 h | 6,64 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 44l, Db.s 60l, podsz.: czm.p, kru, brz na 70%, 1-w cz. NW d luka 0,15 ha Bk,Św,Brz 10l. 2-w cz. C d luka 0,18 ha Bk 10l. 3-w cz. S d luka 0,16 ha Bk,Św 10l. 4-w cz. S luka 0,08 ha 5-w cz. N luka 0,10 ha | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 44 44 | 0,5 | prz prz um | 19 18 | 19 19 | IA I | 23 | 93 67 --- | 620 445 --- | 21,2 12,2 --- | CP-0,49 |
| i | | | | 0,29 | RP. N KOP (N) | | ZADRZEW (w cz. C) | DB.B BRZ OS SO | 70 45 60 30 | | | 32 26 30 11 | 17 18 21 12 | 3 3 3 4 | | 2 2 3 1 --- | 8 | | |
| j | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, trz.spe, orl.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 44l, podsz.: czm.p, kru, bez.c na 40%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha Db.s,So 110l. Brz 75l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 SO 2 SO 2 BRZ 1 OL 1 BRZ | 30 44 30 30 44 | 1,4 | um um prz | 13 21 14 16 20 | 14 20 14 17 19 | IA IA II II I | 13 | 123 88 44 35 35 --- | 140 100 50 40 40 --- | 8,6 3,4 2,3 1,7 1,1 --- | TW-1,14 |
| k | 2,37 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, mal.włś, gls.jas, U. 20% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Lp, Js 74l, Db.s, Kl 40l, podsz.: bez.c, głg, czm.p, kru, śl.t na 80% | 100 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 ŚW | 74 74 | 0,6 | prz prz luź | 29 31 | 21 23 | II II | 3 3 | 178 56 --- | 420 135 --- | 8,3 3,4 --- | TP-2,37 |
| | | | | | | | PRZES | SO DB.S BRZ | 110 110 75 | | | 43 48 33 | 22 23 23 | 3 3 3 | | 10 5 5 --- | 20 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 325 | 370 | 17,1 15,0 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 234 | 555 | 11,7 4,9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-------------------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|-----------------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|-----------------------|-------------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 84 I ~a ~b ~c | 1,45 | | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, porol, P. zad, R. jeź.spe, mal.włś, pcr.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Św, Jw, Ol 25l, podsz.: czm.p, wz, kru na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,30 ha So,Db.s,Js 15l. Ol I. RP: ROWY RP: DROGI L RP: DROGI L | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | 25 | 1,4 | um um duże | 10 | 11 | IA | 12 | 211 | 305 | 26,9 18,6 | TW-1,45 |
| | 25,23 25,23 25,23 25,23 25,23 | | 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20 | 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29 | = 25,72 = 25,72 Obr. ew. Zakrzewo (0015) = 25,72 Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) = 25,72 Powiat rawicki (22) = 25,72 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6191 (8) | 142,2 | | |
| 85 a b | 4,65 1,32 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps/pls///gl, P. zad, R. śmf.spe, trz.spe, jeź.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Dg, Md, Lp 83l, Św, Dg 40l, Db.s 200l, podsz.: czm.p, lsz, śng.b, brz, kru na 80% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZwy, pg, P. szad, R. jeź.spe, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Md, Jw, Db.s 62l, podsz.: czm.p, brz, kru na 70% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO PODRII DB.S | 83 40 | 0,7 0,3 | prz prz um | 32 10 | 25 10 | I II | 3 23 | 291 14 | 1355 65 | 22,3 4,8 | TP-4,65 | |
| | | | | | | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW 4 OL 3 ŚW 3 SO | 62 62 62 | 0,6 | prz prz um | 22 23 26 | 20 21 25 | III II IA | 4 4 4 | 74 85 64 --- | 100 110 85 --- | 1,7 3,9 1,9 --- | BRAK WSK-1,32 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 223 | 295 | 7,5 5,7 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|--------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|-------------------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 85 c | 0,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZwy, pg, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 77I, Św 40I, podsz.: czm.p, kru, brz, św na 80% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | SO | 77 | 0,9 | um um prz | 31 | 26 | I | 3 | 379 | 215 | 3,9 6,8 | BRAK WSK-0,57 |
| d | 6,37 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. AKI, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md, Św 61I, Brz, Db.s, Św 40I, podsz.: czm.p, kru, brz, jrz, db na 60%, Info: 20% Bśw, 10% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 61 | 0,9 | um um prz | 24 | 22 | I | 22 | 308 | 1960 | 47,1 7,4 | TP-6,37 |
| f | 2,17 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. AKI, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, ori.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md 63I, podsz.: czm.p, brz, kru, db na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 63 | 0,9 | um um duże | 20 | 19 | II | 12 | 266 | 575 | 14,0 6,5 | TP-2,17 |
| g | 3,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. CZwy, pg, P. ziel, R. jeż.spe, nar.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Md, Db.s, Brz, Db.c 83I, Jw, Gb, Db.s, Św 40I, podsz.: czm.p, jrz, kru, db.s, św na 90%, Info: 20% Lśw, 20% LMśw | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 83 83 | 0,7 | prz prz um | 30 29 | 25 25 | I II | 3 3 | 268 41 --- 309 | 965 150 --- 1115 | 15,9 3,1 --- 19,0 5,3 | TP-3,61 |
| h | 1,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, śmł.spe, nar.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. mjs Md, Db.s, Św, Db.c 77I, Db.s 40I, podsz.: czm.p, db.s na 80% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 77 | 0,8 | prz prz um | 28 | 26 | I | 3 | 312 | 435 | 7,8 5,6 | IB-95%-1,39 AGROT-1,39 ODN-ZRB-1,39 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------------|---|----------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 85 i | 0,53 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. CZwy, pg, P. ziel, R. nar.spe, mal.włś, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 77I, Św 40I, podsz.: lsz, czm.p, jrz, kru, św na 80% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 5 BRZ 2 DB.S 1 TP 1 SO 1 DB.S | 77 77 77 77 45 | 0,5 | luż | 26 28 31 29 18 | 24 23 24 24 20 | II II III I I | 3 3 3 3 4 | 78 39 22 22 11 --- | 40 20 10 10 5 --- | 0,4 0,4 0,1 0,2 0,2 --- | IB-95%-0,53 AGROT-0,53 ODN-ZRB-0,53 |
| j | 0,97 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 40I, podsz.: czm.p, db na 80% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 91 91 | 0,9 | prz prz um | 32 36 | 25 24 | II II | 3 3 | 258 77 --- | 250 75 --- | 3,7 1,2 --- | TP-0,97 |
| k | | | | 0,10 | RP. PL CH-PS (Ps V), OP. Cenne drzewo: w cz. C. Db.s 3 szt. | | ZADRZEW (w cz. C) | DB.S DB.S DB.S | 220 200 170 | | | 148 135 105 | 25 23 23 | | 3 3 3 | 15 15 10 --- | 15 15 10 40 | | |
| l | | | | 1,63 | RP. R (R IIIB) | | PLANT (w cz. C) | ŚW | 7 | 1,0 | | | | | | | | | |
| m | | | | 0,11 | RP. PL CH-PS (Ps IV) | | PLANT (w cz. C) | ŚW | 7 | 1,0 | | | | | | | | | |
| n | | | | 0,13 | RP. PL CH-PS (B) | | PLANT (w cz. C) | ŚW | 7 | 1,0 | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,41 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---|-------------------------------|----------------|---------------------|------------------------------|-----------|--------------|-------------|--------|------------------|------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,58 21,58 21,58 21,58 21,58 | | 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 | 1,97 1,97 1,97 1,97 1,97 | = 24,38 = 24,38 Obr. ew. Zakrzewo (0015) = 24,38 Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) = 24,38 Powiat rawicki (22) = 24,38 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6425 (40) | 127,8 | |
| 86 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,09 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz fal, Gl. Gw, pls, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, orl.pos, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Wz, Ol, Brz 93l, Db.s, Brz, Św 40l, 10 podsz.: czm.p, db, św, jr, kru na 90% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW SO | 93 | 0,5 | prz prz luż | 34 | 26 | I | 3 | 241 | 265 | 3,7 3,4 | IB-95%-1,09 AGROT-1,09 ODN-ZRB-1,09 | |
| b | 0,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Gms, pg, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, trz.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 14l, podsz.: czm.p, brz, kru, św na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 7 SO 2 OL 1 ŚW | 14 14 14 | 0,7 | um um prz | | 5 12 4 | I I I | 22 | | | 3,0 0,6 0,2 --- 3,8 3,9 | CP-0,98 | |
| c | 2,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps, P. zad, R. śmł.spe, orl.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Św, Md 57l, podsz.: kru, jr, czm.p, św, db na 60%, Info: 30% LMśw, 10% Bśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 57 57 | 0,9 | um um prz | 25 23 | 21 21 | I II | 12 | 277 23 --- | 600 50 --- | 15,7 0,9 --- 16,6 7,6 | TP-2,17 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|-------------|-------------------------|---|---|--------------------------|----------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 86 d | 3,20 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Konarzewo (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, Gl. Gw, pl, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 4l, Św, Ak, So, Brz 10l, podsz.: czm.p, ak, brz, db, bk na 40% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 2 BK | 4 15 4 | 0,9 | prz prz luź | | | I II II | 22 | | | | 1,1 --- 1,1 0,3 | PIEL-2,20 CP-1,00 |
| f | 1,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. szad, R. jeź.spe, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 50l, mjs Db.s, Lp 71l, podsz.: czm.p, kru, db.s, ol na 70%, Info: 25% LMw, 20% Ol | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 4 SO 3 BRZ 3 OL | 71 71 71 | 0,6 | prz prz um | 31 28 30 | 28 25 27 | IA I I | 3 3 3 | 123 67 111 --- | 200 110 180 --- | 3,7 1,3 2,0 --- | BRAK WSK-1,62 | |
| g | 3,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md, Ol 64l, Db.s 85l, podsz.: czm.p, so na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 64 | 0,9 | um um duże | 22 | 21 | I | 12 | 351 | 1375 | 31,1 7,9 | TP-3,92 | |
| h | 2,36 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 72l, podsz.: czm.p na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 72 | 1,1 | um um duże | 22 | 19 | II | 3 | 357 | 845 | 17,1 7,2 | TP-2,36 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|-------------------|--------------|----------|-----------|-----------|----------|------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 86 i | 2,39 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 DB.S 3 OL | 12 12 | 0,7 | um um prz | | 5 7 | II III | 22 | | | 1,5 1,3 --- 2,8 1,2 | CP-2,39 |
| j | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: OIJ (In) n2, T: niz fal, GI: Mt, ms/tn/pl, P: naga, C: drz szt, D: zmiesz. wkęp., 1-w cz. S kępa 0,10 ha Ol,Brz,Db.s 85l., Info: 10% Lw, 10% LMw | 80 OL-JS (zg) | DRZEW | 8 OL 2 DB.S | 2 2 | 1,0 | | | II II | 11 | | | 3,2 --- 3,2 2,7 | PIEL-1,19 | |
| k | 2,37 | | | | RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: LMw (ww) n2, GI: Gms, pg, P: zad, R: trawy, D: zmiesz. kęp., Info: 10% Lw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 SO 1 ŚW | 2 2 2 | 0,9 | | | I II | 12 | | | | PIEL-2,37 | |
| l | 2,09 | | | | RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (śś) n2, T: niz fal, GI: ARw, ps, P: zad, R: śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U: 10% klimat, C: drz szt, D: zmiesz. wkęp., mjs Db.s, Os 38l, podsz.: czm.p, brz, db.s na 90%, Info: 30% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 38 38 | 0,8 | um um prz | 16 18 | 17 17 | IA II | 12 | 201 14 --- | 420 30 --- | 17,7 1,0 --- | TP-2,09 |
| m | 0,45 | | | | RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (śś) n2, GI: ARw, ps, P: zad, R: tśl.mdr, rkt.spe, śmł.pog, C: drz szt, D: podsz.: czm.p na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 71 | 0,9 | um um prz | 23 | 20 | II | 3 | 284 | 130 | 2,6 5,8 | TP-0,45 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 86 n | 1,85 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 18l, podsz.: czm.p na 50%, Info: 20% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 18 | 1,0 | pe b duże | 7 | 8 | IA | 12 | 65 | 120 | 16,8 9,1 | TW-1,85 |
| ~a | | | 0,26 | | Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Konarzewo (0006) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,22 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,30 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,68 21,44 21,44 4,24 4,24 25,68 25,68 | | 1,12 0,82 0,82 0,30 0,30 1,12 1,12 | | = 26,80 = 22,26 Obr. ew. Konarzewo (0006) = 22,26 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 4,54 Obr. ew. Zakrzewo (0015) = 4,54 Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) = 26,80 Powiat rawicki (22) = 26,80 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4399 | 124.5 | | |
| 87 a | 0,64 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 55 | 1,1 | pe b duże | 18 | 18 | II | 12 | 306 | 195 | 5,7 8,9 | TP-0,64 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------|---|---------------------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|-----------------------------|----------|------------------------|---|--|--|-----------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 87 b | 3,05 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 44l, So 110l, podsz.: kru, db, czm.p, brz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,40 ha So,Brz,Db.s 22l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 44 | 1,1 | um um prz | 17 | 18 | I | 12 | 294 | 895 | 32,7 10,7 | TP-3,05 | |
| c | 1,56 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Md 44l, podsz.: czm.p, kru, św, db.s, jrj na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,08 ha Św 15l. | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 BRZ 2 DB.S 2 SO | 44 44 44 | 0,9 | um um prz | 20 19 20 | 21 21 19 | I I IA | 13 | 147 47 60 --- | 230 75 95 --- | 6,3 3,0 3,2 --- | TP-1,56 | |
| d | 3,10 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Konarzewo (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 6l, podsz.: czm.p, so na 50%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So,Brz 95l. Db.s 50l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW PRZES | 9 SO 1 DB.S DB.S SO BRZ DB.S | 6 6 120 95 95 50 | 0,9 | prz prz luż | 43 26 24 12 | 21 21 14 12 | I II 3 3 4 4 | 12 | | 2 15 1 1 --- | 19 | | PIEL-3,10 |
| f | 5,43 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 95l, Db.s 120l, podsz.: czm.p, so, kru, brz na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 95 | 1,0 | prz prz um | 28 | 21 | III | 3 | 296 | 1605 | 23,1 4,3 | Działka nr 1: IB-95%-2,76 AGROT-2,76 ODN-ZRB-2,76 Działka nr 2: IB-95%-2,67 AGROT-2,67 ODN-ZRB-2,67 | |
| g | 2,51 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, brz, kru na 50% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW PRZES | 7 SO 2 ŚW 1 BRZ DB.S | 16 16 16 70 | 1,0 | peł duże | 6 5 6 | I I III | 12 | | | 11,0 1,3 0,5 --- | 12,8 5,1 | CP-2,51 | |
| | | | | | | | | | | | | 25 | 15 | | 4 | | 2 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|-------------------|---------------|---------------|----------------|--------------|--------------------|------------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 87 h | 0,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps/pl//ip, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 27l, podsz.: kru, brz, św na 80% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 BRZ | 27 27 27 | 1,6 | um prz | 13 9 14 | 14 10 16 | IA I I | 13 | 229 18 26 --- | 200 15 25 --- | 15,0 2,5 1,2 --- | TW-0,87 |
| i | 2,86 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. trz.spe, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: czm.p, ak, brz na 30% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 15 15 | 0,9 | peł duże | 6 7 | I II | 12 | 14,5 0,8 --- | 15,3 5,3 | 14,7 4,6 | CP-2,86 | |
| j | 3,23 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 95l, podsz.: czm.p, so, kru, brz na 50%, Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 95 | 0,9 | prz prz um | 28 22 | II | 3 | 329 | 1065 | 14,7 4,6 | IB-95%-3,23 AGROT-3,23 ODN-ZRB-3,23 | |
| k | 2,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. MRms, ps/pl//ip, P. zad, R. trz.spe, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Db.s 83l, Db.s 110l, Db.c, Os, Kl 50l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 90%, Info: 40% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 DG | 83 101 | 0,8 | prz prz um | 32 31 | 23 26 | II II | 3 2 | 227 105 --- | 610 280 --- | 10,2 2,8 --- | TP-2,68 |
| l | 2,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. nar.spe, trz.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db.s, Os, Brz, Ol 21l, podsz.: czm.p, brz, kru, bk na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 AK | 21 21 21 | 1,8 | peł b duże | 12 9 10 | 11 7 13 | IA I I | 12 | 141 9 18 --- | 350 20 45 --- | 47,5 8,2 3,1 --- | TW-2,48 |
| | | | | | | | PRZES | SO | 110 | | | 41 | 18 | 3 | 1 | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 87 m | 4,58 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, ps, P. zad, R. trz.spe, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Dg, Ksz 81l, Św 91l, Db.c, Kl, Os 50l, podsz.: czm.p, kru na 80%, Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,8 | prz prz um | 26 | 23 | II | 3 | 272 | 1245 | 21,6 4,7 | TP-4,58 |
| ~a | | | 0,22 | | Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) Obr. ew. Zakrzewo (0015) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,17 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Konarzewo (0006) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,20 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 32,99 27,74 27,74 5,25 5,25 32,99 32,99 | | 0,80 0,56 0,56 0,24 0,24 0,80 0,80 | | = 33,79 = 28,30 Obr. ew. Konarzewo (0006) = 28,30 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 5,49 Obr. ew. Zakrzewo (0015) = 5,49 Gmina Miejska Górką Obszar wiejski (035) = 33,79 Powiat rawicki (22) = 33,79 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6975 | 228.9 | | |
| 88 a | | | | 4,03 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Konarzewo (0006) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Zmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | |
| b | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Gts, pg, P. zad, R. nar.spe, trz.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 77l, Db.s 150l, Db.s, Db.c 40l, podsz.: czm.p, kru na 90%, Info: 40% LMw | 80 OL (zg) | DRZEW | 5 OL 3 SO 2 BRZ | 77 77 77 | 0,8 | um um prz | 29 28 27 | 23 26 26 | III I I | 3 3 3 | 145 111 67 --- | 130 100 60 --- | 1,8 1,8 0,6 --- | IB-95%-0,91 AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 323 | 290 | 4,2 4,6 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|-------------------------|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|------------------|-------------|------------------------|-----------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 88 c | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (sś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. ziel, R. trz.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s 106l, Db.s, Ol, Brz 80l, podsz.: czm.p, brz na 90% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 106 | 1,1 | prz prz um | 33 | 26 | II | 3 | 422 | 290 | 3,4 4,9 | IB-95%-0,69 AGROT-0,69 ODN-ZRB-0,69 |
| d | 0,82 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (sś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. ziel, R. trz.spe, nar.spe, rkt.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, D. mjs Ol, Św 81l, podsz.: czm.p na 90% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 81 | 0,8 | prz prz um | 31 | 25 | I | 3 | 338 | 275 | 4,7 5,7 | IB-95%-0,82 AGROT-0,82 ODN-ZRB-0,82 |
| f | 5,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. msz, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Ak, Czr.p 79l, Db.s 170l, podsz.: czm.p, brz, kru, so na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha Ol 45l., Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 79 | 0,9 | um um prz | 25 | 22 | II | 3 | 301 | 1780 | 32,0 5,4 | TP-5,92 |
| g | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Św 75l, podsz.: czm.p, kru na 60% | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 8 BRZ 1 DB.S 1 OL | 75 75 75 | 0,6 | luż | 30 22 23 | 23 21 21 | II III III | 3 4 4 | 134 14 20 --- | 85 10 15 --- | 0,9 0,2 0,2 --- | IB-95%-0,65 AGROT-0,65 ODN-ZRB-0,65 |
| h | 0,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. ziel, R. nar.spe, trz.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. pjd Db.s 29l, mjs Brz, Św 29l, podsz.: czm.p, św, kru na 90% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | SO | 29 | 1,4 | um um duże | 12 | 13 | IA | 23 | 282 | 155 | 10,2 18,5 | TW-0,55 |
| i | 0,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. ziel, R. nar.spe, trz.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Ol.s 84l, So 110l, podsz.: czm.p, kru, brz na 60% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | OL | 84 | 0,7 | prz prz um | 25 | 18 | IV | 3 | 186 | 165 | 2,0 2,2 | BRAK WSK-0,89 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|-------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 88 j | 4,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s, Brz 91l, Brz 30l, podsz.: czm.p, brz, kru, św, so na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,9 | um um prz | 32 | 22 | II | 3 | 318 | 1550 | 22,8 4,7 | Działka nr 1: IB-95%-2,58 AGROT-2,58 ODN-ZRB-2,58 TP-2,30 |
| k | 1,82 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Ak 79l, podsz.: czm.p, kru, brz, so na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 79 | 0,9 | um um prz | 26 | 24 | I | 2 | 368 | 670 | 11,7 6,4 | TP-1,82 |
| l | 1,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 81l, So 135l, podsz.: db.s, kru, św, brz, so na 80%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha So 111l. 1 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,9 | um um prz | 27 | 21 | II | 3 | 326 | 600 | 10,4 5,7 | TP-1,84 |
| m | 1,09 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak 66l, So, Db.s, Ak 96l, podsz.: czm.p na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 66 | 1,0 | um um duże | 22 | 23 | I | 22 | 362 | 395 | 8,6 7,9 | TP-1,09 |
| n | | | | 0,15 | RP. ROWY-R (W) | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,18 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,37 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|----------------|----------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 88 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20,06 20,06 20,06 20,06 20,06 | | 0,99 0,99 0,99 0,99 0,99 | 4,18 4,18 4,18 4,18 4,18 | = 25,23 = 25,23 Obr. ew. Konarzewo (0006) = 25,23 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 25,23 Powiat rawicki (22) = 25,23 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6280 | 111,3 | |
| 89 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Konarzewo (0006) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,60 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Bw, pl, porol, P. ziel, R. śmł.spe, rkt.spe, jeź.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Ak 28l, podsz.: czm.p, brz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 28 | 1,6 | pe b duże | 12 | 13 | IA | 12 | 300 | 180 | 12,6 21,0 | TW-0,60 |
| b | 2,85 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 94l, Db.s 170l, podsz.: so, kru, db.s, czm.p, brz na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 94 | 0,9 | um um prz | 30 | 23 | II | 3 | 329 | 940 | 13,1 4,6 | IB-95%-2,85 AGROT-2,85 ODN-ZRB-2,85 |
| c | 0,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. ARw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 75l, podsz.: czm.p, kru, so na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 75 | 1,0 | um um duże | 25 | 21 | II | 3 | 334 | 270 | 5,2 6,4 | IB-95%-0,81 AGROT-0,81 ODN-ZRB-0,81 |
| d | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. zad, R. nar.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 91l, Brz, Db.s 40l, podsz.: czm.p, kru, jrż, brz na 80% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 SO 1 DB.S 1 OL 1 DB.S | 91 91 91 170 | 0,8 | prz prz um | 33 26 25 41 | 24 24 23 26 | II II III IV | 3 3 3 3 | 197 33 33 33 --- | 200 35 35 35 --- | 3,0 0,5 0,4 0,2 --- | IB-95%-1,02 AGROT-1,02 ODN-ZRB-1,02 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 296 | 305 | 4,1 4,0 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------|------------------|--------------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 89 f | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md, Św 571, podsz.: czm.p, brz na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 57 | 1,1 | um um duże | 21 | 21 | I | 12 | 385 | 705 | 18,4 10,1 | TP-1,83 |
| g | 1,91 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, trz.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 231, podsz.: czm.p na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 23 | 1,7 | peł b duże | 10 | 9 | I | 12 | 167 | 320 | 38,0 19,9 | TW-1,91 |
| h | 1,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, Gl. Gms, pg, porol, P. zad, R. trz.spe, śmł.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s 241, podsz.: kru, brz, czm.p, db.s na 80% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 OL | 24 24 24 | 1,4 | um um duże | 11 12 14 | 13 13 14 | IA I II | 12 | 159 19 25 --- | 255 30 40 --- | 24,7 1,8 2,3 --- | TW-1,61 |
| i | 3,38 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps, P. ziel, R. nar.spe, orl.pos, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 171, podsz.: czm.p, brz, ak na 60% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 17 | 1,0 | peł duże | 8 | 8 | IA | 12 | 52 | 175 | 30,6 9,1 | CP-3,38 |
| j | 3,69 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. pas,, podsz.: czm.p, brz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha So 135l. Db.s,Ak 80l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 11 11 | 1,0 | peł duże | | 4 6 | I I | 12 | | | 18,5 3,1 --- | CP-3,69 |
| | | | | | | | PRZES | SO DB.S AK ŚW | 135 80 80 80 | | | 33 23 26 24 | 24 20 20 18 | | 3 4 3 4 | 30 5 5 1 --- | 41 | 21,6 5,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|--------|-------------|------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 89 k | 2,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps, P. ziel, R. jeż.spe, nar.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ak 86l, Db.s 140l, podsz.: czm.p, kru, brz, św na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 86 | 0,8 | prz prz um | 29 | 21 | II | 3 | 291 | 625 | 9,9 4,6 | TP-2,14 |
| l | 3,85 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Św, Ol, Brz, Ak 60l, Św, Ak 90l, podsz.: czm.p, kru, brz na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 60 | 0,9 | um um prz | 20 | 21 | I | 12 | 317 | 1220 | 29,9 7,8 | TP-3,85 |
| m | | | | 0,11 | Wpisane do rejestru zabytków: Cmentarz - nekropolia ewangelicko-augsburska RP. CMENT NCZ (Lz), Info: EKO-REPR, HCVF 6. | ZADRZEW (w cz. C) | SO GB AK | 90 90 90 | | | | 27 19 24 | 18 17 18 | | 3 4 4 | | 4 1 2 --- | | |
| n | 1,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Św, Ak 90l, Św, Ol, Brz, Ak, Db.s, Db.c 60l, podsz.: czm.p, kru, brz na 90% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 60 | 0,8 | prz prz um | 25 | 21 | I | 23 | 283 | 485 | 11,9 6,9 | TP-1,72 |
| ~a | | | 0,23 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,41 25,41 25,41 25,41 25,41 | | 0,23 0,23 0,23 0,23 0,23 | 0,11 0,11 0,11 0,11 0,11 | = 25,75 = 25,75 Obr. ew. Konarzewo (0006) = 25,75 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 25,75 Powiat rawicki (22) = 25,75 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5594 (7) | 224.1 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|--|---------------------|----------------------------|------------------------------|--------------|-----------------|------------------------|-------------------------|----------|----------------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 90 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golinka (0005) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, mał.wś, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 85l, Db.s, Brz 40l, podsz.: czm.p, db, so.k, św, brz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 85 | 0,8 | um um prz | 27 | 24 | II | 3 | 291 | 640 | 10,4 4,7 | TP-2,20 |
| b | 1,18 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps/pl////plm, P. ziel, R. trz.spe, jeź.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Dg, So, Św 91l, Św, Db.s 40l, podsz.: czm.p, św na 90% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW DB.S | | 91 | 0,7 | um um prz | 31 | 26 | II | 12 | 285 | 335 | 5,4 4,6 | BRAK WSK-1,18 |
| c | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps/pl////plm, P. ziel, R. nar.spe, jeź.spe, mał.wś, C. drz szt, D. mjs Ak, Bk, Brz, Jw, Ol, So 60l, podsz.: czm.p, ak, db na 90% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW DB.S | | 60 | 0,8 | um um prz | 21 | 23 | I | 12 | 283 | 145 | 3,9 7,5 | TP-0,52 |
| d | 0,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. trz.spe, jeź.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz nat, drzew obc, D. zmiesz. dkep., podsz.: czm.p, ak na 50%, OP. Cenne drzewo: w cz. C Db.s | 80 DB-SO (niezg) | DRZEW 4 AK 2 BRZ 2 SO 1 DB.S 1 MD | | 15 15 10 15 15 | 0,7 | um um prz | | 11 8 2 4 8 | I I II II I | 23 | | 0,9 0,5 0,1 0,6 --- 2,1 2,6 | CP-0,81 | |
| | | | | | | | PRZES | | 210 75 55 | | | 130 30 20 | 29 26 16 | 3 3 4 | | 15 10 1 --- 26 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|------------------|-------------|------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 90 f | 1,08 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. ścio, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, Db.s 24l, podsz.: czm.p, bez.c na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 MD | 24 24 24 | 1,6 | peł duże | 10 12 15 | 11 13 12 | IA I II | 12 | 176 23 18 --- | 190 25 20 --- | 18,3 1,5 1,9 --- | TW-1,08 |
| g | 3,80 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. ziel, R. trz.spe, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Md, Ak 27l, podsz.: czm.p na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,38 ha Db.s 60l. Db.s 150l. So 80l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 27 27 | 1,3 | um um duże | 12 13 | 13 14 | IA I | 12 | 211 18 --- | 800 70 --- | 60,2 3,6 --- | TW-3,80 |
| h | 0,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, tśl.mdr, C. drz nat, D. mjs Db.s, So, Ol 28l, podsz.: czm.p, kru na 20% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | BRZ | 28 | 1,0 | prz prz um | 17 | 18 | I | 13 | 176 | 170 | 8,4 8,8 | TW-0,96 |
| ~a | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,55 10,55 10,55 10,55 10,55 | | 0,08 0,08 0,08 0,08 0,08 | | = 10,63 = 10,63 Obr. ew. Golinka (0005) = 10,63 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 10,63 Powiat rawicki (22) = 10,63 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2447 | 115,7 | | |
| 90A a | 1,94 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Tarchalin (0012) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 AK | 95 95 95 | 0,9 | um um prz | 30 26 26 | 24 24 23 | II III III | 3 3 3 | 263 33 22 --- | 510 65 45 --- | 7,0 1,1 0,2 --- | IB-95%-1,94 AGROT-1,94 ODN-ZRB-1,94 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, plż, P. ziel, R. jeż.spe, nar.spe, trz.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s, Jw, Ak 40l, mjs Brz, Tp 95l, Db.s 140l, podsz.: czm.p na 70% | | | | | | | | | | | 318 | 620 | 8,3 4,3 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|------------------|-------------|------------------|---|-------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 90A b | 2,51 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, GI. Gm, ms/ps//pl, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, blu.pos, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Brz 95l, Lp, Ol 60l, podsz.: bez.c, lsz, czm.p, ak na 70%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 OL 2 DB.S | 120 95 95 | 0,8 | prz prz um | 53 35 43 | 27 24 27 | III II II | 2 3 2 | 154 162 77 | 385 405 195 | 4,2 4,2 2,9 | BRAK WSK-2,51 |
| c | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, plż, P. ziel, R. trz.spe, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Md 28l, podsz.: czm.p, św na 40% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 28 28 | 1,6 | um um duże | 14 11 | 15 12 | IA II | 12 | 247 18 | 365 25 | 25,4 2,9 | TW-1,47 |
| d | 1,29 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plż, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, blu.pos, C. drz szt, D. mjs Db.s 105l, Db.s 60l, Jw 30l, podsz.: czm.p, db.s, kru na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,39 ha Db.s 7l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW | SO | 105 | 0,6 | prz prz luż | 33 | 21 | III | 3 | 173 | 225 | 2,7 2,1 | IIIAU-95%-1,29 AGROT-0,90 ODN-ZŁOZ-0,90 CW-0,39 |
| f | 2,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pw, pg/psm//gp, P. ziel, R. jeż.spe, pok.zwy, blu.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Kl, Wz 80l, Db.s 150l, podsz.: czm.p, kl, św, jrż na 90% | 100 DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 3 DB.S 1 BRZ | 80 80 80 | 0,9 | um um prz | 26 30 23 | 26 27 25 | I I II | 3 3 4 | 223 123 28 | 445 245 55 | 7,7 4,4 0,5 | TP-2,00 |
| g | 4,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plż, P. naga, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Gb 2l, Brz 10l | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 SO 3 DB.S 1 MD | 2 17 2 | 1,0 | | | | I II I | 12 | | | 1,5 | PIEL-2,90 CP-1,26 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S BRZ SO KL | 80 65 80 65 | | | 34 28 32 24 | 21 20 21 18 | 3 3 3 4 | | 3 1 1 1 | 0,4 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------|------------------|---------------------|----------|-------------------------|---|--|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 90A h | 0,43 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plż, P. szad, R. trz.spe, tśl.mdr, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 1 MD 1 BRZ | 10 10 10 10 | 1,0 | um um prz | | 3 3 4 4 | I II II II | 12 | | | | 0,1 --- 0,1 0,2 | CP-0,43 |
| i | 2,18 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plż, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, blu.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. pjd Db.s 70l, Db.s 50l, mjs Db.s 105l, Brz 60l, podsz.: czm.p, db.s na 70%, 1-w cz. NW od gnia 0,26 ha Db.s 11l. 2-w cz. SE od gnia 0,32 ha Db.s 11l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW | SO | 105 | 0,6 | prz prz luż | 31 | 24 | II | 2 | 219 | 475 | 5,6 2,6 | IIIAU-95%-2,18 AGROT-1,60 ODN-ZŁOŻ-1,60 CP-0,58 | |
| j | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plż, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, nar.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: czm.p na 80% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 DB.S | 50 50 | 0,9 | um um prz | 20 21 | 21 20 | IA I | 12 | 240 80 --- 320 | 270 90 --- 360 | 7,8 3,0 --- 10,8 9,6 | TP-1,12 | |
| k | 1,03 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plż, P. ziel, R. jeż.spe, trz.spe, blu.pos, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s 41l, podsz.: czm.p na 60% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 41 | 1,2 | um um duże | 17 | 17 | I | 12 | 307 | 315 | 12,7 12,3 | TP-1,03 | |
| ~a | | | 0,04 | | RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,13 18,13 18,13 18,13 18,13 | | 0,04 0,04 0,04 0,04 0,04 | | = 18,17 = 18,17 Obr. ew. Tarchalin (0012) = 18,17 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 18,17 Powiat rawicki (22) = 18,17 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 4126 | 93,9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|--|---|-------------|--------------------------------|--------------------------|--------------|----------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 90B | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Tarchalin (0012) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Krotoszyński (III-32) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,50 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, pls, P. zad, R. trz.spe, tśl.mdr. jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 160l, Db.s 70l, Js, Os, Kl 60l, podsz.: czm.p, brz, jw, so na 60%, 1-w cz. W kępa 0,33 ha Db.s,Brz 17l. 2-w cz. SW kępa 0,30 ha Brz,Db.s 17l. Jw 10l. | 140 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 5 DB.S 2 SO 2 OL 1 JS | 110 110 110 110 | 0,6 | prz prz um | 32 32 29 34 | 25 24 22 26 | III II III II | 3 3 3 3 | 115 46 46 17 --- | 290 115 115 40 --- | 3,8 1,3 1,1 0,2 --- | III AU-95%-2,50 AGROT-1,87 ODN-ZŁOŻ-1,87 CP-0,63 |
| b | 1,53 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, Gl. OGw, gl, SP. 91F0(b), P. szad, R. tśl.mdr. tnk.spe, trz.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 78l, Db.s, Wz 35l, Db.s 160l, podsz.: bez.c, czm.p na 80%, 1-w cz. SE bagno 0,10 ha, Info: EKO-REPR, O-K | 140 WZ-DB (niezg) | DRZEW | 4 JS 3 JS 2 OL 1 JS | 78 90 90 55 | 0,6 | prz prz um | 27 33 30 21 | 23 26 22 19 | II II III II | 23 | 76 64 26 13 --- | 115 100 40 20 --- | 1,5 0,9 0,5 0,6 --- | BRAK WSK-1,53 |
| c | 2,91 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, pls, P. zad, R. tnk.spe, pok.zwy, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s 95l, Ol 99l, Db.s, Kl 60l, Db.s 160l, podsz.: czm.p, brz, db.s na 70%, 1-w cz. E od gnia 0,30 ha Db.s 17l. 2-w cz. C od gnia 0,27 ha Db.s 17l. 3-w cz. W od gnia 0,30 ha Db.s 17l. | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | SO DB.S | 95 17 | 0,6 0,3 | prz prz luź | 33 | 24 | II | 3 | 219 | 635 | 8,8 3,0 | III AU-95%-2,91 AGROT-2,04 ODN-ZŁOŻ-2,04 CP-0,87 |
| d | 1,34 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, pls, P. ziel, R. nar.spe, trz.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s 85l, podsz.: czm.p, db.s na 90%, Info: 20% LMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 85 | 0,9 | um um prz | 27 | 26 | I | 3 | 396 | 530 | 8,5 6,3 | TP-1,34 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|-------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|-----------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 90B f | 1,18 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Gw, ps, P. ziel, R. jeż.spe, trz.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Db.s 85l, Db.s 160l, podsz.: czm.p, der.b na 10% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 85 85 | 0,7 | prz prz um | 30 27 | 26 25 | I II | 3 3 | 233 47 --- | 275 55 --- | 4,4 0,4 --- | TP-1,18 |
| g | 2,96 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, tłl.mdr, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Gb 85l, Js, Wz, Md, Św 65l, Db.s 160l, podsz.: der.b, db.s, czm.p na 80%, 1-w cz. E od gnia 0,30 ha Db.s 12l. 2-w cz. N od gnia 0,33 ha Db.s 12l. So 8l. 3-w cz. W od gnia 0,33 ha Db.s 12l. 4-w cz. S od gnia 0,49 ha Db.s 12l. So 8l., Info: 20% LMśw | 80 SO-DB (cz zg) 10 | KO DRZEW | 4 OL 3 BRZ 2 OL 1 SO | 85 85 65 65 | 0,5 | luż | 28 24 21 26 | 18 22 18 23 | IV III IV I | 3 4 4 4 | 52 35 21 17 --- | 155 105 60 50 --- | 1,9 0,7 1,0 1,1 --- | IIIAU-95%-2,96 AGROT-1,51 ODN-ZŁOŻ-1,51 CP-1,45 |
| h | 2,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. trawy, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: der.b, kru, czm.p na 60%, 1- w cz. NW od gnia 0,41 ha Db.s 14l. 2-w cz. NE od gnia 0,49 ha Db.s,So,Gb 9l. | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 4 OL 3 OL 3 TP | 90 71 71 | 0,8 | prz prz luż | 25 21 40 | 21 24 32 | III II I | 3 4 2 | 121 104 127 --- | 300 255 315 --- | 3,5 3,4 3,5 --- | IIIAU-95%-2,47 AGROT-1,57 ODN-ZŁOŻ-1,57 CP-0,90 |
| i | 1,33 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps, P. ziel, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 85l, Db.s 50l, podsz.: czm.p na 90% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 85 | 0,9 | um um prz | 27 | 23 | II | 3 | 326 | 435 | 7,0 5,3 | TP-1,33 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|---|----------------------------------|------------------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------|---|---|--|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 90B j | 2,08 | | | | Obr. ew. Gołaszyn (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, T. niz fal, GI. MRms, pg/pl//gl, P. ziel, R. pok.zwy, trz.spe, tśl.mdr, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: lsz, czm.p na 50% | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 3 JS 3 OS 1 OL 1 DB.S 1 BRZ 1 SO | 35 35 35 35 35 28 | 0,7 | prz prz um | 17 17 19 17 18 10 | 16 18 20 17 17 12 | I I II I I I | 22 | 41 41 20 16 14 14 --- | 85 85 40 35 30 30 --- | 4,3 3,5 1,5 1,9 1,1 2,2 --- | BRAK WSK-2,08 |
| k | 0,93 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps, P. ziel, R. jeż.spe, trz.spe, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Js, Db.s, Św 85l, podsz.: czm.p, db na 40% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 85 | 0,8 | um um prz | 28 | 26 | I | 3 | 349 | 325 | 5,2 5,6 | BRAK WSK-0,93 |
| l | 1,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps, P. ziel, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s 120l, Db.s 150l, podsz.: czm.p na 100%, 1-kępa 0,10 ha So,Db,Brz 28l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 120 | 1,1 | prz prz luź | 35 | 25 | II | 3 | 422 | 765 | 7,1 3,9 | IB-95%-1,81 AGROT-1,81 ODN-ZRB-1,81 |
| m | 0,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, T. niz fal, GI. MRms, ps/pl//gl, P. szad, R. trz.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, czm.p na 20% | 100 JS-DB (zg) | DRZEW | 4 WZ 3 DB.S 2 OL 1 GB | 10 10 10 10 | 1,0 | um um prz | 4 4 6 2 | II II III III | 12 | | | | 0,4 --- | CP-0,78 |
| n | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Gw, pg/pl//gl, P. ziel, R. blu.pos, gjn.lśn, trz.spe, C. drz szt, D. podsz.: czm.p, bez.c, js na 90%, Info: 20% Lw | 140 DB (zg) | DRZEW | DB.S | 130 | 0,9 | um um prz | 42 | 32 | I | 1 | 588 | 905 | 7,2 4,7 | BRAK WSK-1,54 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|-------------------|-------------------|---------------|----------------|------------------|----------------------|----------|------------------------|---|--|--------------------------|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 90B o | 2,73 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Gw, ps, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 10l, 1-w cz. S kępa 0,22 ha Tp,OI,Wz 84l., Info: 15% Lw | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 SO 2 DB.S 2 OL 1 ŚW | 10 10 10 | 0,8 | prz prz um | | 3 4 6 2 | I III III I | 22 | | | | 1,1 --- 1,1 0,4 | CP-2,73 |
| p | 3,30 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. ziel, R. gwz.wlk, gjn.lśn, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Św, Brz 101l, Db.s 160l, Brz, Os, Ber, Db.s 40l, podsz.: czm.p, bez.c na 80% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 OL 1 SO | 101 101 101 | 0,8 | prz prz um | 36 28 35 | 26 21 21 | II III III | 22 | 256 51 26 --- | 845 170 85 --- | 11,4 1,8 1,1 --- | BRAK WSK-3,30 | |
| r | 0,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, Gl. Gw, ps, P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, OI, Wz 60l, So, OI, Db.s 90l, Db.s 130l, podsz.: lsz na 80% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 OS 1 BRZ | 60 60 60 | 0,6 | prz prz um | 22 25 19 | 20 21 22 | II III II | 12 | 125 17 15 --- | 95 15 10 --- | 2,8 0,2 0,2 --- | BRAK WSK-0,75 | |
| s | 0,38 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. trz.spe, tśl.mdr, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 8l, podsz.: brz, czm.p na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 8 | 0,8 | prz prz um | | 2 | I | 12 | | | | CP-0,38 | |
| t | 0,64 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. ros.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Brz 38l, podsz.: czm.p na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 4 DB.B | 38 38 | 0,8 | um um prz | 19 15 | 16 16 | I I | 22 | 122 61 --- | 80 40 --- | 3,5 2,0 --- | TP-0,64 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,5 8,6 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|--|---------|--|---------------|--|------------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 90B w | 1,04 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wdz.spe, trawy, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s 105l, Db.s 70l, podsz.: czm.p na 100%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 105 | 0,9 | prz prz um | 33 | 23 | II | 3 | 345 | 360 | 4,2 4,0 | BRAK WSK-1,04 |
| x | 0,50 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, Gl. Gw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Kl 48l | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 48 48 | 1,1 | um um prz | 22 22 | 22 20 | IA I | 12 | 355 27 --- | 180 15 --- | 5,4 0,5 --- | TP-0,50 |
| ~a | | | 0,12 | | Obr. ew. Tarchalin (0012) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | Obr. ew. Gołaszyn (0006) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 32,70 16,48 16,22 32,70 32,70 32,70 | | 0,16 0,04 0,12 0,16 0,16 0,16 | | = 32,86 = 16,52 Obr. ew. Gołaszyn (0006) = 16,34 Obr. ew. Tarchalin (0012) = 32,86 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 32,86 Powiat rawicki (22) = 32,86 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 8250 | 122,7 | | |
| 91 a | 1,34 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golinka (0005) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 4 JS 3 DB.S 2 BK 1 DB.S | 97 160 97 97 | 0,7 | prz prz luź | 28 51 32 29 | 26 29 27 27 | II III II II | 22 | 88 110 55 27 --- | 120 145 75 35 --- | 0,9 0,9 1,2 0,5 --- | BRAK WSK-1,34 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRms, pg, SP. 91F0(c), P. ziel, R. jeż.spe, trz.spe, gjn.lśn, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Jw, Kl, Db.c 97l, Ol, Db.s, Św 60l, podsz.: czm.p, db, św, kru na 50%, Info: EKO-REPR, O-K | | | | | | | | | | | 280 | 375 | 3,5 2,6 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|--|-------------------------------|----------------------------------|---------------------|----------------|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------|-----------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 91 b | 8,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. ziel, R. bor.czr, rkt.spe, nar.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Św, Bk, Js, Brz 97l, Brz, Db.s, Św 60l, Brz 40l, Db.s 170l, podsz.: czm.p, so, db, św, kru na 90%, 1-w cz. E kępa 0,35 ha So 75l. | 100 DB-SO (cz zg) 15 | DRZEW SO | | 97 | 0,9 | um um prz | 31 | 25 | II | 3 | 329 | 2700 | 36,1 4,4 | Działka nr 1: IIIA-40%-4,08 AGROT-1,63 ODN-ZŁOŻ-1,63 Działka nr 2: IIIA-40%-4,13 AGROT-1,65 ODN-ZŁOŻ-1,65 |
| c | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. trz.spe, śmł.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Js, Db.s 38l, Db.s, Js 70l, podsz.: czm.p, db.s na 50% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 5 SO 5 BRZ | | 38 38 | 1,2 | um um prz | 17 17 | 17 18 | IA I | 12 | 176 135 --- | 260 200 --- | 10,9 6,7 --- | TP-1,47 |
| d | 0,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. CZw, gl/pg//gl, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, jeż.spe, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, So 90l, podsz.: czm.p na 40% | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW 4 JS 3 DB.S 3 BRZ | | 60 60 60 | 0,7 | prz prz um | 22 21 23 | 19 19 21 | II II II | 12 | 57 57 57 --- | 35 35 35 --- | 0,9 1,1 0,6 --- | BRAK WSK-0,64 |
| f | 2,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. ziel, R. rkt.spe, trz.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 23l, podsz.: czm.p, brz na 80%, Info: 40% BMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 DB.S | | 23 23 | 1,6 | peł b duże | 9 8 | 10 9 | IA II | 12 | 176 9 --- | 375 20 --- | 40,2 4,1 --- | TW-2,14 |
| g | 2,07 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 68l, Brz, Db.s, Md 51l, podsz.: czm.p, db.s, kru na 60%, 1-w cz. E kępa 0,10 ha Dg,Brz,Db.s 100l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW 8 SO 2 SO | | 68 51 | 0,7 | prz prz um | 25 21 | 22 19 | I I | 22 | 223 48 --- | 460 100 --- | 9,7 3,0 --- | TP-2,07 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------|------------------|-----------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 91 h | 3,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Db.s 61l, podsz.: czm.p, brz na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 61 | 0,8 | um um duże | 21 | 21 | I | 12 | 298 | 1120 | 26,9 7,2 | TP-3,76 |
| i | 1,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. ziel, R. rkt.spe, trz.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Db.s 20l, podsz.: czm.p na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 20 20 | 1,0 | peł b duże | 8 8 | 9 10 | IA II | 12 | 80 10 --- | 155 20 --- | 24,2 1,5 --- | TW-1,92 |
| ~a | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,55 21,55 21,55 21,55 21,55 | | 0,58 0,58 0,58 0,58 0,58 | | = 22,13 = 22,13 Obr. ew. Golinka (0005) = 22,13 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 22,13 Powiat rawicki (22) = 22,13 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5896 | 169,4 | | |
| 92 a | | 0,48 | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golinka (0005) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. zad, R. trz.spe, tśl.mdr, jeż.spe, D. 1-w cz. E bagno 0,15 ha, Info: EKO-REPR | OL-DB | PRZES | AK OS JW BRZ | 40 40 40 40 | | | 15 18 12 11 | 14 16 16 15 | | 4 4 4 4 | | 2 5 1 2 --- | 10 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|--|--------------------------------------|------------------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------|----------|-----------------------------|------------------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 92 b | 3,40 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pg/ps/pls, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 140l, Ak, Brz, Św, Js 81l, Db.s, Js 50l, podsz.: czm.p. jw, brz, ak, db na 80%, Info: 40% LMśw, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 MD | 81 81 | 0,7 | prz prz luź | 30 32 | 22 26 | II II | 3 3 | 221 23 --- | 750 80 --- | 13,0 1,1 --- | TP-3,40 |
| c | 4,86 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 77l, podsz.: czm.p. brz, so na 80% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 77 | 1,0 | um um duże | 24 | 23 | I | 3 | 413 | 2005 | 36,2 7,4 | TP-4,86 |
| d | 2,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. ziel, R. trz.spe, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Ol, Św 78l, podsz.: czm.p. kru, brz na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 78 | 0,7 | prz prz luź | 31 | 25 | I | 3 | 279 | 610 | 10,8 5,0 | BRAK WSK-2,18 |
| f | 2,28 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. ziel, R. trz.spe, rkt.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db.s 14l, podsz.: czm.p. na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 14 14 | 1,0 | peł b duże | 5 8 | I I | 12 | | | 12,9 0,9 --- | 13,8 6,1 | CP-2,28 |
| g | 2,38 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Brz, Md, Ak 5l, podsz.: czm.p. brz na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,21 ha So 92l. Db 62l. 2-w cz. SW kępa 0,16 ha So,Db.s,Ak 92l. Db.s 60l. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 2 DB.S SO DB.S AK BK DB.S | 5 5 92 92 92 60 60 | 0,9 | prz prz luź | 41 27 27 35 17 21 | 21 20 24 18 19 | I II | 12 3 3 3 4 4 | 50 2 3 3 1 1 --- | 57 | | CW-2,38 |
| h | | | | 1,15 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|--|---------------------------|-------------|------------------------|---------------------|--------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 92 i | 1,04 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps, SP. 9170(c), P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, So, Js, Ak, Św 101l, podsz.: czm.p, bez.c, brz, kru na 70%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | DB.S | 101 | 0,7 | prz prz luź | 35 | 28 | II | 12 | 358 | 370 | 5,0 4,8 | BRAK WSK-1,04 |
| j | 1,31 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, tśl.mdr, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 150l, Md, Db.s 101l, Js, Wz, Db.s, Brz 60l, podsz.: czm.p, bez.c, js, db na 80%, Info: EKO-REPR, D-stan trudnodostępny | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 JS 3 SO | 101 101 | 0,7 | prz prz luź | 34 33 | 23 26 | II II | 22 | 154 77 --- | 200 100 --- | 1,3 1,3 --- | BRAK WSK-1,31 |
| k | 0,27 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, SP. 91F0(c), P. szad, R. jeż.spe, trz.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So 170l, Kl 70l, podsz.: lsz, bez.c na 40%, Info: EKO-REPR | 80 WZ-DB (niezg) | DRZEW | 5 OL 3 JS 2 DB.S | 70 70 70 | 0,7 | um um prz | 26 29 28 | 20 22 22 | III II II | 3 3 3 | 128 53 48 --- | 35 15 15 --- | 0,5 0,2 0,3 --- | BRAK WSK-0,27 |
| l | 3,13 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. AKl, pl, P. msz, R. rkt.spe, trz.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 28l, podsz.: czm.p na 40%, Info: 20% LMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 28 | 1,8 | peł b duże | 12 | 13 | IA | 12 | 335 | 1050 | 73,4 23,5 | TW-3,13 |
| m | 3,60 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd,, podsz.: czm.p na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 21 21 | 1,7 | peł b duże | 9 10 | 10 11 | IA I | 12 | 159 18 --- | 570 65 --- | 77,8 4,5 --- | TW-3,60 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 177 | 635 | 82,3 22,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------|----------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|------------------|------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 92 n | 1,59 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl//plm, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, trz.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Św, Md, Brz, Dg 86l, podsz.: czm.p, kru, św, brz na 90% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 86 | 0,8 | prz prz um | 27 | 24 | II | 3 | 291 | 465 | 7,4 4,7 | TP-1,59 |
| o | 0,90 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl//plm, P. ziel, R. jeż.spe, mal.wś, gls.jas, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Os, Św 33l, podsz.: czm.p, brz, kru na 60% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 33 | 0,9 | um um prz | 14 | 15 | IA | 12 | 230 | 205 | 10,9 12,1 | TW-0,90 |
| p | 0,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl//plm, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Os, Brz, Bk 45l, podsz.: czm.p, św, brz na 70% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | DB.S | 101 | 0,9 | um um prz | 33 | 28 | II | 12 | 422 | 300 | 4,0 5,6 | BRAK WSK-0,71 |
| r | 0,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, gl, SP. 91F0(b), P. zad, R. jeż.spe, mal.wś, trz.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Wz, Kl, Tp, So, Brz 65l, Gb 110l, Db.s 140l, podsz.: bez.c, jw, lsz, czm.p, brz na 60% | 140 WZ-DB (niezg) | DRZEW | 9 JS 1 DB.S | 65 65 | 0,6 | prz prz um | 28 26 | 23 23 | II II | 23 | 138 21 159 | 115 20 135 | 2,3 0,5 2,8 3,3 | BRAK WSK-0,84 |
| s | 0,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. zad, R. trz.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p na 60% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 24 24 | 0,7 | um um prz | 10 | 11 6 | IA II | 13 | 159 | 50 | 5,1 0,1 5,2 15,8 | TW-0,33 |
| t | | 0,52 | | | RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, trz.spe, D. podsz.: czm.p, so, św na 40%, Info: EKO-REPR | JS-DB | PRZES | DB.S | 60 | | | 24 | 18 | | 4 | | 1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|-------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|---|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 92 w | 0,43 | | | | JK jednostki kontrolne, FR faza rozwojowa, OC obszary chronione, RP rodzaj powierzchni, F funkcja lasu, O kategoria ochronności, G gospodarstwo, S siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T teren: nachylenie, wystawa, Gl podtyp gleby, gat. gleby, ZR zespół roślinny, SP siedlisko przyrodnicze, P pokrywa, R runo, U uszkodzenia, C cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D drzewostan: zmieszanie, podszycie, inne, OP osobliwości przyrodnicze, Info informacje dodatkowe | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 28 | 1,8 | peł duże | 12 | 13 | IA | 12 | 335 | 145 | 10,1 23,5 | TW-0,43 |
| ~a | | | 0,06 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,07 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,01 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,09 | | RP : LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,02 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,11 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,11 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,29 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~j | | | 0,05 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~k | | | 0,02 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29,25 29,25 29,25 29,25 29,25 | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 | 1,15 1,15 1,15 1,15 1,15 | = 32,23 = 32,23 Obr. ew. Golinka (0005) = 32,23 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 32,23 Powiat rawicki (22) = 32,23 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7233 | 279.6 | | |
| 93 a | 1,17 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golinka (0005) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłkiewicz I Grabowskiej (III-35) | 80 WZ-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 5 BRZ 3 OL 2 TP | 75 75 75 | 0,5 | prz prz luź | 30 31 56 | 27 24 31 | I II I | 3 3 2 | 100 78 56 --- | 115 90 65 --- | 1,2 1,2 0,6 --- | IB-95%-1,17 AGROT-1,17 ODN-ZRB-1,17 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 234 | 270 | 3,0 2,6 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|---|---------------------------|-------------|-----------------------------------|------------------------------|--------------|---------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|----------------------------|------------------------------|---|-------------------|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 93 b | 3,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg//pl//gl, P. zad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Tp, Js, Db.s, Kl, Bk, Wz 69l, podsz.: czm.p, wz, db, lsz na 70% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | SO | 69 | 0,9 | um um prz | 30 | 25 | I | 23 | 330 | 1040 | 21,5 6,8 | TP-3,15 |
| c | 2,34 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. ziel, R. nar.spe, mal.wiś, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Kl, Md, Ak, Bk, Ol, Js 78l, Św, Db.s, Lp, Bk, Brz 50l, Db.s 140l, podsz.: czm.p, brz, kru, js na 60% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 78 | 0,8 | um um prz | 31 | 25 | I | 3 | 323 | 755 | 13,4 5,7 | TP-2,34 |
| d | 0,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZw, gl//pg//gl, SP. 91F0(b), P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 171l, Brz, Db.s, So, Św, Bk 91l, Db.s, Jw, Js, Bk, Gb 55l, podsz.: czm.p, bk, wz, jw, lsz na 70%, Info: EKO-REPR, Wybrane w st.B | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 9 JS 1 DB.S | 91 171 | 0,7 | prz prz um | 30 53 | 26 30 | II III | 22 | 186 38 --- | 125 25 150 | 1,1 0,1 --- | BRAK WSK-0,66 |
| f | 1,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. trz.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 4l, podsz.: db.s, so, św, czm.p, brz na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,12 ha Db.s, Ak 77l. Ak 40l., Info: Restytucja Jrz. Brekinii | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 SO 1 JW 1 JRZ.B | 4 4 4 4 | 1,0 | | | | II I II II | 12 | | | 0,5 --- | PIEL-1,68 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S AK AK JS KL | 77 77 40 115 115 | | | 34 37 14 52 44 | 20 21 17 30 24 | | 3 3 4 2 5 2 | 3 5 2 5 5 --- | 20 | 0,3 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|--------------------|----------|------------------------------|---|---------------------------------|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 93 g | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMŚw (sś) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, mal.włś. jeż.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Wz 34l, podsz.: czm.p, brz, kru na 30% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 SO 2 AK 1 BRZ 1 DB.S | 34 34 34 34 | 1,0 | um um prz | 16 14 16 13 | 17 16 16 14 | IA I I II | 13 | 162 41 14 14 --- | 185 45 15 15 --- | 9,3 1,8 0,6 1,1 --- | TW-1,15 |
| h | 0,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZw, gl, SP. 91F0(c), P. zad, R. mal.włś, jeż.spe, nar.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. mjs Jw, Wz, Ol, Kl, Os 65l, Db.s 200l, podsz.: św, wz, bez.c, czm.p, lsz na 80%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha Db.s,Os 15l., Info: EKO-REPR, Wybrane w st. C | 140 WZ-DB (niezg) | DRZEW | JS | 65 | 0,5 | prz prz luź | 24 | 23 | II | 23 | 128 | 100 | 2,0 2,6 | BRAK WSK-0,78 |
| i | 1,07 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. ziel, R. tnk.spe, trz.spe, rkt.spe, C. drzew obc, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Jw 26l, podsz.: czm.p, bez.c na 90%, 1-w cz. SE luka 0,05 ha, Info: W części N miejsce kultu religijnego - kapliczka | 80 SO-DB (cz zg) Przeb. C | DRZEW | 5 AK 4 SO 1 DB.S | 26 26 26 | 1,5 | um um duże | 15 12 11 | 16 13 13 | I IA I | 12 | 106 106 18 --- | 115 115 20 --- | 6,2 9,2 2,0 --- | TW-1,07 |
| j | 2,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, GI. MRms, ps, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś. trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Wz 45l, Bk, Db.s 25l, Js 90l, Js, Os 70l, podsz.: lsz, czm.p, wz, js, os na 70% | 60 OL-JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 OS 1 DB.S | 45 45 | 0,9 | prz prz um | 21 24 | 20 19 | II I | 4 4 | 254 24 --- | 515 50 --- | 14,2 1,9 --- | TP-2,02 |
| k | | | | 0,78 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| l | | | | 0,24 | RP. Ł (Ł V) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------|------------------------|---------------------|--------------|-------------------|-------------|----------------|--------------|--------|----------------------|------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 93 m | 0,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Js 77l, Ol 40l, podsz.: ol, czm.p na 10%, Info: EKO-REPR, D-stan niedostępny | 80 OL-JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 77 | 0,7 | prz prz luź | 23 | 20 | IV | 4 | 178 | 80 | 1,1 2,4 | BRAK WSK-0,46 |
| n | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, tł.mdr, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Db.s 96l, Db.s, Św, Wz 60l, podsz.: kru, bez.c, ak, js, lsz na 30%, Info: EKO-REPR, D-stan niedostępny | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 JS | 96 60 | 0,7 | prz prz luź | 29 12 | 20 14 | III II | 3 4 | 175 16 --- | 120 10 --- | 1,7 0,3 --- | BRAK WSK-0,68 |
| ~a | | | 0,28 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,16 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,09 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15,16 15,16 15,16 15,16 15,16 | | 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 | 1,02 1,02 1,02 1,02 1,02 | = 16,92 = 16,92 Obr. ew. Golinka (0005) = 16,92 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 16,92 Powiat rawicki (22) = 16,92 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 3620 | 91 | |
| 94 a | 0,27 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golinka (0005) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | 6 JW 2 JS 2 DB.S | 25 25 25 | 0,5 | luź | 8 9 9 | 12 11 10 | I I II | 22 | 53 14 9 --- | 15 5 --- | 0,5 0,5 0,4 --- | BRAK WSK-0,27 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 76 | 20 | 1,4 5,2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 94 b | 0,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMŚw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl/plm, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, mal.włś, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Js 33l, podsz.: so, czm.p, lsz na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,06 ha So 15l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 33 | 1,1 | um prz | 13 | 13 | I | 12 | 203 | 85 | 4,9 11,4 | TW-0,43 |
| c | 1,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMŚw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl/plm, P. ziel, R. kar.pos, trz.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Js, Db.s, Św 70l, podsz.: czm.p, bez.c, db.b na 80%, Info: 15% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) 10 | DRZEW | 7 SO 2 SO 1 ŚW | 111 91 91 | 0,9 | prz prz um | 30 29 27 | 24 23 23 | II II III | 2 2 3 | 243 64 45 --- | 315 85 60 --- | 3,4 1,2 1,1 --- | IB-95%-1,30 AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30 |
| d | 1,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs Ol, Św, Db.s 90l, podsz.: jkl, bk, bez.c, śl.t, św na 40% | 140 JS-DB (cz zg) Przeb. B | DRZEW | JS BK | 90 16 | 0,6 0,4 | prz prz luź | 29 | 22 | II | 22 | 186 | 195 | 1,7 1,6 | BRAK WSK-1,05 |
| f | 1,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. MRms, pg, P. zad, R. tśl.mdr, jeż.spe, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Kl, Bk 24l, podsz.: czm.p, lsz, brz na 40% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 SO 1 JS | 24 24 24 | 1,1 | prz prz um | 8 10 7 | 10 11 10 | II IA I | 22 | 26 53 9 --- | 40 80 15 --- | 7,0 7,8 1,9 --- | BRAK WSK-1,52 |
| g | 2,38 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, tśl.mdr, U. 40% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 71l, Jkl, Js 50l, podsz.: czm.p, jkl, bez.c, kru na 70%, 1-w cz. SW luka 0,30 ha | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | SO | 71 | 0,7 | prz prz luź | 30 | 28 | IA | 3 | 312 | 745 | 14,0 5,9 | AGROT-0,30 ODN-LUK-0,30 TP-2,08 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------|------------------|---------------------------|---|--|-----------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 94 h | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, ps/pl, P. szad, R. tśl.mdr, trz.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 4 SO 1 ŚW | 4 4 4 | 0,9 | luż | | | II | 12 | | | | PIEL-0,69 | |
| i | 2,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. mal.wśł, pok.zwy, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. pjd Db.s 23l, mjs Św, Jkl 23l, podsz.: czm.p, so, św, bez.c na 50%, 1-w cz. SE d luka 0,15 ha Św 9l. 2-w cz. W luka 0,60 ha | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | SO | 23 | 0,7 | prz prz um | 8 | 9 | I | 23 | 70 | 150 | 17,7 8,3 | TW-2,12 | |
| j | 1,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, prz.psi, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Js 40l | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 81 | 1,0 | um um prz | 27 | 20 | II | 3 | 361 | 395 | 6,8 6,2 | TP-1,09 | |
| k | 2,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Brz 19l, podsz.: czm.p, brz, db.s na 20%, 1-w cz. W kępa 0,45 ha Ol,Db.s,Kl,Js 90l. | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 AK | 19 19 19 | 0,8 | um um prz | 9 7 | 8 4 9 | IA II II | 12 | 43 7 --- | 130 20 --- | 15,1 0,6 1,7 --- | TW-2,97 | |
| ~a | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | PRZES | OL DB.S JS KL | 90 90 90 90 | | | 26 45 29 33 | 19 21 20 21 | | 4 3 3 3 | 1 5 15 10 --- | 31 | | | |
| ~b | | | 0,17 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,82 13,82 13,82 13,82 13,82 | | 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 | | = 14,07 = 14,07 Obr. ew. Golinka (0005) = 14,07 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 14,07 Powiat rawicki (22) = 14,07 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2370 | 86,3 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------------|---|----------------------------|------------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 95 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. zad, R. mal.wś, trz.spe, jeż.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Wz, Js, Lp 52l, podsz.: czm.p, bez.c, db, lp na 50%, Info: 40% LMw | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 5 SO 3 BRZ 2 DB.S | 52 52 52 | 0,7 | prz prz um | 23 24 20 | 22 22 18 | IA I II | 13 | 125 57 34 --- | 75 35 20 --- | 2,1 0,7 0,7 --- | BRAK WSK-0,60 |
| b | 0,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. zad, R. mal.wś, trz.spe, jeż.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: czm.p, bez.c, lp, brz na 70% | 40 JS-DB (niezg) | DRZEW | 4 OL.S 2 JS 2 DB.S 1 BRZ 1 LP | 42 42 42 42 42 | 0,7 | prz prz luź | 19 22 22 22 17 | 18 20 18 20 17 | III I I I I | 4 4 4 4 4 | 60 33 40 13 13 --- | 50 25 35 10 10 --- | 1,4 0,9 1,4 0,3 0,7 --- | BRAK WSK-0,82 |
| c | | | 0,25 | | RP: L ENERG | | ZADRZEW (w cz. C) | CZM.P CZM.P | 15 25 | 0,8 | | | 4 8 | | | | | | |
| d | 2,96 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. Bw, ps, P. ziel, R. śml.spe, trz.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, podsz.: czm.p, ak, brz na 80% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 AK | 45 45 45 | 0,9 | um um prz | 20 21 19 | 21 19 19 | IA I II | 12 | 240 20 20 --- | 710 60 60 --- | 23,7 2,3 1,6 --- | TP-2,96 |
| f | 0,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Md 36l, podsz.: czm.p, św na 90%, 1-w cz. E kępa 0,05 ha So,Św 17l. 2-w cz. C luka 0,12 ha | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 36 | 0,8 | prz prz um | 19 | 18 | IA | 23 | 216 | 210 | 9,7 9,9 | BRAK WSK-0,98 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------|-----------|--------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|--------|------------------|------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 95 g | 1,99 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. ziel, R. gls.jas, śmł.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ak 38l, Os 28l, podsz.: czm.p na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 38 | 0,9 | um um prz | 17 | 18 | IA | 12 | 270 | 535 | 22,7 11,4 | TP-1,99 |
| h | 2,74 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. ziel, R. rkt.spe, śmł.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Ak, Db.s 29l, podsz.: czm.p, ak na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 29 29 | 1,5 | um um duże | 12 14 | 13 15 | IA I | 12 | 282 26 --- | 775 70 --- | 50,7 3,4 --- | TW-2,74 |
| i | 1,04 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. Bw, ps, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak, KI 40l, podsz.: czm.p, ak na 80% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 40 40 | 1,1 | um um prz | 17 16 | 18 17 | IA I | 12 | 270 47 --- | 280 50 --- | 11,0 2,3 --- | TP-1,04 |
| j | 2,29 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ak, Ol, Os 29l, podsz.: czm.p, os na 60%, OP. Cenne drzewo: w cz. E Db.s 3 szt. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 29 200 | 1,4 | pe b duże | 13 135 | 15 22 | IA 3 | 12 | 282 | 645 40 | 42,3 18,5 | TW-2,29 |
| k | 3,03 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. ARw, pls, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 71l, podsz.: czm.p na 100% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 71 | 0,9 | um um prz | 28 | 25 | I | 3 | 346 | 1050 | 20,9 6,9 | TP-3,03 |
| ~a | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,45 16,45 16,45 16,45 16,45 | | 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 | | = 16,72 = 16,72 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 16,72 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 16,72 Powiat rawicki (22) = 16,72 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 4745 | 198,8 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|----------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|--------------|--------|------------------------|------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 96 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,01 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, pok.zwy, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. podszyt.: czm.p, śng.b na 70%, 1-w cz. S luka 0,06 ha | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | | 41 | 1,1 | um um prz | 18 | 18 | IA | 12 | 360 | 365 | 13,8 13,7 | TP-1,01 |
| b | 6,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s 84l, podszyt.: czm.p na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 84 | 0,8 | um um duże | 27 | 22 | II | 3 | 291 | 1885 | 31,0 4,8 | TP-6,47 |
| c | 4,86 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, C. drz szt, D. podszyt.: czm.p na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 76 | 0,8 | um um prz | 27 | 25 | I | 3 | 312 | 1515 | 27,8 5,7 | TP-4,86 |
| d | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, nar.spe, tśl.mdr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Ol 27l, podszyt.: czm.p, brz, ol na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 7 SO 3 BRZ | | 27 27 | 1,3 | um um prz | 11 12 | 12 13 | IA II | 22 | 159 53 --- | 160 55 --- | 12,2 2,9 --- | TW-1,02 |
| f | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps, P. ziel, R. trz.spe, nar.spe, śmł.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 70l, podszyt.: czm.p na 80%, Info: 10% LMw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | | 70 | 0,7 | um um prz | 28 | 24 | I | 12 | 287 | 335 | 6,8 5,9 | TP-1,16 |
| g | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trz.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js 26l, podszyt.: czm.p, brz, ol na 20%, Info: 15% LMw | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 6 OL 2 DB.S 2 BRZ | | 26 26 26 | 1,2 | um um prz | 12 10 15 | 15 12 17 | II I I | 23 | 141 18 35 --- | 160 20 40 --- | 8,3 2,1 2,2 --- | TW-1,14 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 194 | 220 | 12,6 11,1 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|-------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 96 h | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps, SP. 91F0(c), P. zad, R. mal.wś, trz.spe, nar.spe, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So, Ol 51l, podsz.: db, bez.c, czm.p, bk na 50% | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 JS | 51 51 | 0,8 | um um prz | 23 23 | 22 22 | I I | 12 | 193 45 --- 238 | 285 65 --- 350 | 9,4 1,6 --- 11,0 7,4 | BRAK WSK-1,48 |
| i | 1,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 86l, podsz.: czm.p, bez.c, db.s na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,30 ha Db.s 11l. 2-w cz. SE od gnia 0,37 ha Db.s 11l., Info: 35% LMśw, 10% Lw | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 6 SO 4 ŚW | 86 86 | 0,4 | luż | 29 23 | 24 20 | II IV | 3 4 | 92 58 --- 150 | 170 105 --- 275 | 2,7 2,4 --- 5,1 2,8 | IIIAU-95%-1,85 AGROT-1,18 ODN-ZŁOŻ-1,18 CP-0,67 |
| j | 3,97 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s 30l, mjs Brz, Cz.m.p 71l, podsz.: czm.p, brz na 80%, Info: 25% Lw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 71 | 0,9 | um um prz | 27 | 26 | IA | 3 | 413 | 1640 | 30,8 7,8 | TP-3,97 |
| k | 1,71 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, mal.wś, śmł.spe, C. drz szt, D. podsz.: czm.p, so, db.s na 80%, 1-w cz. N od gnia 0,34 ha Db.s 6l. 1 szt. 2-w cz. SW od gnia 0,37 ha Db.s 6l. 1 szt. | 100 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | SO | 86 | 0,7 | prz prz um | 30 | 24 | II | 3 | 242 | 415 | 6,6 3,9 | IIIAU-95%-1,71 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00 CW-0,71 |
| l | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. rkt.spe, śmł.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 61l, podsz.: czm.p, brz na 60% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 61 | 0,7 | um um prz | 23 | 23 | I | 13 | 266 | 340 | 8,2 6,4 | TP-1,28 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|-------------------|----------------|--------------|---------------|--------------|----------|----------------------|---|----------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 96 m | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 51l, podsz.: czm.p, so, brz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 51 | 0,9 | um um duże | 20 | 20 | I | 12 | 283 | 340 | 10,3 8,5 | TP-1,21 |
| n | 3,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, GI. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, mał.wś, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jkl, Ol 25l, podsz.: czm.p, glg, brz na 60%, 1-w cz. E d luka 0,10 ha Św 9l. 2-w cz. W d luka 0,05 ha Św 9l. 3-w cz. W d luka 0,11 ha So 9l., Info: 40% LMw | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 SO 4 DB.S 1 ŚW | 25 25 25 | 1,1 | um um prz | 10 9 7 | 11 11 9 | IA I I | 12 | 88 35 9 --- | 275 110 30 --- | 24,0 12,5 5,6 --- | TW-3,10 |
| o | 2,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. CZwy, pg, P. zad, R. mał.wś, nar.spe, sit.roz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wb, So, Św, Db.s 71l, Brz, So 57l, podsz.: bez.c, czm.p na 50% | 80 OL-JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 OL 2 OL | 71 57 | 0,8 | prz prz luź | 27 22 | 24 20 | II III | 4 4 | 279 56 --- | 815 165 --- | 10,9 3,2 --- | BRAK WSK-2,93 |
| ~a | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,17 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 33,19 33,19 33,19 33,19 33,19 | | 0,64 0,64 0,64 0,64 0,64 | | = 33,83 = 33,83 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 33,83 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 33,83 Powiat rawicki (22) = 33,83 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 9290 | 235,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 97 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, Gl. MRms, ps, porol, P. zad, R. nar.spe, trz.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Wz 75l, podsz.: czm.p na 80%, Info: 40% LMśw | 100 DB (cz zg) | DRZEW SO | | 75 | 0,8 | prz prz um | 28 | 26 | I | 3 | 312 | 640 | 11,9 5,8 | TP-2,05 |
| b | 0,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) z1, Gl. MRms, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, trz.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Brz 35l, Db.s 50l, podsz.: czm.p, św na 40%, 1-w cz. S d luka 0,11 ha Św 9l., Info: 20% Lw | 100 DB (cz zg) | DRZEW SO | | 35 | 1,0 | um um prz | 18 | 16 | IA | 12 | 257 | 225 | 10,8 12,3 | CW-0,11 TW-0,77 |
| c | 2,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, ps/pg//pl, porol, P. zad, R. mał.wś, jeż.spe, trz.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.s, Kl 75l, Oi, Św, Js, Jw 60l, podsz.: czm.p, bez.c, św na 80%, Info: 30% Lśw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW SO | | 75 | 0,8 | um um prz | 31 | 27 | IA | 3 | 368 | 1075 | 18,9 6,5 | TP-2,92 |
| d | 3,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. msz, R. śmł.spe, bor.czr, mał.wś, C. drz szt, D. mjs Brz 33l, podsz.: czm.p na 30%, Info: 30% LMśw, 15% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 33 | 0,9 | um um prz | 14 | 15 | IA | 12 | 230 | 835 | 43,7 12,1 | TW-3,62 |
| f | 3,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md, Św 24l, Info: 20% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | | 24 | 1,7 | peł b duże | 11 | 10 | I | 12 | 185 | 700 | 74,8 19,7 | TW-3,79 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------|-------------------------|---|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 97 g | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LŚw (sś) n2, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, So, Brz 18l, podsz.: lsz, bk, db.s na 80% | 140 DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 4 DB.S 1 BK | 13 18 18 | 0,7 | um prz | | 4 5 7 | II III II | 22 | | | | 0,3 0,2 --- 0,5 0,6 | CP-0,77 |
| h | 2,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. trz.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Brz 18l, So 10l, podsz.: lsz, db, czm.p na 50%, Info: 40% BMśw | 100 SO-DB (zg) | DRZEW PRZES | SO BK SO | 18 70 70 100 | 0,9 | um duże | 7 21 23 31 | 7 18 19 24 | I III II 3 | 12 | 39 | 100 | 14,6 5,7 --- 1 1 1 --- 3 | 14,6 5,7 | TW-2,58 |
| i | 1,53 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 12l, podsz.: czm.p, brz na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,06 ha So 110l. 2-w cz. S kępa 0,16 ha So 110l., Info: 40% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 9 SO 1 BRZ SO | 12 12 110 | 0,8 | um duże | | 4 5 | I II | 12 | | | 25 | 6,9 0,4 --- 7,3 4,8 | CP-1,53 |
| j | 2,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, pls//plm//psm, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.s 67l, podsz.: czm.p, brz na 80% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 SO.C | 67 67 | 0,8 | um prz | 26 23 | 24 23 | I I | 22 | 287 32 --- 319 | 695 80 --- 775 | 14,9 1,7 --- 16,6 6,8 | 14,9 1,7 --- 16,6 6,8 | TP-2,43 |
| k | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, pls//plm//psm, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 12l, podsz.: brz, czm.p na 30%, 1-w cz. W kępa 0,07 ha So 135l. Db.s, Brz 50l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW PRZES | SO BK BRZ DB.S | 12 135 50 50 50 | 0,9 | um prz | | 4 20 24 19 | I III II 4 | 12 | | | 15 1 2 1 --- 19 | 7,2 5,6 | CP-1,28 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|---------------------------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|-----------|----------|------------|--------|------------------|------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 97 I ~a ~b ~c ~d ~f | | | | 0,21 | RP. KANAŁ (Ls) RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,85 21,85 21,85 21,85 21,85 | | 0,42 0,42 0,42 0,42 0,42 | 0,21 0,21 0,21 0,21 0,21 | = 22,48 = 22,48 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 22,48 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 22,48 Powiat rawicki (22) = 22,48 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 4402 | 206,3 | |
| 98 a b c | 1,48 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. MRms, psm, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ol, Js, Kl, Os 76l, podszyt.: czm.p, głg, bez.c na 80% | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 76 | 0,7 | prz prz um | 24 | 24 | I | 3 | 268 | 395 | 7,3 4,9 | TP-1,48 |
| | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. MRms, psm, porol, P. zad, R. pok.zwy, mal.wś, trz.spe, U. 20% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Js 40l, Os 35l, podszyt.: bez.c, czm.p, ol, db na 80% | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 8 OL 2 SO | 40 35 | 0,6 | prz prz um | 14 14 | 16 16 | III IA | 22 | 96 29 --- | 115 35 --- | 3,5 1,7 --- | BRAK WSK-1,21 |
| | 1,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. MRms, psm, porol, P. zad, R. mal.wś, trz.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Tp, Brz, So 74l, Kl, Brz 50l, podszyt.: bez.c, czm.p na 60% | 80 JS-DB (cz zg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 OL 3 ŚW | 74 74 | 0,7 | um um prz | 26 22 | 21 19 | III III | 3 4 | 182 89 --- | 195 95 --- | 2,7 2,6 --- | IB-95%-1,07 AGROT-1,07 ODN-ZRB-1,07 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 98 d | 5,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps/pl//plm, porol, P. zad, R. jeż.spe, mal.wiś, tśl.mdr, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Ol, Js, Kl, Os 76l, podsz.: czm.p, gfg, bez.c na 90%, Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 76 | 0,8 | prz prz um | 30 | 24 | I | 3 | 312 | 1755 | 32,2 5,7 | TP-5,63 |
| f | 5,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, nar.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 83l, Db.s, Kl, Ak 55l, podsz.: czm.p, db.s na 80%, Info: 15% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 83 | 0,8 | um um prz | 30 | 26 | I | 2 | 338 | 1705 | 28,1 5,6 | BRAK WSK-5,05 |
| g | 2,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, ps/pg//pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, tnk.spe, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Jkl, Kl, Wz 71l, podsz.: czm.p, kru, szk, brz, bez.c na 90% | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 71 | 0,8 | prz prz um | 28 | 24 | I | 3 | 301 | 775 | 15,5 6,0 | TP-2,58 |
| h | 4,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Tp 36l, podsz.: czm.p, kru na 40% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 36 | 1,1 | um um duże | 17 | 18 | IA | 12 | 297 | 1245 | 57,0 13,6 | TW-4,19 |
| ~a | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,21 21,21 21,21 21,21 21,21 | | 0,32 0,32 0,32 0,32 0,32 | | = 21,53 = 21,53 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 21,53 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 21,53 Powiat rawicki (22) = 21,53 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6315 | 150,6 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|-------------------------|------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|---------------|----------------|--------------|------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 99 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Kawcze (11) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,94 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe. trd.bul, C. drz szt, D. mjs Brz 22l, podsz.: czm.p na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 22 | 0,9 | peł b duże | 11 | 10 | IA | 12 | 102 | 200 | 23,7 12,2 | TW-1,94 |
| b | 0,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gms, ps, SP. 9190(c), P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, jeż.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Js, Brz 22l, podsz.: czm.p, db, św na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha Db.s 110l. 2-w cz. S kępa 0,10 ha Js 80l. Tp 60l. | 80 DB (niezg) | DRZEW 7 OL 3 DB.S | | 22 22 | 0,5 | prz prz um | 12 | 14 6 | II III | 23 | 53 | 45 | 2,7 0,1 --- 2,8 3,5 | BRAK WSK-0,81 |
| c | 2,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz 15l | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S BK | 15 70 70 | 1,0 | peł b duże | | 6 25 31 | IA 14 19 | 12 3 3 | | 2 2 --- 4 | 19,4 9,1 | CP-2,14 |
| d | 0,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gms, ps, SP. 9190(c), P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 17l, So 12l, podsz.: czm.p, św, db.s na 30%, 1-w cz. S kępa 0,05 ha Db.s,Js 80l. | 140 DB (zg) | DRZEW 8 DB.S 2 WZ | | 17 17 | 0,8 | um um prz | | 11 11 | I I | 12 | | 1 10 --- 11 | 1,0 0,3 --- 1,3 3,0 | CP-0,44 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|----------------|----------|-------------|-----------------|------------|------------|---|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 99 f | 0,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ww) n2, Gl. Gms, ps, SP. 9190(c), P. zad, R. jeż.spe, trz.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św 12l, podsz.: czm.p, św, brz na 50%, 1-w cz. S kępa 0,20 ha Js,OI,So 100l. Db.s 120l. Db.s 80l., Info: U-P | 140 DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 OL 2 WZ | 12 12 12 | 0,9 | prz prz um | | 5 7 5 | II III II | 12 | | | | 0,3 0,4 0,1 --- 0,8 1,3 | CP-0,61 |
| g | 2,08 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. trz.spe, tnk.spe, tłśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Md 11l, podsz.: czm.p, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha So,Db.s 120l. Bk 70l., Info: 20% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 BRZ | 11 11 11 | 1,0 | um um prz | | 3 4 6 | I II I | 11 | | | 9,1 0,5 0,9 --- 10,5 5,0 | CP-2,08 | |
| h | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. ARw, ps/pl//pls, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Kl, Ak 70l, podsz.: czm.p, db, bk na 50% | 100 DB-SO (zg) 10 | DRZEW | 8 SO 2 BK | 120 70 | 0,9 | um um prz | | 35 20 | 23 18 | III III | 3 4 | 217 45 --- 262 | 245 50 --- 295 | 2,4 1,6 --- 4,0 3,6 | IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12 |
| i | 1,90 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. ARw, ps/pl//pls, P. zad, R. trz.spe, rkt.spe, nar.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, D. mjs Db.s 120l, Ak, Brz, Bk, Db.s 70l, podsz.: czm.p, kru, brz na 70%, Info: 10% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 120 | 0,8 | prz prz luź | | 34 | 23 | III | 3 | 230 | 435 | 4,2 2,2 | IB-95%-1,90 AGROT-1,90 ODN-ZRB-1,90 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|-----------|---|-------------------------------|----------------|--------------------------------|------------------|-------------------|----------------|----------|------------------|-------------------|----------|------------------|---|---|----------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 99 j | 9,10 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. ARw, ps/pl//gp, porol, P. zad, R. śmł.spe, mał.wiś, trz.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Kl, Tp, Ak, Db.s, Js, Md, Św 58l, podsz.: czm.p, db, ak na 60%, 1-w cz. NW d luka 0,40 ha So 8l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 58 | 0,9 | um um prz | 22 | 21 | I | 22 | 317 | 2885 | 73,7 8,1 | CW-0,40 TP-8,70 |
| k | 0,66 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, RP: DROGI L | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 1 ŚW 1 BK | 8 8 8 8 | 0,9 | prz prz um | | 2 1 1 2 | I II I I | 12 | | | | CW-0,66 |
| ~a | | | 0,27 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20,80 20,80 20,80 20,80 20,80 | | 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 | | = 21,07 = 21,07 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 21,07 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 21,07 Powiat rawicki (22) = 21,07 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3984 | 140,4 | | |
| 100 a | 4,20 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO-DB (cz zg) 15 | KO DRZEW | SO | 106 | 0,8 | prz prz luź | 39 | 26 | II | 3 | 311 | 1305 | 15,1 3,6 | PIEL-1,10 CP-0,45 |
| b | 3,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. CZwy, pg, porol, P. szch, R. jeź.spe, pok.zwy, gaj.zół, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Kl, Jw, Wz, Db.s 37l, Kl, Js, Ol 77l, podsz.: lsz, wz, czm na 80%, Info: 25% LMśw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 77 137 | 1,0 | um um prz | 33 55 | 28 28 | IA III | 3 2 | 445 50 495 | 1355 150 1505 | 23,1 1,2 24,3 8,0 | TP-3,05 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|---------------|--|--|---------------------------------|--|--|------------------------------------|---------------|----------|-----------|----------|--------------------------------|-------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 100 ~a ~b ~c | | | 0,01 0,01 0,07 | | RP: DROGI L RP: ROWY RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7,25 7,25 7,25 7,25 7,25 | | 0,09 0,09 0,09 0,09 0,09 | | = 7,34 = 7,34 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 7,34 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 7,34 Powiat rawicki (22) = 7,34 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 2810 | 39,4 | |
| 101 a b c | 3,50 0,98 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, gaj.zół, C. upr zioż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 15l, podsz.: czm.p, der.ś na 50%, 1-w cz. E kępa 0,11 ha Js 60l. Db.s 70l. 2-w cz. S kępa 0,11 ha Ol 70l. Js 60l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. CZw, pg, SP. 91F0(c), P. szch, R. jeż.spe, mal.wiś, pok.zwy, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Jw 86l, podsz.: der.ś, lsz, bez.c, czm na 80% RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | 100 SO-DB (zg) 80 WZ-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW PRZES DRZEW | 3 SO 3 DB.S 2 BK 1 JW 1 ŚW 8 OL 2 JS | 3 15 3 3 3 70 60 70 60 86 86 | 1,0 0,7 | prz prz um | 37 40 | 25 26 | II II | 3 3 3 3 3 3 | 287 43 --- 330 | 280 40 --- 320 | 3,2 0,4 --- 3,6 3,7 | PIEL-2,29 CP-1,21 IB-100%-0,98 AGROT-0,98 ODN-ZRB-0,98 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|---|--|-------------|-------------------------|------------------|-------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 101 d | 5,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n1, Gl. CZms, psm/pgz///glz, SP. 9170(a), P. ziel, R. gaj.zół, gwz.gaj, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Gb, Wz, Lp, Tp, Jw 60l, Db.s 96l, So 136l, Kl 40l, podsz.: lsz, der.ś, czm na 90%, Info: EKO-REPR | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 JS 1 BRZ | 166 96 66 | 0,8 | prz prz um | 70 48 29 | 30 28 22 | III I II | 1 2 3 | 351 35 23 --- | 2000 200 130 --- | 12,1 1,4 1,8 --- | BRAK WSK-5,70 |
| f | | | | 2,84 | RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b) | | | | | | | | | | | | | | |
| g | 6,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, pg, SP. 91F0(b), P. szad, R. pok.zwy, mal.wiś, gaj.zół, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb 60l, Wz, Os, Ol, Db.s, Czm, Js 40l, Tp, Wz 85l, Db.s 160l, podsz.: lsz, der.ś, czm, wb na 100% | 80 WZ-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 8 OL 1 DB.S 1 JS | 85 105 105 | 0,3 | luż | 38 44 46 | 24 31 26 | II I II | 3 2 3 | 103 15 10 --- | 625 90 60 --- | 7,2 1,1 0,4 --- | Działka nr 1: IB-95%-2,62 AGROT-2,62 ODN-ZRB-2,62 Działka nr 2: IB-95%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43 |
| h | 6,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Lw (ww) n1, Gl. CZms, psm/pgz///glz, SP. 9170(a), P. ziel, R. gaj.zół, gwz.gaj, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Wb, Gb, Bk, Os 40l, Db.s, Bk, Lp, Ol 60l, Gb, Js 80l, Św, Ol, Js 110l, Gb 150l, podsz.: lsz, czm, lp, gb na 40%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | DB.S | 150 | 1,1 | um um prz | 60 | 31 | II | 2 | 666 | 4430 | 26,5 4,0 | BRAK WSK-6,65 |
| ~a | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,02 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,88 | | 0,20 | 4,30 | = 27,38 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,88 | | 0,20 | 4,30 | = 27,38 Obr. ew. Pakówka (0009) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,88 | | 0,20 | 4,30 | = 27,38 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,88 | | 0,20 | 4,30 | = 27,38 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,88 | | 0,20 | 4,30 | = 27,38 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 7879 | | 55,4 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|---|--|-------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------|--|--|--|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | całej pow. 1 ha | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 102 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 4l, podsz.: czm.p, kru, lsz na 80%, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha So,Db.s 114l. Db.s 84l. So 144l. 1 szt., Info: U-P, 25% LMśw | 100 SO-DB (zg) | DRZEW PRZES | 5 SO 4 DB.S 1 BK SO DB.S DB.S SO | 4 4 4 114 114 84 144 | 1,0 | | | I II II | 11 | | | | | PIEL-2,08 |
| b | 0,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz fal, GI. Gw, ps, SP. 9170(c), P. szad, R. orl.pos, jeż.spe, mal.włś, C. drz szt, D. pjd Św 37l, mjs Gb 37l, Gb, Ol, Db.s, Lp 67l, So 127l, podsz.: czm.p, lsz, gb na 50% | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | DB.S | 127 | 0,8 | prz prz um | 51 | 28 | II | 2 | 433 | 205 | 1,8 3,8 | BRAK WSK-0,47 |
| c | 10,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Lw (wsw) n1, GI. MRms, pg, SP. 91F0(c), P. ziel, R. gaj.zół, gwz.gaj, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s, Ol, Kl, Wz 40l, Św, Jw, Kl, Ol, Js, Gb 80l, So.we, Lp 135l, Ol 110l, podsz.: lsz, czm, bez.c na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha Lp,Ol,Os 45l., Info: EKO-REPR, O-K | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 1 DB.S 1 GB 1 JS 1 DB.S 1 BRZ | 135 165 135 135 80 80 | 0,8 | prz prz luź | 58 78 45 56 32 33 | 31 31 23 31 23 26 | II II IV I II I | 1 1 3 3 3 3 | 240 53 29 35 32 32 --- | 2545 560 305 370 340 340 --- | 19,5 3,2 3,1 1,6 6,6 3,1 --- | BRAK WSK-10,60 |
| d | 0,59 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmi.pog, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 44l, Brz 64l, podsz.: czm.p, brz na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 64 | 0,9 | um um prz | 31 | 27 | IA | 12 | 410 | 240 | 5,2 8,8 | TP-0,59 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|------------------------|-------------|--------------|-------------------|-----------|--------------|-----------|--------|------------------|-------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 102 f | 4,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, G. S, S. Lw (wsw) n1, T. niz fal, GI. MRms, pg, SP. 9170(a), P. ziel, R. gwz.gaj, gaj.zół, jeż.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, LMP. nas wyl JS MP/2/31459/05 d JS MP/3/36557/05 d JS MP/3/36558/05 , D. zmiesz. jdn, mjs Lp, Gb 34l, Gb, Jw 64l, Ol, Db.s 84l, Lp 114l, Gb 164l, podsz.: lsz, lp, gb, czm na 90%, Info: WDN, Drzewa mateczne Jś , 18399, 18400, EKO-REPR | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 JS | 164 164 | 0,6 | luż | 72 65 | 33 31 | II I | 1 2 | 351 23 --- | 1485 95 --- | 8,4 0,3 --- | BRAK WSK-4,23 |
| g | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz fal, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, mal.wiś, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 3l | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 SO 4 DB.S 1 ŚW | 3 3 3 | 1,0 | | | I II I | 11 | | | | | PIEL-1,28 |
| h | 1,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz fal, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Lp 40l, Db.s, Brz, Lp 65l, Db.s 100l, podsz.: czm.p, lsz, kru, der.ś na 100% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,9 | um um prz | 29 | 29 | IA | 12 | 419 | 735 | 15,4 8,8 | TP-1,76 |
| i | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Lśw (sś) z1, GI. Gw, ps/pl, P. ziel, R. fik.spe, zaw.spe, trawy, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 111l, mjs Db.s, Gb, Js, Kl, Lp, Wz 60l, podsz.: lsz, gb na 70%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 DB (niezg) | DRZEW | SO | 111 | 0,8 | prz prz um | 41 | 29 | I | 2 | 380 | 435 | 4,8 4,2 | BRAK WSK-1,14 |
| ~a | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,08 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,04 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,13 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|--|------------------------------|-------------------------------|----------------------|--------------|------------------------------|----------------|------------------|----------------------|--------|-----------------------|-------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 102 ~h | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,15 22,15 22,15 22,15 22,15 | | 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 | | = 22,60 = 22,60 Obr. ew. Pakówka (0009) = 22,60 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 22,60 Powiat rawicki (22) = 22,60 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 7720 | 73 | |
| 103 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Trzebosz (0013) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,64 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Ak, Os 28l, podszyt.: czm.p, bez.c, ak, św, db.b na 60%, Info: 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 DB.B | 28 28 28 | 0,9 | um um duże | 13 12 11 | 13 14 10 | IA I II | 22 | 113 31 6 --- | 410 115 20 --- | 28,8 5,6 2,4 --- | TW-3,64 |
| b | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 15l, podszyt.: czm, brz, kru na 70%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Db.s 60l. 2-w cz. C kępą 0,15 ha Db.s 60l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 2 OL 1 ŚW 1 BRZ | 15 15 15 15 | 0,9 | peł duże | 7 | 6 8 5 7 | IA IV II II | 13 | 10 | 15 | 7,2 1,7 0,4 --- | CP-1,48 |
| c | 2,44 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 24l, podszyt.: czm na 30%, 1-w cz. N d luka 0,20 ha So 6l., Info: 30% LMw, 15% BMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 DB.B | 24 24 | 1,1 | peł duże | 10 11 | 10 10 | I II | 22 | 82 13 --- | 200 30 --- | 21,4 5,6 --- | CP-0,20 TW-2,24 |
| | | | | | | | PRZES | DB.C DB.S DB.S | 60 60 160 | | | 38 17 75 | 19 15 25 | 3 4 3 | | 2 10 15 --- | 545 15 | 36,8 10,1 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 170 | | | 86 | 24 | 3 | | 95 | 230 | 27,0 11,1 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|----------------------------------|------------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|-------------------------|------------------|------------------------------|---|--|---------------------------------|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 103 d | 2,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps/pl//gl, P. szad, R. jeż.spe, jeż.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Ol 17l, mjs Św, Kl 17l, podsz.: brz, czm, ol, kru na 60% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 BRZ 1 MD 1 BK | 17 17 17 17 | 0,8 | um um duże | 7 12 | 5 8 10 4 | III II I II | 12 | | 10 5 --- | 25 15 --- | 1,3 2,5 2,4 --- | CP-2,64 |
| f | 2,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps/pl//gl, P. szach, R. jeż.spe, mal.wś, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Js 70l, Św, Gb, Brz 50l, Jw 30l, podsz.: czm, brz, ol, db na 60%, 1-w cz. N od gnia 0,35 ha Db.s 3l. 2-w cz. S od gnia 0,40 ha Db.s 3l. | 80 JS-DB (niezg) 20 | KO DRZEW | 6 OL 2 SO 1 DB.S 1 DB.S | 81 111 111 70 | 0,5 | prz prz luź | 28 42 43 23 | 23 26 25 19 | III II III III | 3 2 3 4 | 107 35 17 12 --- | 280 90 45 30 --- | 3,7 1,0 0,6 0,9 --- | PIEL-0,75 | |
| g | 2,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Md, Lp, Jw 18l, podsz.: czm, brz na 30%, Info: 30% Lw | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 BRZ 1 OL 1 ŚW | 18 18 18 18 | 0,9 | um um duże | 7 7 | 6 8 8 4 | I II IV II | 22 | | 10 5 --- | 30 15 --- | 9,4 2,4 1,2 0,6 --- | CP-2,78 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 65 165 70 155 | | | 22 72 26 41 | 19 28 18 27 | 4 3 4 3 | | --- | 40 20 15 3 3 --- | 6,2 2,3 --- | | |
| | | | | | | | PODS | DB.S | 3 | 0,3 | | | | 11 | | 171 | 445 | 6,2 2,4 | | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 140 | | | 70 | 24 | 3 | | 15 | 45 | 13,6 4,9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|-------------------|-------------|----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 103 h | 0,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. Gms, ps/pl//gl, P. szad, R. mal.wś, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 25l, mjs Brz, Os 25l, podsz.: wb, czm, ol na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha Brz,Ol,Db.s 50l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 2 OL 2 WZ 1 JS | 25 25 25 25 | 0,9 | um um duże | 12 12 15 11 | 12 15 15 12 | I II I I | 12 | 38 38 13 6 --- | 35 35 10 5 --- | 3,9 1,8 1,3 0,6 --- | TW-0,88 |
| | | | | | | | PRZES | BRZ OL DB.S | 50 50 50 | | | 34 30 25 | 23 23 16 | 3 3 4 | | 5 4 2 --- | 85 8,6 | | |
| i | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, ps/pl//gi, SP. 91F0(c), P. zad, R. tnk.spe, śmf.pog, gaj.zół, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: czm, kru, jrjz na 90% | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 SO | 131 131 | 0,8 | prz prz um | 54 43 | 29 28 | II II | 3 3 | 374 61 --- | 300 50 --- | 2,4 0,4 --- | BRAK WSK-0,80 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 435 350 | 350 11 | 2,8 3,5 | |
| j | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, ps/pl//gi, SP. 91F0(c), P. zad, R. mal.wś, gaj.zół, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 101l, Lp, Db.s 70l, podsz.: der.b, czm, kru, gb na 40% | 140 WZ-DB (zg) 10 | KO DRZEW | 6 DB.S 2 JS 2 JS | 146 101 55 | 0,3 | prz prz luź | 64 30 19 | 27 23 19 | III II II | 3 3 4 | 104 23 12 --- | 85 20 10 --- | 0,6 0,1 0,3 --- | IIBU-100%-0,80 AGROT-0,30 ODN-ZŁOZ-0,30 CP-0,50 |
| | | | | | | | PODR | 6 LP 2 DB.S 1 JS 1 KL | 15 15 15 15 | 0,6 | | 6 4 5 7 | | | 22 | 139 115 | 115 1,2 | | |
| k | 0,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRms, ps/pl, P. szch, R. pok.zwy, jeź.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 91l, Wz, Lp 70l, podsz.: czm, bez.c, wz, der.b na 80%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 5 OL 3 DB.S 2 JS | 91 91 91 | 0,5 | prz prz luź | 32 42 38 | 22 26 27 | III II I | 3 3 3 | 96 58 38 --- | 50 30 20 --- | 0,6 0,5 0,2 --- | BRAK WSK-0,54 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 192 100 | 100 2,4 | 1,3 2,4 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|----------|--|---------------------------|---------------------------------|---------------------|----------------|--------------|----------------|----------------|----------------|-------------|----------|-----------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 103 l | 1,89 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps//pl, P. szch, R. trz.spe, pok.zwy, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: bez.c, wz, js na 50%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha Os 30l. 2-w cz. E kępa 0,30 ha Db.s 80l. Db.s 95l. 3-w cz. NW bagno 0,12 ha | 140 JS-DB (zg) | DRZEW 7 DB.S 3 OL | | 14 14 | 0,6 | um um duże | 7 | 6 9 | I III | 22 | 10 | 20 | 2,8 2,0 --- 4,8 2,5 | CP-1,89 |
| m | 0,94 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, Gl. RDBr, ps//pl//gl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Brz 45l, Js 70l, podsz.: glg, bez.c, czm na 40%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 DB (niezg) | DRZEW 4 LP 4 JS 2 DB.S | | 45 45 45 | 0,8 | um um prz | 21 22 21 | 21 21 19 | I I I | 22 | 69 84 44 --- | 65 80 40 --- | 3,6 2,4 1,6 --- | BRAK WSK-0,94 |
| n | 1,63 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl//gl, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, mal.wś, C. drz szt, D. mjs Js 70l, Js 50l, Db.s 120l, podsz.: lp, czm, kru, bez.c na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,63 ha Db.s 6l. | 140 DB (zg) 20 | KO DRZEW PODS | DB.S DB.S | 150 6 | 0,5 0,4 | prz prz luź | 63 | 27 | III | 3 12 | 253 | 410 | 2,7 1,7 | PIEL-0,63 |
| o | 0,64 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. OIJ (In) n2, T. niz rów, Gl. MRms, ps, SP. 91F0(c), P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, kuk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs Ol, Lp, Db.s, Wz 105l, Db.s, Js 65l, podsz.: js, bez.c, wz na 40%, OP. Źródłiska, Info: EKO-REPR, D-stan niedostępny | 140 OL-JS (cz zg) | DRZEW | JS | 105 | 0,7 | um um prz | 35 | 27 | II | 22 | 242 | 155 | 0,9 1,4 | BRAK WSK-0,64 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|-------------------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | całej pow. 1 ha | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 103 p | 2,13 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, mał.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: bez.c, ol, der.b, czm na 90%, OP. Cenne drzewo: w cz. S Db.s, Info: EKO-REPR, O-K, 10% OIJ | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 5 OL 4 OL 1 JS | 71 110 110 | 0,9 | um um prz | 29 36 37 | 23 26 26 | II II II | 3 3 3 | 199 208 30 | 425 445 65 | 5,6 4,0 0,3 | BRAK WSK-2,13 |
| r | 0,31 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl/gl, P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 28l, podsz.: der.b, wb, bez.c na 60% | 100 DB (niezg) | DRZEW | 7 WZ 1 JS 1 OL 1 WB | 28 28 28 28 | 0,9 | um um duże | 9 9 10 13 | 10 9 13 12 | II II III III | 13 | 38 6 13 13 | 10 10 5 5 | 1,3 0,5 0,2 0,2 | BRAK WSK-0,31 |
| s | 4,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, mał.wś, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Św 80l, Js, Bk, Db.s, Brz, Os 50l, Os 30l, podsz.: czm, der.b, bez.c, bk na 80%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 2 JS 2 DB.S 1 JS 1 OS 1 BK | 130 130 80 80 100 80 | 0,8 | prz prz um | 53 38 34 30 56 25 | 26 28 24 25 31 23 | III II II II I II | 2 3 3 3 3 4 | 111 61 61 20 50 30 | 465 255 255 85 210 125 | 4,3 1,2 5,0 1,0 1,1 2,8 | BRAK WSK-4,20 |
| ~a | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 333 | 1395 | 15,4 3,7 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|--|------------------------------|--------------|-------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------|-----------------------|---|--|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 103 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,37 30,37 30,37 30,37 30,37 | | 0,44 0,44 0,44 0,44 0,44 | | = 30,81 = 30,81 Obr. ew. Trzebosz (0013) = 30,81 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 30,81 Powiat rawicki (22) = 30,81 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5362 | 155.3 | |
| 104 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Trzebosz (0013) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. CZwy, ps//pl//gpi, SP. 91F0(c), P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, gaj.zól, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podszyt.: der.b, wz, kru, czm, bez.c na 50%, 1-w cz. N od gnia 0,20 ha Db.s 6l. Wz l. 2-w cz. E od gnia 0,15 ha Db.s,Wz 6l. 3-w cz. S od gnia 0,35 ha Db.s,Wz 6l. | 140 WZ-DB (zg) 20 | KO DRZEW | 4 DB.S 2 JS 2 BK 1 JS 1 LP | 150 111 70 70 70 | 0,7 | prz prz um | 75 29 24 23 20 | 29 23 19 21 19 | III II III II III | 3 4 4 4 4 | 150 46 35 17 40 --- 265 | 340 105 80 40 40 --- 605 | 2,2 0,5 2,6 0,6 1,3 --- 7,2 3,2 | IIIB-30%-2,27 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45 CW-0,70 CP-0,50 |
| b | 0,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, GI. CZwy, ps//pl//gpi, SP. 91F0(c), P. ziel, R. gaj.zól, pdg.pos, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Os 26l, podszyt.: czm, kru na 30% | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 BRZ 1 JS 1 LP | 26 26 26 26 | 0,9 | peł duże | 11 11 10 | 11 13 12 7 | II I I II | 12 | 38 18 6 --- 62 | 35 15 5 --- 55 | 5,0 0,9 0,6 0,5 --- 7,0 7,2 | TW-0,97 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|--|--|---|----------------------------|----------------------|--------------|----------------|----------------------|----------------------|--------------------------|------------------|-------------------------------|--------------------------------|---|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 104 c | 4,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gms, pg//ps//pl, SP. 91F0(c), P. zad, R. zaw.spe, kop.pos, mał.wiś, C. drz szt, D. mjs Ol, Js, Gb 90l, Db.s, Jw 55l, Lp 35l, Js 40l, podszt.: wz, lsz, gb na 60%, 1-w cz. N od gnia 0,45 ha Db.s 3l. 2-w cz. C od gnia 0,40 ha Db.s 3l. 3-w cz. SE od gnia 0,36 ha Db.s 3l. 4-w cz. S od gnia 0,47 ha Db.s 3l. | 140 WZ-DB (zg) 20 | KO DRZEW DB.S | | 156 | 0,5 | prz prz luź | 61 | 29 | III | 3 | 253 | 1060 | 6,7 1,6 | IIB-30%-4,19 AGROT-0,84 ODN-ZŁOŻ-0,84 PIEL-1,68 CP-0,84 |
| d | 2,95 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gms, pg//ps//pl, SP. 91F0(c), P. ziel, R. zaw.spe, sał.leś, gaj.zół, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Bk 137l, Db.s 90l, Bk, Brz 80l, Gb, Ol, Lp 60l, podszt.: gb, der.b, bk na 70%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW 4 DB.S 4 GB 1 DB.S 1 GB | 4 DB.S 137 156 90 | 137 13 13 3 | 0,8 | prz prz um | 46 37 70 28 | 28 25 29 22 | III III III III | 2 3 3 4 | 162 131 40 30 --- | 480 385 120 90 --- | 3,9 3,1 0,8 1,7 --- | BRAK WSK-2,95 |
| f | 2,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmił.pog, nar.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, podszt.: brz, kru, so, św, czm na 50%, 1-w cz. C kępa 0,05 ha Js, Db.s 70l. 2-w cz. N kępa 0,08 ha So 125l, Bk, Db.s 70l., Info: 40% Lw | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 1 DB.S 1 ŚW 1 BRZ | 15 15 15 15 | 15 15 15 15 | 1,0 | um um duże | | 5 4 4 7 | I II II II | 12 | | | 12,1 0,3 0,8 --- | CP-2,76 |
| g | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, sit.spe, jeź.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.s, Wz, Js 62l, podszt.: czm, kru, brz, św, bez.c na 70% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 7 SO 2 OL 1 BRZ | 62 62 62 | 62 62 62 | 0,8 | um um prz | 32 27 34 | 25 24 26 | IA II I | 13 | 236 69 30 --- | 265 75 35 --- | 5,9 1,3 0,5 --- | TP-1,12 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 335 | 375 | 7,7 6,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 104 h | 2,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps/pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Bk, Dg 79l, Db.c 50l, podsz.: św, brz, so, bk, bez.c na 70%, Info: 20% BMśw, 30% Lw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 SO 2 BRZ 2 ŚW 2 OL | 79 79 79 79 | 0,7 | prz prz um | 37 33 32 27 | 25 26 25 23 | I I II III | 3 3 3 4 | 119 50 79 50 --- | 340 145 225 145 --- | 6,0 1,4 5,2 1,9 --- | BRAK WSK-2,86 |
| i | 2,95 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps/pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s 55l, mjs Db.s, Bk 106l, Db.s, Św 70l, Db.c, Brz, Bk, Św 55l, podsz.: czm.p, db, kru, so, brz na 50%, 1-w cz. N od gnia 0,35 ha Db.s 6l. 2-w cz. C od gnia 0,30 ha Db.s,Wz 6l., Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 9 SO 1 BK | 106 70 | 0,8 | prz prz um | 40 24 | 28 21 | I II | 2 4 | 334 23 --- | 985 70 --- | 11,7 1,9 --- | IIIAU-95%-2,95 AGROT-2,30 ODN-ZŁOŻ-2,30 CW-0,65 |
| j | 2,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps/pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, nar.spe, gaj.zól, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk, Tp, Gb, Św, Wz 60l, Bk 100l, podsz.: der.b, bez.c, czm na 80% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 OL 1 JS 1 SO | 60 60 60 60 | 0,7 | prz prz um | 24 23 18 29 | 20 20 19 25 | II III II IA | 12 | 117 39 15 29 --- | 300 100 40 75 --- | 8,8 1,8 0,9 1,7 --- | BRAK WSK-2,56 |
| k | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, śmł.pog, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 11l, podsz.: brz, kru, so, czm na 40%, 1-w cz. C kępa 0,10 ha Bk 90l. So 125l. 2-w cz. SE kępa 0,08 ha So 125l. Św 60l., Info: 30% LMśw, 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 BK 1 DB.S 1 BRZ | 11 11 11 7 | 1,0 | peł duże | | 3 2 2 3 | I III III II | 22 | | | 6,8 | CP-1,54 |
| | | | | | | | PRZES | SO BK ŚW | 125 90 60 | | | 39 37 22 | 26 25 17 | | 3 3 4 | 15 12 3 --- | 30 | 4,7 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---|----------------------------------|------------------------------|-------------|----------|----------------------------|---------------------------------|----------|------------|---|---|--|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 104 I | 0,91 | | | | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, D. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 2 SO 2 BRZ 1 BK 1 ŚW 1 OL | 12 12 12 12 12 12 | 0,9 | peł duże | | 4 3 7 3 3 7 | II I I III I III | 22 | | | | 0,3 1,0 0,7 0,2 0,2 --- 2,4 2,6 | CP-0,91 |
| ~a | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,17 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,12 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,08 25,08 25,08 25,08 25,08 | | 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 | | = 25,87 = 25,87 Obr. ew. Trzebosz (0013) = 25,87 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 25,87 Powiat rawicki (22) = 25,87 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5656 | 102.3 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|--|---|---------------------|--------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|-----------|--------|----------|------------|---|--|----------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 105 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,53 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, orł.pos, jeź.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 10l, podszyt.: czm.p, kru na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,20 ha So,Db.s,Kl 100l. Kl 45l. | 100 SO-DB (zg) | DRZEW 6 SO 2 DB.S 1 BK 1 ŚW SO DB.S KL KL JW | 10 10 10 100 100 100 45 35 | 0,8 | um um prz | | 2 2 2 2 15 12 | I II II I | 22 | | | | | | POPR-0,20 CP-1,53 |
| b | 3,08 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, GI. Gw, pg, SP. 9170(c), P. zad, R. trawy, jeź.spe, mal.wiś, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Kl, Gb 3l, Md, Jw, Lp 15l, podszyt.: czm.p, kru na 10%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So,Db.s 115l. Db.s 150l. Db.s 75l. Jw,Lp 65l. | 100 GB-DB (zg) | DRZEW 5 SO 2 DB.S 1 ŚW 1 AK 1 BK PRZES SO DB.S DB.S DB.S JW LP | 3 15 3 15 15 115 115 150 75 65 65 | 1,0 | | | 5 5 7 4 | I II I II II | 12 | | | | | 0,8 0,9 --- 1,7 0,6 | PIEL-2,08 CP-1,00 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---|----------------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------------|---|----------------------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 105 c | 2,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, trawy, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Ol, Św 28l, podsz.: czm.p, kru na 20% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 SO 2 OS 2 DB.S 1 AK | 28 28 28 28 | 0,9 | peł duże | 15 20 15 15 | 16 19 15 16 | IA I I I | 13 | 91 48 19 14 --- | 255 135 55 40 --- | 17,8 7,1 4,6 1,9 --- | 11,3 | TW-2,79 |
| d | 1,55 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz 20l, podsz.: czm.p, brz, kru, jrz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,14 ha Lp,Db.s,Os,Bk,KI 70l. Ksz 90l. 1 szt. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 SO 2 DB.S 1 BK 1 ŚW 1 BRZ | 20 20 20 20 20 | 1,0 | peł duże | 12 8 10 11 | 12 9 11 12 | IA I I I | 12 | 45 10 5 10 --- | 70 15 10 15 --- | 11,0 4,1 3,5 1,2 --- | 12,8 | TW-1,55 |
| f | 0,95 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs KI, Jw, Wz, Bk 30l, Lp 40l, Ak, Lp, Db.s, Bk, KI, Jw, Wz 50l, Ak, Bk 70l, podsz.: Isz, czm.p, kl, lp, ak na 30% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 2 LP 1 DB.S 1 DB.S | 135 70 135 70 | 0,9 | um um duże | 40 30 42 30 | 25 24 28 21 | II I III II | 2 3 2 3 | 210 76 41 29 --- | 200 70 40 30 --- | 1,6 1,8 0,3 0,7 --- | 4,4 4,6 | IB-100%-0,95 AGROT-0,95 ODN-ZRB-0,95 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|-----------|---------------|-----------|----------|----------|------------|---|---|--------------------|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 105 g | 2,25 | | | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, porol, P. zad, R. trawy, tnk.spe, śmł.pog, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, bez.k, św na 90%, 1- w cz. SE kępa 0,15 ha Brz 51l., Info: 40% LMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 66 51 | 0,7 | | prz prz um | 29 20 | 24 21 | I I | 12 | 251 19 --- | 565 45 --- | 12,3 0,9 --- | TP-2,25 |
| ~a | | | 0,41 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrowka (0001) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,04 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,15 2,25 2,25 9,90 9,90 12,15 12,15 | | 0,53 0,04 0,04 0,49 0,49 0,53 0,53 | | = 12,68 = 2,29 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 2,29 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 10,39 Obr. ew. Dąbrowka (0001) = 10,39 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 12,68 Powiat rawicki (22) = 12,68 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 1641 | 70,5 | | |
| 106 a | | | | 2,55 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Łaszczyn (0007) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | | |
| b | | | | 0,31 | Obr. ew. Żylice (0022) RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | | |
| c | | | | 0,53 | RP. Ł (Ł IV), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | | |
| d | | | | 0,02 | RP. DROGI I (Dr) | | | | | | | | | | | | | | | |
| f | | | | 1,24 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | | |
| g | | | | 0,49 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | | |
| h | | | | 1,84 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|--|---|--|------------------------------|----------------|---------------------|---------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|------------------|------------------|--------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 106 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 6,98 4,43 2,55 6,98 6,98 6,98 | = 6,98 = 4,43 Obr. ew. Żylice (0022) = 2,55 Obr. ew. Łaszczyn (0007) = 6,98 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 6,98 Powiat rawicki (22) = 6,98 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db.b, Św 61l, podsz.: kru, bk, jr, czm, św na 30%, Info: 10% LMw, 30% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 61 61 | 0,9 | um um prz | 24 20 | 22 21 | I II | 12 | 285 20 --- | 420 30 --- | 10,1 0,5 --- | TP-1,48 | |
| b | 0,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: bk, kru, św, czm na 30%, Info: 20% Bśw, 10% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 41 41 | 0,9 | um um duże | 18 13 | 18 16 | IA II | 12 | 247 15 --- | 190 10 --- | 7,1 0,3 --- | TP-0,76 | |
| c | 3,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. podsz.: so, kru na 70%, Info: 20% BMśw, 15% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 72 | 0,9 | um um prz | 34 | 27 | IA | 3 | 427 | 1450 | 26,8 7,9 | TP-3,40 | |
| d | 0,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.s 68l, mjs Wz, Ol, Db.c 68l, Ol, Brz 40l, podsz.: kru, db, jr, św, czm na 60% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 68 68 | 0,7 | um um prz | 29 20 | 25 21 | IA II | 23 | 305 20 --- | 285 20 --- | 5,7 0,2 --- | TP-0,94 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 325 | 305 | 5,9 6,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-----------|-----------|----------|------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 107 f | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 29l | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 29 | 1,2 | um um duże | 8 | 9 | II | 12 | 126 | 130 | 11,0 10,8 | TW-1,02 |
| g | 1,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 22l, podsz.: kru, św, db.c na 30%, Info: 25% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 ŚW | | 22 22 | 1,3 | um um duże | 10 7 | 11 7 | IA I | 12 | 138 6 144 | 245 10 255 | 29,2 3,2 32,4 18,3 | TW-1,77 |
| h | 1,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. ścio, C. drz szt | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 29 | 1,3 | um um duże | 12 | 13 | IA | 22 | 264 | 290 | 18,9 17,3 | TW-1,09 |
| i | 1,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 64l, Brz, Ol 40l, podsz.: kru, so, brz, czm na 30%, Info: 30% LMw, 10% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 OL | | 64 64 | 0,7 | um um prz | 29 21 | 25 20 | IA III | 12 | 295 25 320 | 360 30 390 | 7,7 0,5 8,2 6,7 | TP-1,22 |
| ~a | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,68 11,68 11,68 11,68 11,68 | | 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 | | = 11,83 = 11,83 Obr. ew. Pakówka (0009) = 11,83 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 11,83 Powiat rawicki (22) = 11,83 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 3473 | 121.2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|---|---|----------------|------------------------------------|----------------------------|--------------|---------------|----------|----------------|----------------|-------------------|------------|---|----------------------|--|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 108 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,58 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. tnk.spe, śmt.pog, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Lp 3l, 1-w cz. C kępa 0,30 ha OI 80l., Info: 10% LMw, 10% Lw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 2 DB.S OL SO DB.S | 3 3 80 100 150 | 1,0 | | | | I III | 12 3 3 3 | | | 30 3 10 --- | 43 | PIEL-3,58 |
| b | 3,15 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s 101l, Św, Brz, Db.s 50l, podsz.: św, kru, db, so, brz na 70%, Info: 20% BMw | 100 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 101 | 1,0 | prz prz um | | 38 | 27 | I | 2 | 454 | 1430 | 18,2 5,8 | IB-95%-3,15 AGROT-3,15 ODN-ZRB-3,15 |
| c | 0,10 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Os 45l, podsz.: so, kru, db na 20%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 SO 1 BRZ | 45 45 45 | 0,7 | prz prz um | | 19 33 25 | 18 22 20 | II IA I | 23 | 79 59 15 --- | 10 5 --- | 0,4 0,2 --- | BRAK WSK-0,10 |
| d | 1,37 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Db.s 72l, podsz.: so, św, kru, bk na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 72 | 1,0 | um um duże | | 28 | 24 | I | 4 | 387 | 530 | 10,4 7,6 | TP-1,37 |
| f | 2,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs OI, Brz, Db.s 72l, podsz.: kru, so, brz na 60%, 1-w cz. C kępa 0,17 ha Brz 34l., Info: 15% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 72 | 1,0 | um um prz | | 34 | 25 | I | 3 | 387 | 1080 | 21,2 7,6 | TP-2,79 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------------|--------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|------------------|--------------------|----------|-----------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 108 g | 0,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru na 20%, Info: 30% LMw | 140 SO (cz zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 SO 1 ŚW 1 OL | 11 11 11 7 | 1,0 | um um duże | | 3 3 2 6 | I I II II | 12 | | | 0,5 1,5 0,3 --- 2,3 2,8 | CP-0,82 |
| h | | | | 0,25 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZAKRZEW (w cz. C) | OL | 7 | 0,1 | | | 5 | | | | | | |
| i | 2,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Św 41l, mjs Os, Ol, Db.c 41l, Db.s 70l, podsz.: kru, św, brz, so na 40% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. B | DRZEW | 7 BRZ 2 DB.S 1 SO | 41 41 41 | 0,7 | prz prz um | 16 19 17 | 17 18 16 | II I I | 13 | 99 30 18 --- | 210 65 40 --- | 6,4 2,9 1,5 --- | TP-2,14 |
| j | 5,31 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. pjd Brz 39l, mjs Db.s 39l, podsz.: kru na 10%, 1-w cz. NW d luka 0,18 ha So 7l., Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 39 | 0,9 | um um duże | 18 | 17 | IA | 22 | 279 | 1480 | 60,2 11,3 | TW-5,31 |
| k | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 26l, podsz.: ol, kru, brz na 20% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 3 OL | 26 26 | 1,1 | um um duże | 12 9 | 12 13 | IA III | 23 | 126 50 --- | 145 55 --- | 11,7 2,9 --- | TW-1,15 |
| l | 2,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 60l, podsz.: kru, brz na 20%, Info: 45% BMśw | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 30 30 | 1,2 | peł duże | 14 13 | 14 15 | IA I | 23 | 189 63 --- | 380 125 --- | 23,3 5,8 --- | TW-2,00 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|---|---|---------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|--|------------------------------|---|--|--|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 108 ~a ~b ~c ~d | | | 0,23 0,08 0,01 0,18 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,41 22,41 22,41 22,41 22,41 | | 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 | 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 | = 23,16 = 23,16 Obr. ew. Pakówka (0009) = 23,16 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 23,16 Powiat rawicki (22) = 23,16 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5598 | 167,4 | | |
| 109 a b c | 1,02 1,34 6,58 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs So.c, Św, Brz 16l, podsz.: czm.p, kru na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Wz 32l, Db.s, Wz 52l, Db.c, Db.s 77l, So 117l, podsz.: czm.p, db.s, wz, kru na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. trawy, orl.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Js, Db.s, Ol, Os, Db.c, Ak, Czm.p, Św 43l, podsz.: czm.p, kru, bez.k na 90%, Info: 25% LMśw, 25% LMw | 100 SO (zg) 140 SO-DB (zg) 100 SO (zg) | DRZEW SO PRZES DB.S DRZEW 7 DB.S 2 SO 1 WZ DRZEW 9 SO 1 BRZ | 16 76 117 52 77 43 43 | 1,0 0,9 1,1 | peł duże prz prz um um um prz | 7 28 48 25 31 18 18 | 7 16 28 22 24 19 18 | IA IA II IA II IA II | 22 4 3 3 3 12 | 30 1 339 70 35 444 316 21 337 | 30 1 455 95 45 595 2080 140 2220 | 9,2 9,0 4,7 2,6 1,0 --- 8,3 6,2 73,7 3,9 --- 77,6 11,8 | CP-1,02 TP-1,34 TP-6,58 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--------------------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 109 d ~a ~b | 2,08 | | | | JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, GI : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe | 80 OL (zg) | DRZEW | OL | 86 | 0,8 | prz prz um | 37 | 25 | II | 3 | 410 | 855 | 9,7 4,7 | IB-95%-2,08 AGROT-2,08 ODN-ZRB-2,08 |
| | 11,02 11,02 11,02 11,02 11,02 | | 0,24 0,24 0,24 0,24 0,24 | | = 11,26 = 11,26 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 11,26 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 11,26 Powiat rawicki (22) = 11,26 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3701 | 104,8 | | |
| 110 a b | 1,90 6,14 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 68 | 0,7 | prz prz um | 31 | 25 | II | 3 | 326 | 620 | 8,7 4,6 | TP-1,90 |
| | | | | | RP : D-STAN, F : OCHR, O : OCH-WOD, G : O, S : Lw (ww) n2, T : niz rów, GI : OGw, gp/pg//gl, P : szch, R : pok.zwy, jeż.spe, mał.wś, C : drz szt, D : mjs Ol, Wz 38l, Db.s, Js, Wz, Tp 68l, podsz.: czm, czm.p, bez.c, der.ś na 70% | 80 WZ-DB (cz zg) 30 | DRZEW | 3 OL 3 DB.S 3 JS 1 TP | 80 175 70 70 | 1,0 | prz prz luź | 32 73 38 68 | 25 33 23 31 | II II II I | 3 1 3 2 | 125 165 114 40 --- | 770 1015 700 245 --- | 9,4 5,4 11,6 2,8 --- | IVD-30%-6,14 AGROT-1,84 ODN-ZŁOZ-1,84 CP-0,60 |
| | | | | | D : zmiesz. kęp, mjs Wz, Js, Ol 35l, Wz, Db.s 70l, Św, Js 100l, podsz.: czm, czm.p, der.ś, bez.c, lsz, wz na 70%, 1-w cz. N od gnia 0,19 ha Db.s,Kl,Wz 18l. 2-w cz. W od gnia 0,16 ha Db.s,Gb 18l. 3-w cz. S od gnia 0,15 ha Db.s,Wz,Gb 18l. 4-w cz. W od gnia 0,10 ha Db.s,Gb 18l. | | PODR | DB.S | 18 | 0,1 | | | 6 | 22 | 444 | 2730 | 29,2 4,8 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|---|----------------------|---------------------|-------------------|----------------|---------------------|--------------------|---------------|------------------------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 110 c | 2,11 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp, Kl 20l, podsz.: czm, czm.p, lsz, bez.c na 60% | 140 OL-JS-DB (zg) | DRZEW 6 DB.S 3 OL 1 MD | 20 20 20 | 0,9 | | um um duże | 8 10 11 | 10 12 13 | I III I | 12 | 20 25 10 --- | 40 55 20 --- | 11,2 3,7 2,4 --- | TW-2,11 |
| d | 2,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. MRms, pg, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Db.s, Kl, Ol 45l, Kl, Ol, Tp 70l, Św 90l, podsz.: czm, czm.p, der.ś, bez.c na 60%, 1-w cz. E od gnia 0,53 ha Db.s 5l. 2-w cz. W od gnia 0,38 ha Db.s 5l. | 100 OL-JS-DB (cz zg) 15 | KO DRZEW 9 SO 1 DB.S | 90 90 | 0,8 | prz prz luź | 37 38 | 28 23 | I III | 3 3 | 311 23 --- | 670 50 --- | 10,0 0,9 --- | PIEL-0,91 | |
| f | 2,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. MRms, pg, SP. 91F0(c), P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wś, U. 60% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św 7l, Brz, Os, Md 17l, podsz.: czm.p, czm, der.ś na 90%, 1-w cz. W kępa 0,16 ha Db.s, Brz, Js 70l. 1 szt., Info: Bobry | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW DB.S PRZES DB.S JS BRZ | 17 70 70 70 | 0,6 | prz prz um | | 3 24 22 24 | III 3 3 3 | 42 | 25 2 1 --- | 28 | 1,4 0,6 | BRAK WSK-2,27 | |
| g | 3,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Os, Czm.p 30l, podsz.: czm.p, kru, der.ś na 60% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 OL | 30 30 30 | 1,0 | um um duże | 16 17 16 | 17 18 16 | IA I II | 13 | 164 19 19 --- | 535 60 60 --- | 33,1 2,8 2,7 --- | TW-3,27 | |
| h | 0,79 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, trawy, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Ol, Os 40l, podsz.: czm.p, os, czm na 90% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW 7 SO 3 BRZ | 40 40 | 1,1 | um um prz | 20 19 | 19 19 | IA I | 12 | 230 75 --- | 180 60 --- | 7,1 1,9 --- | TP-0,79 | |
| | | | | | | | PRZES DB.S | 75 | | | 32 21 | 21 | 3 | 2 | | | | | |
| | | | | | | | PRZES DB.S | 120 | | | 65 23 | 23 | 3 | 10 | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|-----------------------------|---|---|--------------|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 110 i | 0,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. zad, R. trawy, tśl.mdr, jeż.spe, C. drz nat, drz szt, D. mieszc. dkęp, mjs Os, Bk 35I, Db.s 50I, podsz.: czm.p, kru na 100% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 9 BRZ 1 SO | 35 50 | 0,8 | peł duże | 15 21 | 16 19 | II I | 13 | 128 26 --- | 110 20 --- | 4,2 0,7 --- | 4,9 5,7 | TP-0,86 |
| ~a | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,10 | | RP: ROWY | | ZAKRZEW | CZM.P | | 1,0 | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,15 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,50 19,50 19,50 19,50 19,50 | | 0,40 0,40 0,40 0,40 0,40 | | = 19,90 = 19,90 Obr. ew. Pakówka (0009) = 19,90 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 19,90 Powiat rawicki (22) = 19,90 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5251 | 120 | | |
| 111 a | 1,87 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 3 BRZ 3 OL 2 SO 2 DB.S | 60 60 60 60 | 0,9 | um um prz | 26 22 30 25 | 22 20 24 22 | II III IA II | 4 4 3 4 | 68 78 73 49 --- | 125 145 135 90 --- | 2,1 2,6 3,2 2,7 --- | 10,6 5,7 | TP-1,87 |
| b | 2,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mieszc. kęp., podsz.: czm, kru, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 44 44 | 1,0 | um um duże | 22 16 | 19 17 | IA II | 22 | 296 20 --- | 685 45 --- | 23,6 1,3 --- | 24,9 10,7 | TP-2,32 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|------------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-------------|------------------|----------|------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 111 c | 3,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: kru na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,07 ha Bk,Brz,Św 90l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 37 37 | 0,8 | um um duże | 19 14 | 18 15 | IA II | 22 | 214 14 --- | 665 45 --- | 29,1 1,5 --- | TW-3,10 |
| d | 6,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 41l, podsz.: czm, brz, kru na 20%, 1-w cz. E d luka 0,17 ha Brz 5l., Info: 10% BMśw, 20% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 41 | 1,0 | um um duże | 15 | 16 | I | 12 | 247 | 1670 | 67,2 9,9 | TP-6,77 |
| ~a | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,06 14,06 14,06 14,06 14,06 | | 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 | | = 14,24 = 14,24 Obr. ew. Pakówka (0009) = 14,24 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 14,24 Powiat rawicki (22) = 14,24 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3612 | 133,3 | | |
| 112 a | 2,43 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 OL 1 ŚW | 9 9 9 | 0,9 | um um duże | | 1 4 1 | III III II | 12 | | | 1,1 --- | CP-2,43 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 100 | | | 48 | 27 | 3 | | 15 | | 1,1 1,1 0,5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|-----------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 112 b | 0,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. CZms, ps, P. szch, R. mał.wś, jeź.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: czm, ol, św na 60% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 3 SO 3 BRZ 2 DB.S 1 OL 1 JS | 79 79 90 79 45 | 0,6 | prz prz um | 32 26 25 24 17 | 25 24 23 21 17 | I II III III II | 3 3 3 4 4 | 74 55 40 25 10 --- | 65 50 35 20 10 --- | 1,2 0,4 0,7 0,3 0,4 --- | BRAK WSK-0,89 |
| c | 1,38 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, tłś.mdr, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 15l, podsz.: kru, czm, św na 30%, Info: 30% BMw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 1 DB.S 1 ŚW 1 BRZ | 15 15 15 15 | 1,0 | um um duże | | 5 4 5 7 | I III I II | 22 | | | 6,1 0,4 0,4 --- | CP-1,38 |
| d | 3,31 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. szad, R. tłś.mdr, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 137l., Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 10 10 | 1,0 | um um duże | | 3 5 | I II | 12 | | | 2,0 --- | CP-3,31 |
| f | | 3,60 | | | RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. naga, D. 1-w cz. NE kępa 0,40 ha So 137l. Db.s,Brz,Bk,So 60l. 2-w cz. N kępa 0,05 ha So,Brz 40l., Info: 10% BMśw, 10% BMw | SO | PRZES | SO BRZ DB.S SO BK | 137 60 60 60 60 | | | 42 25 28 23 21 | 26 22 18 19 18 | | 3 4 4 4 4 | 25 3 2 2 1 --- | 40 33 | 0,6 2,0 2,0 0,6 | ODN-ZRB-3,60 PIEL-3,60 |
| g | 3,71 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tłś.mdr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: so, brz, bk na 70%, Info: 10% BMw, 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 137 40 | 0,9 | prz prz um | 40 13 | 27 15 | II III | 3 4 | 313 10 --- | 1160 35 --- | 9,2 1,2 --- | IB-95%-3,71 AGROT-3,71 ODN-ZRB-3,71 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 323 | 1195 | 10,4 2,8 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------|---------------------|-------------------|------------------------------|---|---|------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 112 h | 0,50 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. zad, R. tśl.mdr, ptn.spe, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs So 120l, podsz.: czm, der.b na 70% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 OL 2 BRZ 1 DB.S 1 DB.S | 60 60 60 80 | 0,8 | um um prz | 26 24 23 28 | 23 23 20 23 | II I II II | 4 4 4 4 | 185 49 19 29 --- | 90 25 10 15 --- | 1,6 0,4 0,3 0,3 --- | TP-0,50 |
| i | 3,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, podsz.: czm, kru, św na 30%, Info: 20% Bśw, 15% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 OL 1 BRZ 1 ŚW | 27 27 27 27 | 1,3 | peł duże | 13 12 13 10 | 13 13 14 11 | IA III I I | 22 4 4 4 | 163 19 19 13 --- | 510 60 60 40 --- | 38,3 2,9 3,1 6,6 --- | TW-3,13 |
| j | 1,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s 40l, podsz.: kru, ol, so na 30%, Info: 30% Bśw | 80 SO (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 BRZ 2 SO 1 OL | 22 22 22 | 1,0 | peł duże | 10 10 7 | 12 10 9 | I IA IV | 13 4 4 | 88 25 6 --- | 175 50 10 --- | 11,5 5,9 0,8 --- | TW-1,97 |
| k | 1,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., 1-w cz. N kępa 0,07 ha So 135l., Info: 30% BMw, 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 15 15 | 1,0 | peł duże | | 5 6 | I III | 12 | | | 9,3 0,3 --- | CP-1,65 |
| | | | | | | | PRZES | OL | 60 | | | 24 | 14 | | 4 | | 2 | | |
| | | | | | | | PRZES | SO BK | 137 80 | | | 42 25 | 26 16 | | 3 4 | | 15 3 --- | | 9,6 5,8 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|---------------------|---------------------|-----------------------|------------------|----------------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 112 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | 2,60 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgms, ps, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 71l, Św 50l, podsz.: kru, czm, św, brz na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,20 ha Ol,Brz 69l., Info: 15% Ol, 20% BMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 SO | 71 86 | 1,0 | um um prz | 31 38 | 26 26 | IA I | 3 3 | 367 79 446 | 955 205 1160 | 17,9 3,2 21,1 8,1 | TP-2,60 |
| m | 2,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pg, P. szad, R. trz.spe, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s 86l, Ol 150l, Św, Brz 50l, podsz.: kru, św, czm na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 86 | 0,7 | um um prz | 39 | 26 | I | 2 | 316 | 700 | 11,0 5,0 | TP-2,22 |
| n | 3,29 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 62l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 62 | 1,0 | um um prz | 22 | 20 | II | 12 | 285 | 940 | 23,2 7,1 | TP-3,29 |
| o | 0,75 | | | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz 64l, podsz.: czm, so, św, bk, brz na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 64 | 0,9 | um um prz | 32 | 24 | I | 12 | 335 | 250 | 5,7 7,6 | TP-0,75 |
| p | 2,26 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Gm, ms, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, orl.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 77l, podsz.: czm, kru, ol na 50%, Info: EKO-REPR, O-K, 25% LMw | 80 OL (cz zg) | DRZEW | 5 BRZ 3 OL 1 ŚW 1 OL | 77 77 77 25 | 0,5 | prz prz luź | 30 26 27 7 | 24 21 23 9 | II III II IV | 3 4 4 4 | 79 60 30 5 174 | 180 135 70 10 395 | 1,7 1,8 1,6 0,6 5,7 2,5 | BRAK WSK-2,26 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|----------------------------------|--|-----------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|------------------|---|--|---------|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 112 r | 0,78 | | | | JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, GI : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 62 | 0,9 | um um prz | 26 | 23 | I | 12 | 325 | 255 | 6,0 7,7 | TP-0,78 | |
| ~a | | | 0,10 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) RP : LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,10 | | RP : ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,19 | | RP : LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,16 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,19 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,14 | | RP : ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,87 11,15 11,15 19,72 19,72 30,87 30,87 | 3,60 3,60 3,60 3,60 | 0,88 0,33 0,33 0,55 0,55 0,88 0,88 | | = 35,35 = 11,48 Obr. ew. Izbice (0004) = 11,48 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 23,87 Obr. ew. Pakówka (0009) = 23,87 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 35,35 Powiat rawicki (22) = 35,35 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6243 | 177,4 | | | |
| 113 a | 3,90 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 37 37 | 0,8 | um um duże | 16 14 | 16 15 | IA II | 12 | 186 28 --- | 725 110 --- | 31,9 3,8 --- | TW-3,90 | |
| b | 3,27 | | | | RP : D-STAN, F : GOSP, G : GZ, S : Bśw (ś) n1, T : niz rów, GI : Bw, pl, P : msz, R : rkt.spe, pln.spe, bor.bru, C : drz szt, D : mjs Brz, Ol, Św 43l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 43 | 1,0 | um um duże | 15 | 16 | I | 12 | 257 | 840 | 31,6 9,7 | TP-3,27 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 113 c | 1,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, gjn.lśn, C. drz szt | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 37 | 0,9 | um um duże | 14 | 14 | I | 12 | 195 | 330 | 15,3 9,1 | TW-1,68 |
| d | 1,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. śmł.pog, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol, Św, Bk 63l, Bk 45l, podsz.: brz, kru, św, so, ol na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 63 | 0,7 | um um prz | 32 | 25 | IA | 23 | 295 | 515 | 11,2 6,4 | BRAK WSK-1,75 |
| f | 3,27 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, pln.spe, C. drz szt, Info: 20% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 58 | 0,9 | um um prz | 20 | 18 | II | 22 | 244 | 800 | 21,6 6,6 | TP-3,27 |
| g | 5,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz 40l, podsz.: kru, św, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 40 | 0,9 | um um duże | 17 | 16 | I | 12 | 233 | 1290 | 53,7 9,7 | TP-5,54 |
| h | 4,42 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, jeż.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. pjd Brz 50l, mjs Brz, Św 72l, Db.s 120l, podsz.: brz, kru, św, czm na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 72 | 0,9 | um um prz | 32 | 25 | I | 3 | 347 | 1535 | 30,1 6,8 | TP-4,42 |
| i | 0,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 37l, podsz.: czm, kru na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 37 | 0,8 | um um prz | 15 | 16 | IA | 22 | 214 | 185 | 8,2 9,4 | TW-0,87 |
| ~a | | | 0,13 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,15 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--|-----------|--|---------------------------|-----------------------|------|---------------------|--------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|-------------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 113 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,70 14,10 14,10 10,60 10,60 24,70 24,70 | | 0,56 0,28 0,28 0,28 0,28 0,56 0,56 | | = 25,26 = 14,38 Obr. ew. Izbice (0004) = 14,38 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 10,88 Obr. ew. Pakówka (0009) = 10,88 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 25,26 Powiat rawicki (22) = 25,26 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6330 | 207.4 | | |
| 114 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, nar.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 77l, Brz, Bk, Św 45l, podsz.: so, kru, św, brz na 30%, 1-w cz. NW bagno 0,10 ha | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 77 | 0,9 | um um prz | 33 | 26 | I | 3 | 367 | 1375 | 24,8 6,6 | TP-3,74 |
| b | 2,15 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/14967/05 , D. zmiesz. kęp, pjd Brz 50l, mjs Św 50l, Db.s 120l, podsz.: so, brz, św, kru na 50%, Info: GDN, 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 SO | | 106 86 | 1,0 | prz prz um | 38 36 | 26 25 | II I | 2 2 | 313 81 --- 394 | 675 175 --- 850 | 7,8 2,7 --- 10,5 4,9 | Działka nr 1: IB-95%-0,97 AGROT-0,97 ODN-ZRB-0,97 Działka nr 2: IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18 |
| c | 1,45 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.pog, bor.czr, C. drz nat, D. podsz.: so, brz na 30%, Info: obsiew naturalny , 40% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 4 | 0,8 | | | | I | 12 | | | | PIEL-1,45 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|--|----------------------|--------------|------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------|------------------|----------|---------------------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 114 d | 0,89 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. podsz.: so, kru na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 72 | 0,9 | um um prz | 26 | 22 | II | 4 | 288 | 255 | 5,2 5,8 | TP-0,89 |
| f | 0,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 25l, 1-w cz. E kępa 0,30 ha So,So.we 75l. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 ŚW | 15 15 | 1,0 | um um duże | | 5 3 | I II | 12 | | | 4,2 --- 4,2 5,1 | CP-0,83 | |
| g | 1,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, 1-w cz. NE kępa 0,05 ha So 106l. 2- w cz. S kępa 0,07 ha So 106l. | 100 SO (zg) | DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 BK 1 BRZ | 11 11 11 11 | 1,0 | um um duże | | 3 1 1 5 | I III III II | 12 | | | 5,9 0,5 --- 6,4 4,1 | CP-1,58 | |
| h | 2,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bgn.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 2l, podsz.: brz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 106l. 2-w cz. S kępa 0,15 ha So 20l. | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 DB.S | 4 4 4 | 1,0 | | | 41 13 | 26 14 | I II III | 12 | | | 50 1 --- 51 | CW-2,18 |
| | | | | | | | PRZES SO SO.WE SO BRZ | 75 75 35 50 | | | | 32 29 15 19 | 22 24 14 16 | 3 3 4 4 | | 30 10 2 1 --- 43 | | | |
| | | | | | | | PRZES SO | 106 | | | | 39 | 26 | | 2 | | 30 | | |
| | | | | | | | PRZES SO BRZ | 106 50 | | | | 41 13 | 26 14 | | 2 4 | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|--------------|---------------|----------------|----------|------------------------|---|--------------------------|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 114 i | 6,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 70l, mjs Św, Bk 70l, Brz 106l, Św 50l, Brz 30l, podsz.: św, kru, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 SO | 106 91 | 0,9 | prz prz um | 39 34 | 28 26 | I I | 2 3 | 384 40 --- | 2410 250 --- | 28,6 3,7 --- | Dziąka nr 1: IB-95%-0,66 AGROT-0,66 ODN-ZRB-0,66 Dziąka nr 2: IB-95%-1,53 AGROT-1,53 ODN-ZRB-1,53 Dziąka nr 3: IB-95%-1,36 AGROT-1,36 ODN-ZRB-1,36 |
| j | 0,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. szad, R. tśl.mdr, trz.spe, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So 25l, podsz.: kru, ol, św na 20% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 OL 2 ŚW 1 BRZ | 25 25 25 | 1,1 | um um duże | 10 7 9 | 12 8 11 | III I II | 13 | 113 13 13 --- | 100 10 10 --- | 5,2 2,3 0,7 --- | TW-0,87 |
| k | 1,79 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. pas, | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 SO.C | 15 15 15 | 1,0 | peł duże | | 5 6 5 | I III I | 12 | | | 9,0 0,3 1,1 --- | CP-1,79 |
| l | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. pas,, Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 11 11 | 1,0 | um um duże | | 2 4 | II III | 11 | | | 2,9 0,4 --- | CP-1,06 |
| ~a | | | 0,15 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,28 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--|---------------|---|---|----------------|---------------------|-----------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|--------|--------------|------------|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 114 ~f | | | 0,28 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,81 19,07 19,07 3,74 3,74 22,81 22,81 | | 0,96 0,70 0,70 0,26 0,26 0,96 0,96 | | = 23,77 = 19,77 Obr. ew. Izbice (0004) = 19,77 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 4,00 Obr. ew. Pakówka (0009) = 4,00 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 23,77 Powiat rawicki (22) = 23,77 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5384 | 105.3 | |
| 115 a | 3,72 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, pl, P. szad, R. jeż.spe, orł.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Bk, Kl, Db.s, Js, Czmp.p, Św 40l, Bk, Kl, Jw, Ol, Db.s, Wz, Św 60l, Db.s, Bk, Ol, Wz 85l, Db.s 130l, podsz.: czm.p, der.ś, kru, bez.c na 70%, Info: 10% BMśw | 100 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW SO | | 85 | 0,8 | prz prz um | 38 | 26 | I | 2 | 349 | 1300 | 20,7 5,6 | IIIA-40%-3,72 AGROT-1,49 ODN-ZŁOŻ-1,49 |
| b | 4,61 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, jeż.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Bk, Db.s 30l, Db.s, Bk, Brz, Św 50l, Db.s, Brz, Bk, Db.c, Św 65l, Db.s 110l, podsz.: czm.p, św, kru na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 65 | 0,9 | um um prz | 27 | 25 | IA | 12 | 410 | 1890 | 39,6 8,6 | TP-4,61 |
| c | 6,05 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.b, Bk, Md 37l, podsz.: czm.p, brz na 60% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW PRZES | SO BK DB.S | 37 87 127 | 0,9 | um um duże | 16 47 55 | 16 16 20 | IA | 12 3 3 | 241 | 1460 | 64,0 10,6 | BRAK WSK-6,05 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|---------------|----------|-------------|---------------|----------|------------|---|--|---------|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 115 d | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Bk, Św, Md 10l, podsz.: czm.p, brz, kru na 40% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 5 SO 5 DB.B | 10 10 | 1,0 | um um duże | | 3 2 | I II | 12 | | | | | CP-1,48 |
| f | 2,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Brz, Oi, Md 10l, podsz.: czm.p, brz, kru na 80%, Info: 20% BMśw, 20% BMw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 SO 1 ŚW | 10 10 10 | 0,8 | um um duże | | 2 2 1 | II I II | 22 | | | | CP-2,02 | |
| g | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, ps, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, wrz.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Md 10l, podsz.: czm.p, brz na 10% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 10 10 | 0,9 | peł duże | | 2 6 | I I | 22 | | | 0,2 --- 0,2 0,3 | CP-0,65 | |
| h | 1,01 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. AKI, ps, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, śmł.pog, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. podsz.: czm.p, brz na 70%, Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO SO | 10 37 | 1,0 | peł duże | | 2 16 | II 16 | 13 4 | | 2 | | CP-1,01 | |
| i | 2,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, GI. Bgms, ps, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, tnk.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Oi 14l, podsz.: czm.p, brz, kru na 70%, Info: 10% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 1 DB.B 1 ŚW | 14 14 14 | 1,0 | peł duże | | 6 5 6 | I I I | 32 | | | 11,7 0,8 0,6 --- 13,1 5,6 | CP-2,34 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 144 | | | 65 | 27 | | 2 | | 5 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|------------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 115 j | 3,32 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Kl, Js, Os, Brz, Wz 27l, podsz.: czm.p, kru, der.ś na 80%, 1-w cz. SW kępa 0,05 ha Db.s 87l. Db.s,Św 67l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 OL 1 SO | 27 27 27 | 0,8 | peł duże | 15 17 16 | 15 17 16 | I II IA | 12 | 58 39 14 --- | 195 130 45 --- | 18,3 6,4 3,5 --- | TW-3,32 |
| k | 1,36 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 10l, podsz.: czm.p, brz, kru na 70% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 SO 1 ŚW | 10 10 10 | 0,9 | um um duże | | 2 2 2 | II I I | 12 | | 5 1 1 --- | 7 | CP-1,36 |
| l | 0,82 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgms, ps, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Św, Db.s 29l, podsz.: czm.p, brz, kru na 70%, Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 OL | 29 29 29 | 0,9 | um um duże | 14 15 12 | 14 15 12 | IA I IV | 23 | 154 14 10 --- | 125 10 10 --- | 8,3 0,5 0,4 --- | TW-0,82 |
| ~a | | | 0,23 | | RP: ROWY | | PRZES | DB.S | 75 | | | 32 | 18 | | 3 | | 2 | | |
| | 27,38 27,38 27,38 27,38 27,38 | | 0,23 0,23 0,23 0,23 0,23 | | = 27,61 = 27,61 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 27,61 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 27,61 Powiat rawicki (22) = 27,61 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5185 | 175 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|--|-------------------------------|---------------------|-------------------|----------------------------|----------------------|---------------|------------------|----------------|-------------------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 116 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,42 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s, Bk 40l, Bk, Db.s, KI 60l, Db.s, Bk, Md 80l, Db.s 200l, podsz.: czm.p, kru, bk, db.s, św na 60%, Info: 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 80 | 0,9 | prz prz um | 30 | 24 | I | 3 | 376 | 1285 | 22,1 6,5 | TP-3,42 | |
| b | 4,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Bk, Św 80l, Bk, Db.s, KI 60l, podsz.: czm.p, kru, db.s, św, bk na 90%, Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | 80 | 0,9 | prz prz um | 32 | 27 | I | 2 | 376 | 1865 | 32,1 6,5 | TP-4,96 | |
| c | 3,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 16l, podsz.: czm.p, brz na 30%, Info: 40% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 DB.S | 16 16 16 | 0,9 | um um duże | 9 9 | 8 10 6 | IA I II | 22 | 22 22 44 | 70 70 140 | 15,5 6,8 0,4 --- 22,7 7,2 | CP-3,17 | |
| d | 2,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. ziel, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Jw, Ol 10l, podsz.: czm.p, brz, kru na 60%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 110l, Db.s 80l., Info: 10% BMśw, 30% LMw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 6 DB.S 2 SO 1 ŚW 1 BRZ | 10 10 10 10 | 0,9 | um um duże | 2 2 2 4 | II I I II | 12 | | | | | 0,7 --- 0,7 0,3 | CW-2,69 |
| | | | | | | | PRZES SO DB.S DB.S BK | 105 110 110 80 80 | | | 47 40 42 37 37 | 27 27 21 21 | | 3 3 3 3 | | 3 15 5 5 1 --- 26 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|------------------------|------------------------------|---------------|-----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------------|---|---|---------------------------------|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 116 f | 2,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 60l, podsz.: kru, czm.p, czm, lsz na 30%, Info: EKO-REPR, O-K, 40% Lw | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 OL 3 SO 2 ŚW 1 DB.S | 75 60 50 75 | 0,7 | prz prz um | 38 32 16 40 | 24 26 17 23 | II IA II II | 3 3 4 3 | 131 86 46 23 --- | 350 230 125 60 --- | 286 765 | 4,5 5,3 6,3 1,3 --- | BRAK WSK-2,69 |
| g | 2,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s, Bk 45l, Db.s, Ol, Św 80l, podsz.: czm.p, kru, śl.t na 90%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha Ol, Św 10l. 1 szt. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 80 | 0,9 | prz prz um | 35 | 26 | I | 3 | 376 | 1085 | 18,6 6,5 | CP-0,12 | |
| h | 1,25 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pg, P. ziel, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Bk, Brz 10l, podsz.: czm.p, kru, brz na 30% | 140 OL-JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 SO 1 OL 1 ŚW | 10 10 10 10 | 0,8 | um um duże | | 2 2 6 2 | II I III I | 12 | | | 0,3 --- | CP-1,25 | |
| i | | 0,36 | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Dp, ps, P. szch, R. trawy, pok.zwy, jeż.spe, D. podsz.: ol, wb na 20%, Info: EKO-REPR | SO-DB | PRZES | SO OL WZ DB.S | 30 30 150 150 | | | 15 14 85 120 | 15 12 27 26 | 4 4 3 3 | | 2 1 8 8 --- | 19 | | | |
| ~a | | | 0,26 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,02 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,27 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | | |
|-----------------|-------------------|----------------------|----------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------|-------------------------|------------------------------|----------------|----------|-----------|----------------|----------|------------|---|-------|---|----------------|-------------------|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | | |
| 116 ~g | | | 0,01 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,06 | 0,36 0,36 0,36 | 0,68 0,01 0,01 | | = 22,10 = 0,37 Obr. ew. Dąbrówka (0001) = 0,37 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 21,73 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 21,73 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 22,10 Powiat rawicki (22) = 22,10 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5188 | 113.9 | | | | |
| 117 a | 0,41 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. szch, R. jeź.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s 65l, Db.s 95l, podsz.: czm.p, kru, der.ś na 90%, Info: EKO-REPR, D-stan niedostępny | | | | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 95 | 1,0 | prz prz luź | 39 | 23 | II | 3 | 351 | 145 | 2,0 4,9 | BRAK WSK-0,41 |
| b | 0,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (ln) z1, T. niz rów, GI. Gms, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, jeź.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, | | | | 80 OL-JS (zg) | DRZEW | 9 OL 1 OL.S | 26 26 | 0,7 | um um prz | 15 14 | 15 14 | II III | 12 | 116 10 --- | 30 5 --- | 1,6 0,1 --- | TW-0,27 |
| | | | | | | | | | PRZES | DB.S DB.S | 146 76 | | | | 75 32 | 23 19 | 3 3 | | 5 1 --- | 1,7 6,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------------|--|---------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------|----------------------------|---|--|---------|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 117 c | 1,42 | | | | Obr. ew. Pakówka (0009) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, pg, P. zad, R. tnk.spe, trawy, jeź.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 10l, So, Bk 23l, podsz.: czm.p. kru na 90% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 5 BRZ 2 OL 2 MD 1 DB.S | | 23 23 23 23 | 0,7 | prz prz um | 12 10 15 9 | 14 12 16 9 | I III I II | 23 | 39 14 14 5 --- | 55 20 20 5 --- | 3,5 1,2 1,8 1,5 --- | | TW-1,42 |
| d | 3,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Św, Bk, Brz, Db.s 37l, Db.s, Brz, Bk 57l, Bk 87l, Db.s 107l, podsz.: czm.p, so, brz na 50%, Info: 15% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 57 | 0,9 | prz prz um | 21 | 23 | IA | 12 | 384 | 1315 | 32,4 9,4 | | TP-3,43 | |
| f | 1,36 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 38l, podsz.: czm.p, kru na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 38 | 1,1 | um um prz | 17 | 18 | IA | 12 | 310 | 420 | 17,8 13,1 | | TP-1,36 | |
| g | 2,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, Db.s 13l, podsz.: czm.p, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,04 ha Db.s, Brz 63l. 1 szt. 2-w cz. SE kępa 0,23 ha So 113l. Db.s 63l. Db.s 43l. 1 szt., Info: 40% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 13 13 | 1,0 | peł duże | 7 | 6 8 | IA I | 22 | 5 | 15 | 21,2 1,7 --- | | CP-2,60 | |
| | | | | | | | PRZES | SO DB.S BRZ DB.S | 113 63 63 43 | | | 39 27 30 18 | 26 20 21 14 | 3 3 3 4 | | 40 12 1 1 --- | 8,8 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--|-----------|---|---------------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------|----------|--------------------------|--------------------------|-------------------|--------------|---|---------------------|---|------------|---------------|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 117 h | 2,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Bk 7l, podsz.: brz, czm.p na 20%, 1-w cz. S kępa 0,21 ha So 107l. So,Brz 37l. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 2 DB.B SO SO BRZ | 7 7 107 37 37 | 1,0 | peł duże | | 2 26 11 11 | I III | 12 3 4 4 | | | 45 1 1 --- | | CP-2,60 | |
| i | 0,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz, Bk, Św 30l, Brz, Bk, Św 45l, podsz.: czm.p, św, bk na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 0,8 | um um prz | | 22 23 | I | 12 | 291 | 160 | 3,9 7,1 | | TP-0,55 | |
| j | 0,90 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. zad, R. trawy, jeż.spe, pok.zwy, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Os, Ol 37l, podsz.: czm.p, kru, der.ś na 70%, Info: EKO-REPR, D-stan niedostępny, 50% Ol | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW PRZES | 6 SO 4 BRZ DB.S DB.S | 37 37 97 147 | 0,7 | prz prz um | | 17 17 48 65 | 17 17 23 28 | IA I | 13 3 2 | 128 64 --- | 115 60 --- | 5,1 2,0 --- | 7,1 7,9 | BRAK WSK-0,90 |
| ~a | | | 0,06 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,03 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,09 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,54 0,90 0,90 11,96 0,68 12,64 13,54 13,54 | | 0,18 0,03 0,03 0,15 0,15 0,18 0,18 | | = 13,72 = 0,93 Obr. ew. Dąbrówka (0001) = 0,93 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 12,11 Obr. ew. Pakówka (0009) = 0,68 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 12,79 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 13,72 Powiat rawicki (22) = 13,72 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2542 | 95,8 | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|------------------------|----------|---------------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|--------|-----------------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 118 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,34 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, so na 10%, Info: 35% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 21 21 | 0,9 | peł duże | 10 10 | 10 11 | IA I | 22 | 77 24 --- | 105 30 --- | 14,0 2,3 --- | 14,0 2,3 --- | TW-1,34 |
| b | 1,34 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, tśl.mdr, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 15 15 | 1,0 | peł duże | 7 7 | 7 7 | I II | 32 | 5 5 | 5 5 | 7,6 0,7 --- | 7,6 0,7 --- | CP-1,34 |
| c | 1,07 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, tśl.mdr, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 19l, podsz.: czm.p, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 29 | 1,0 | peł duże | 12 | 13 | IA | 12 | 193 | 205 | 13,5 12,6 | 13,5 12,6 | TW-1,07 |
| d | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Św 10l | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 10 10 | 1,0 | peł duże | 3 6 | IA I | 12 | | | | 0,7 --- | 0,7 --- | CP-0,80 |
| f | 0,32 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Db.b, Brz, Bk 40l, Bk 60l, Brz 80l, podsz.: brz na 20%, Info: 20% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 80 | 0,9 | prz prz um | 23 | 23 | II | 3 | 308 | 100 | 1,7 5,3 | 1,7 5,3 | BRAK WSK-0,32 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------|------------------|----------------------|----------|------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 118 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| g | 0,84 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Gw, ps, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, orl.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 15l, podsz.: czm.p. kru, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 15 15 | 0,9 | peł duże | 7 | 8 4 | IA III | 32 | 15 | 15 | 5,5 --- 5,5 6,5 | CP-0,84 |
| h | 1,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol 10l, podsz.: brz, czm.p. kru na 40% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 SO 1 ŚW 1 BRZ | 10 10 10 10 | 0,9 | um um duże | | 2 3 1 5 | II IA II II | 12 | | | 0,4 --- 0,4 0,3 | CP-1,35 |
| i | 0,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Ol, Brz 7l | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | DB.S | 150 | 0,9 | prz prz um | | 1 | II | 12 | 25 | | | CW-0,41 |
| j | 1,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n2, T. niz rów, Gl. Gt, tn, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. odrośl, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 8l, podsz.: czm.p. czm, kru na 30% | 60 OL (zg) | DRZEW | 8 OL 2 BRZ | 8 8 | 0,8 | um um duże | 7 | 8 8 | I I | 23 | 40 | 55 | 13,3 0,9 --- 14,2 10,2 | CP-1,39 |
| k | 1,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n2, T. niz rów, Gl. Gt, tn, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. mjs So 75l, podsz.: czm, kru na 20%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 OL (zg) | DRZEW | OL | 75 | 0,8 | prz prz um | 32 | 22 | III | 3 | 297 | 580 | 8,0 4,1 | BRAK WSK-1,96 |
| l | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szch, R. trawy, jeż.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 7l | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 OL 1 BRZ | 7 7 | 0,8 | um um prz | | 6 6 | II II | 13 | | | 1,6 0,2 --- 1,8 2,8 | CP-0,65 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|---|------------------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------|-----------|-----------|----------|--------------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 118 m | 1,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wś, U. 30% klimat, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s 41l, Brz, Bk, Db.s 61l, Md 81l, Db.s 121l, podsz.: kru, czm, czm.p, brz na 50% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW SO | | 81 | 0,6 | prz prz luź | 32 | 26 | I | 3 | 256 | 425 | 7,2 4,3 | IB-95%-1,66 AGROT-1,66 ODN-ZRB-1,66 |
| n | 0,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n2, T. niz rów, GI. Gt, tn, P. szch, R. tnk.spe, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 7l | 80 OL (zg) | DRZEW 6 OL 4 BRZ | | 7 7 | 0,8 | um um prz | | 4 4 | III II | 23 | | | 0,7 0,6 --- 1,3 2,3 | CP-0,57 |
| o | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz fal, GI. Gms, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz, Ol, Db.s 45l, Św 80l, podsz.: czm.p, kru, św, ol na 60%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW 6 OL 4 SO | | 80 80 | 0,7 | prz prz luź | 35 38 | 23 26 | III I | 3 3 | 160 114 --- 274 | 125 90 --- 215 | 1,6 1,5 --- 3,1 4,0 | BRAK WSK-0,77 |
| p | 1,60 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl///ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Db.s, Cz.m.p 38l, Md, Db.s, Brz, Św 58l, podsz.: czm.p, św, kru na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 58 | 1,0 | um um prz | 24 | 24 | IA | 12 | 426 | 680 | 16,4 10,2 | TP-1,60 |
| ~a | | | 0,04 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,13 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,16 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,12 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 118 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,07 11,20 11,20 4,87 4,87 16,07 16,07 | | 0,52 0,35 0,35 0,17 0,17 0,52 0,52 | | = 16,59 = 11,55 Obr. ew. Izbice (0004) = 11,55 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 5,04 Obr. ew. Pakówka (0009) = 5,04 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 16,59 Powiat rawicki (22) = 16,59 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 2443 | 98,4 | |
| 119 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,01 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, tśl.mdr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Bk 55l, Brz 80l, podsz.: czm.p, kru, so na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 80 | 0,9 | prz prz um | 25 | 24 | I | 3 | 376 | 5 | 0,1 10,0 | BRAK WSK-0,01 |
| b | 1,12 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, Gl. Gm, ms, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s 55l, Brz, Bk, Ol, Św 35l, Ol, Św 80l, So, Db.s 120l, podsz.: kru, brz, czm.p, jrz na 30%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 OL (niezg) | DRZEW | 5 SO 3 BRZ 2 OL | 80 55 55 | 0,8 | prz prz luź | 35 23 20 | 26 18 19 | I III III | 3 4 4 | 160 46 46 --- | 180 50 50 --- | 3,1 0,9 1,0 --- | BRAK WSK-1,12 |
| c | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz pag, Gl. Gm, ms, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s 7l | 80 OL (zg) | DRZEW | 6 OL 3 ŚW 1 BRZ | 7 7 7 | 0,8 | um um duże | 6 1 6 | II II I | 22 | | | | 2,4 0,5 --- | CP-1,48 |
| d | 3,05 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz pag, Gl. Bw, ps/pl//ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.s 31l, Brz, Św 51l, podsz.: czm.p, św, kru, brz na 10%, 1-w cz. NE luka 0,20 ha | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 51 | 1,0 | um um prz | 21 | 21 | IA | 12 | 395 | 1205 | 34,1 11,2 | AGROT-0,20 ODN-LUK-0,20 TP-2,85 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|--------------|--------------|----------------|----------|-----------------------|---|---|--------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 119 f | 2,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, kru, brz na 10%, 1-w cz. E d luka 0,20 ha Św,So 7l. | 80 SO (niezg) | DRZEW | 7 BRZ 3 SO | 40 40 | 1,0 | um um duże | 17 17 | 17 16 | II I | 13 | 128 72 --- | 350 195 --- | 11,0 8,2 --- | CW-0,20 TP-2,53 |
| g | 3,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz pag, GI. Bgw, ps, P. msz, R. rkt.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św 43l, Info: 50% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 43 43 | 1,1 | um um duże | 16 17 | 17 17 | I II | 12 | 253 21 --- | 970 80 --- | 36,5 2,3 --- | TP-3,84 |
| h | 4,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 38l, Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 38 | 1,1 | peł duże | 15 | 15 | I | 12 | 246 | 985 | 44,2 11,0 | TW-4,00 |
| i | 4,12 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 29 29 | 1,0 | peł duże | 11 10 | 12 11 | I III | 12 | 135 10 --- | 555 40 --- | 39,3 2,0 --- | TW-4,12 |
| j | 3,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śml.pog, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 23l, podsz.: brz, św, czm.p na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 MD 1 BRZ 1 DB.C | 23 23 23 23 | 1,0 | peł duże | 8 11 8 | 9 11 9 | I II III | 22 | 63 10 10 --- | 200 30 30 --- | 23,6 3,4 2,1 0,3 --- | TW-3,14 |
| ~a | | | 0,01 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Pakówka (0009) RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,01 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,01 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------------------|---|---------|--|---------------|--|--|--|---|--------------------------|-----------------------------|---|--|--|-----------|--------|---|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 119 ~d ~f ~g ~h | | | 0,12 0,19 0,19 0,11 | | RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23,49 23,48 23,48 0,01 0,01 23,49 23,49 | | 0,64 0,62 0,62 0,02 0,02 0,64 0,64 | | = 24,13 = 24,10 Obr. ew. Izbice (0004) = 24,10 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 0,03 Obr. ew. Pakówka (0009) = 0,03 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 24,13 Powiat rawicki (22) = 24,13 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4925 | 215 | | |
| 120 a b c | 6,79 1,63 1,98 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. miesz. rzęd, mjs Md 14l, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha Brz 24l. 2-w cz. C kępa 0,11 ha So 124l., Info: W części E dostrzegalna p-poż. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Bw, pl, P. mszc, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. miesz. rzęd, RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz, So 30l, podsz.: so, brz na 50% | 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ PRZES BRZ SO DRZEW 8 SO 2 BRZ PRZES SO DRZEW SO PODRII SO | 14 14 24 124 3 3 140 110 20 | 1,0 1,0 1,0 0,2 | peł duże um um prz | 5 6 12 39 39 24 36 4 | I II 12 23 II II 25 24 4 | 22 II 4 2 11 3 3 23 | | | 2 18 --- 20 1 362 715 | 38,3 2,1 --- 40,4 5,9 1,0 --- 1,0 0,6 7,8 3,9 | CP-6,79 PIEL-1,63 IB-95%-1,98 AGROT-1,98 ODN-ZRB-1,98 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|-------------------------------|----------------|-----------------------|--------------|------------------------------|----------------|----------|-----------|----------------|----------|------------------|---|---|----------------------------|----------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 120 d | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. grp, | 100 SO (zg) | DRZEW | 5 SO 3 SO 2 BRZ | 20 3 3 | 1,0 | prz prz um | | 4 | IV II II | 12 | | | | 0,6 --- 0,6 0,6 | PIEL-0,56 CP-0,50 |
| f | 1,38 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Db.b 83l, podsz.: so na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 83 | 0,9 | prz prz um | 30 | 24 | I | 3 | 390 | 540 | 8,8 6,4 | TP-1,38 | |
| g | 3,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gms, ps, P. zad, R. tnk.spe, ori.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. IP zmiesz. grp, mjs Św, Db.s 91l, IIP zmiesz. grp., podsz.: św, kru, so na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,25 ha OI 75l. 2-w cz. E gnia 0,35 ha 3-w cz. C gnia 0,35 ha 4-w cz. W gnia 0,35 ha, Info: 20% BMw | 100 SO-DB (niezg) 20 | KDO IP | 9 SO 1 DB.S | 91 131 | 0,6 | prz prz luź | 39 60 | 28 31 | I II | 3 1 | 230 32 262 | 790 110 900 | 11,5 0,9 --- 12,4 3,6 12,0 3,3 --- 15,3 4,5 | ODN-ZŁOŻ-1,05 PIEL-1,05 | |
| ~a | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,42 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,20 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,27 16,27 16,27 16,27 16,27 | | 0,97 0,97 0,97 0,97 0,97 | | = 17,24 = 17,24 Obr. ew. Izbice (0004) = 17,24 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 17,24 Powiat rawicki (22) = 17,24 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 2511 | 86,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|-----------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 121 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,62 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. podsz.: so, św na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW PODRII | SO SO | 106 19 | 1,0 0,3 | prz prz um | 34 5 | 25 23 | II II | 2 23 | 384 630 | 1390 630 | 16,1 4,4 | IB-95%-3,62 AGROT-3,62 ODN-ZRB-3,62 |
| b | 1,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, GI. Bgw, ps, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św 50l, mjs Brz 60l, podsz.: św, brz, so na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 106 | 1,0 | prz prz um | 37 | 26 | II | 2 | 384 | 630 | 7,3 4,5 | BRAK WSK-1,64 |
| c | 2,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Db.s 140l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 83 | 0,9 | um um prz | 25 | 23 | II | 4 | 325 | 915 | 15,3 5,4 | TP-2,81 |
| d | 1,41 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 59l | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S DB.S | 59 170 140 | 1,0 | um um duże | 16 68 51 | 16 22 22 | III 3 3 | 12 | 224 15 2 --- | 315 17 | 9,0 6,4 | TP-1,41 |
| f | 2,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pfn.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Db.s 130l, podsz.: so na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 1,0 | um um prz | 24 | 21 | III | 4 | 278 | 800 | 12,3 4,3 | TP-2,88 |
| g | 2,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Db.s 130l, podsz.: św, kru na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha OI 75l., Info: 35% LMw, 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 91 91 | 0,9 | um um prz | 36 27 | 28 23 | I III | 3 4 | 345 38 --- | 760 85 --- | 11,1 1,5 --- | TP-2,21 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|------------------------|-----------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 121 h | 1,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz fal, Gl. Gms, ps, P. szch, R. ori.pos, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, So, Św 15l, Brz 58l, podsz.: kru, brz, ol, so, św, głg na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,40 ha Ol 58l. | 80 OL (zg) | DRZEW OL | | 15 | 0,9 | um um duże | | 7 | IV | 12 | | | 3,0 2,2 | CP-1,35 |
| i | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgms, ps, P. szad, R. ori.pos, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db.c 91l, Św 50l, podsz.: św, brz, so na 50%, 1-w cz. S kępa 0,10 ha So 70l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 ŚW | 91 130 91 | 0,6 | prz prz um | 35 57 27 | 27 26 24 | I III III | 3 3 4 | 201 29 29 --- | 140 20 20 --- | 2,0 0,2 0,4 --- | BRAK WSK-0,69 |
| ~a | | | 0,19 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,61 16,61 16,61 16,61 16,61 | | 0,61 0,61 0,61 0,61 0,61 | | = 17,22 = 17,22 Obr. ew. Izbice (0004) = 17,22 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 17,22 Powiat rawicki (22) = 17,22 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5192 | 78.2 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|--|------------------------------|---------------|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|---|--|----------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 122 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 10,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. MRms, ps/pg//gl, SP. 9170(b), P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db.s 215l, So 146l, Św, Ak, Dg, Gb, Bk, Md 106l, Lp, Js, Ak, Gb 60l, Ak, Os, Lp 40l, podsz.: lsz, lp, bk, kl, jw, czm na 80%, 1-w cz. C bagno 0,08 ha, Info: Zespół pałacowo-parkowy, EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 1 BK 1 DB.S 1 LP 1 DB.S | 146 146 106 106 60 | 0,8 | prz prz um | 48 52 33 34 17 | 30 32 27 28 17 | II II II III | 3 2 3 3 4 | 303 40 40 40 15 --- | 3310 435 435 435 165 --- | 21,2 4,3 5,4 6,4 5,8 --- | 3,9 | BRAK WSK-10,92 |
| b | 2,80 | | | | Wpisane do rejestru zabytków: Zespół pałacowo-parkowy Neumannów w miejsc. Dąbrów RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (sś) n1, GI. Gw, ps/pl//gl, SP. 9170(c), P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db.c 101l, Gb, Os, Św 71l, Św, Lp 51l, Db.s, Bk, Db.c 41l, podsz.: bk, czm, lsz, św, gb na 50%, Info: Zespół pałacowo-parkowy, EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 2 DB.S 2 BK 1 SO 1 DB.S 1 DB.S 1 BK 1 LP 1 SO | 141 141 141 101 71 71 71 71 | 1,0 | prz prz um | 43 48 55 38 24 23 26 26 | 29 32 32 27 23 22 24 25 | III II I II II I I | 2 2 2 3 4 4 4 4 | 101 111 50 40 30 30 40 40 --- | 285 310 140 110 85 85 110 110 --- | 2,2 3,2 1,2 1,5 2,0 2,3 2,7 2,2 --- | 6,2 | BRAK WSK-2,80 |
| c | 2,56 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl//gp, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, psz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 146l, Db.s, Jw 60l, Lp 35l, podsz.: jw, bk, lsz, kl, lp, czm na 80%, Info: Zespół pałacowo-parkowy, EKO-REPR, O-K | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 LP | 146 106 106 | 0,9 | prz prz um | 45 29 28 | 27 23 23 | II III III | 3 4 4 | 242 71 30 --- | 620 180 75 --- | 4,7 2,6 1,3 --- | 3,4 | BRAK WSK-2,56 |
| ~a | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | Wpisane do rejestru zabytków: Zespół pałacowo-parkowy Neumannów w miejsc. Dąbrów RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------|------------------|---------------------|--------------|------------|---|------------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 122 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,28 16,28 16,28 16,28 16,28 | | 0,30 0,30 0,30 0,30 0,30 | | = 16,58 = 16,58 Obr. ew. Dąbrówka (0001) = 16,58 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 16,58 Powiat rawicki (22) = 16,58 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6890 | 69 | | |
| 123 | | | | 0,48 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | | | | | RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | | |
| b | 3,10 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n1, GI. CZms, pg//psm//gl, SP. 91F0(c), P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, sit.spe, U. 10% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 14l, podsz.: brz, czm, kru na 50%, Info: 35% LMśw | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 BK 2 BRZ 1 SO | 14 14 10 10 | 0,6 | prz prz um | | 3 3 6 3 | III II I I | 12 | | | | 1,5 --- 1,5 0,5 | AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 CP-2,00 PRZEST |
| c | 4,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, porol, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, gls.jas, U. 10% grzyby, C. drz szt, drz nat, porol, D. IP zmiesz. jdn, mjs Lp, Brz, Bk 74l, IIP mjs Jw, Kl, Bk, Db 45l, podsz.: lp, czm, jw na 40% | 100 SO-DB (cz zg) | 2 PIĘTR IP | 9 SO 1 DB | 74 74 | 0,7 | um um prz | | 33 28 | 27 23 | IA II | 3 4 | 298 30 | 1330 135 | 23,8 2,9 --- 26,7 6,0 9,9 2,2 | BRAK WSK-4,47 |
| d | 1,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. nar.spe, pok.zwy, gaj.zół, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Lp 26l, mjs Wz, Md, Ak 26l, podsz.: czm, lp, ak, wz na 70% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 ŚW | 26 26 26 | 1,6 | um um duże | | 16 15 17 | 16 15 16 | IA I I | 12 | 201 25 13 --- | 280 35 20 --- | 22,6 3,6 3,2 --- 29,4 21,2 | TW-1,39 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|------------------------------------|---------------------------|-------------------|---------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------|----------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 123 f | 3,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. zad, R. jeż.spe, śmł.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. mieszk. kęp, pjd Md 91l, mjs Db.s, Ol, Św, Bk 91l, Db.s 150l, Db.s, Św, Bk 60l, podsz.: czm.p, db, brz, św, so, bk na 90%, 1-w cz. N od gnia 0,25 ha Db.s 9l. 2-w cz. N od gnia 0,25 ha Db.s, Bk 9l. 3-w cz. C od gnia 0,26 ha Bk, Db.s 9l. 4-w cz. S od gnia 0,58 ha Db.s 9l. | 100 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 7 SO 2 SO 1 BRZ | 91 74 91 | 0,8 | prz prz um | 34 30 35 | 27 25 26 | I I II | 3 3 3 | 242 69 35 | 925 265 135 | 13,5 5,0 0,8 | III AU-95%-3,82 AGROT-2,48 ODN-ZŁOŻ-2,48 CP-1,34 |
| g | 3,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mieszk. grp, mjs Md, Św, Os 30l, podsz.: czm, jrz, brz, lsz na 40%, Info: 40% LMw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 30 30 | 1,1 | um um duże | 14 16 | 15 17 | IA I | 12 | 201 25 | 730 90 | 45,1 4,2 | TW-3,64 |
| h | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. mieszk. dkęp, mjs Jw, Lp, Md 10l, podsz.: czm, brz, os, bez.c na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So, Db.s, Ak 27l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW PRZES | 6 DB.S 4 SO AK DB.S SO | 11 9 27 27 27 | 0,8 | peł duże | 3 2 17 14 13 | 3 2 16 14 14 | III II 4 4 4 | 12 | 2 1 1 --- | 4 | 49,3 13,5 | CP-0,77 |
| i | 2,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mieszk. dkęp, pjd Św 60l, podsz.: czm.p, kru, św, brz, so na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,40 ha Db.s 11l. | 100 SO (zg) 10 | KO DRZEW | 6 SO 2 DB.B 1 OL 1 DB.B | 91 60 91 160 | 0,3 | luż | 38 23 28 62 | 27 18 22 27 | I III III III | 3 4 4 3 | 92 12 12 17 | 190 25 25 35 | 2,8 0,9 0,3 0,2 | III AU-95%-2,09 AGROT-1,69 ODN-ZŁOŻ-1,69 CP-0,40 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 133 | 275 | 4,2 2,0 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------------|--------------------------|------------------------------|---------------|----------|--------------------------|-----------------------------|-------------------|------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 123 j | 1,67 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. szad, R. ori, pos, bor. czr, jeż. spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 60l, Db 91l, podsz.: czm.p, db, św, kru na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.B | 91 60 | 0,9 | prz prz um | 37 19 | 28 17 | I III | 3 4 | 345 19 --- | 575 30 --- | 8,4 1,1 --- | BRAK WSK-1,67 |
| k | 1,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. szad, R. tnk. spe, jeż. spe, śmł. pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św, Md, Ol 9l, Brz 7l, podsz.: czm, brz, kru na 40%, 1-w cz. C kępa 0,22 ha So 90l. Db.s 60l. 2-w cz. S kępa 0,05 ha Db.s 60l. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 9 SO 1 DB.B SO DB.S DB.S | 9 9 90 60 90 | 0,9 | peł duże | | 3 2 43 26 37 | IA III 28 17 25 | 22 3 4 3 | | 50 5 5 --- | | CP-1,75 |
| l ~a ~b | | | 0,08 0,09 | 0,02 | RP: DROGI I (Dr) RP: DROGI L RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,70 22,70 22,70 22,70 22,70 | | 0,17 0,17 0,17 0,17 0,17 | 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 | = 23,37 = 23,37 Obr. ew. Dąbrówka (0001) = 23,37 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 23,37 Powiat rawicki (22) = 23,37 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5169 | 149,8 | | |
| 124 a | 3,31 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 BRZ 2 OL | 30 30 | 1,3 | um um duże | 16 14 | 18 16 | I II | 23 | 189 63 --- | 625 210 --- | 28,6 9,0 --- | BRAK WSK-3,31 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRms, pg/ps/gl, P. szad, R. tnk. spe, jeż. spe, nar. spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Js, Św 30l, podsz.: czm, św, brz na 90%, Info: 30% LMw | | | | | | | | | | | 252 835 | 37,6 11,4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------------|----------------------|--------------------|----------------------|---------------------|-------------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 124 b | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe , śmt.pog , C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So 9l, So 18l, podsz.: czm, św, brz na 70% | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW PRZES | 6 DB.S 2 ŚW 2 GB ŚW | 12 9 9 60 | 0,8 | um um duże | | 3 2 2 | III II III | 22 4 | | | 5 | | CP-0,68 |
| c | 1,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. zad, R. tnk.spe , nar.spe , orl.pos , C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Md 27l, podsz.: czm, kru, lsz na 30% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 1 BRZ 1 DB.C | 27 27 27 27 | 1,1 | peł duże | 16 7 14 8 | 16 10 17 11 | IA II I II | 23 | 126 13 19 6 --- | 130 15 20 5 --- | 9,8 1,6 1,0 0,8 --- | 12,7 | TW-1,04 |
| d | 1,18 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p na 60%, Info: 20% Lw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW PRZES | 5 SO 4 DB.S 1 BRZ DB.S | 18 18 18 150 | 0,9 | peł duże | 7 6 9 | 9 II I | IA II I | 12 | 55 10 --- | 65 10 --- | 4,8 0,5 1,0 --- | 5,3 | TW-1,18 |
| f | 5,18 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. ziel, R. nar.spe , gaj.zól , C. drz szt, D. IP mjs Db.s, Md, Brz, Św, Ol, Bk 86l, Db.s 106l, IIP mjs Db.s, Św, Lp 60l, podsz.: czm, bk, db, lp na 40% | 100 SO-DB (cz zg) | 2 PIĘTR IP IIP | SO BK | 86 60 | 0,9 0,2 | um um duże luż | 33 20 | 27 20 | I II | 3 4 | 400 46 | 2070 240 | 32,6 6,3 8,8 1,7 | TP-5,18 | |
| g | | | | 0,60 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | | |
| h | | | | 0,65 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--------------|--------------------|----------------------|----------|-----------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 124 i | 2,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 6l, podsz.: czm, brz, db, so na 30%, 1-w cz. S kępa 0,22 ha So,Db.s,Brz 80l. Db.s 60l., Info: 20% LMśw | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 OL 2 ŚW | 6 7 7 | 1,0 | | | 1 4 1 | II III III | 12 | | | 1,1 --- 1,1 0,5 | CW-2,24 |
| j | | | | 1,65 | RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | |
| k | 1,70 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg/psm///gl, porol, P. szad, R. pok.zwy, nar.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Db.s 160l, mjs Db.s 74l, Bk, Lp, Jw, Brz 55l, podsz.: czm, kru, db, lp na 80%, Info: 15% LMśw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 74 | 0,9 | um um prz | 35 | 27 | IA | 3 | 417 | 710 | 12,7 7,5 | TP-1,70 |
| l | 0,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. ori.pos, pok.zwy, jeż.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 81l, Lp 40l, podsz.: czm, js na 80% | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 ŚW | 137 81 | 0,6 | prz prz luź | 46 27 | 29 23 | II III | 2 4 | 323 30 --- 353 | 235 20 --- 255 | 1,7 0,5 --- 2,2 3,0 | BRAK WSK-0,73 |
| m | 1,45 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, nar.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 15l, podsz.: czm na 70%, Info: 10% LMw | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 SO 1 DB.S 1 BRZ 1 MD | 20 20 20 20 | 0,9 | um um duże | 7 8 14 | 9 5 10 13 | IA III II I | 22 | 65 10 10 --- 85 | 95 15 15 --- 125 | 14,9 0,1 1,1 1,7 --- 17,8 12,3 | TW-1,45 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|------------------------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|--------------------|-------------|----------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 124 n o p r s | 0,68 | | | 1,14 | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz 60l, mjs Brz 78l, Św 60l, Db.s 160l, So 130l, podsz.: czm, db, bk, św na 90% RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b), OP. Cenne drzewo: w cz. S Db.b, (pom. przyr.), Info: P.P. "Adam" martwy, EKO-REPR RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Lp, Os, Św 71l, Brz 50l, Św 30l, Os 40l, podsz.: czm.p, bk, św, db.s, os na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,40 ha Brz,Os,Db.s,Lp 36l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Jw, Os, Md, Bk, Św 27l, Brz, Ol 20l, podsz.: czm, brz, lsz na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Md 39l, podsz.: czm, jrz, db na 70%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Św,Db.s 70l. Db.s 100l., Info: 20% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 78 | 0,8 | um um prz | 36 | 26 | I | 2 | 328 | 225 | 4,0 5,9 | BRAK WSK-0,68 |
| | 3,00 | | | | | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 BRZ | 71 71 71 | 0,9 | um um prz | 36 28 29 | 27 23 25 | IA II I | 3 3 3 | 337 30 30 | 1010 90 90 | 19,0 2,1 1,1 | TP-3,00 |
| | 0,86 | | | | | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 SO 2 BRZ 2 OL | 27 27 27 27 | 0,9 | um um duże | 14 13 14 15 | 13 15 16 16 | I IA I II | 23 | 25 50 31 38 | 20 45 25 35 | 2,0 3,2 1,4 1,6 | BRAK WSK-0,86 |
| | 3,70 | | | | | | PRZES | KSZ | 110 | | | 65 | 26 | | 3 | 144 | 125 | 8,2 9,5 | |
| | | | | | | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 39 | 1,0 | um um duże | 18 | 18 | IA | 13 | 288 | 1065 | 43,3 11,7 | TP-3,70 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|--|----------------|---|--|-------------------|---------------|--|--|--|---------------------------------|---|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 124 t | 0,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. szad, R. nar.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św, Db, Lp 39l, podsz.: czm, lp na 80%, Info: 20% LMw | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 BRZ 2 SO | 39 39 | 0,6 | um um prz | 17 22 | 18 21 | I IA | 13 | 121 37 --- | 100 30 --- | 3,2 1,2 --- | BRAK WSK-0,81 |
| w | 1,58 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Św, Brz 66l, podsz.: czm.p, db.s, św na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 SO 1 BRZ | 66 85 85 | 0,9 | um um prz | 31 37 35 | 26 28 27 | IA I I | 23 | 276 79 39 --- | 435 125 60 --- | 9,0 2,0 0,5 --- | TP-1,58 |
| x | 2,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Brz, Bk, So 65l, Db.s, So 91l, podsz.: czm, wz, lsz, św, lp na 60%, Info: 10% LMw | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 2 BRZ 2 LP 2 OL 1 JW 1 DB.S 1 OL 1 ŚW | 91 91 91 65 65 65 65 | 0,8 | um um prz | 33 30 29 23 24 23 24 | 27 26 24 19 21 20 23 | I II II II II III II | 3 3 3 4 4 4 4 | 67 67 67 24 24 19 38 --- | 135 135 135 50 50 40 80 --- | 0,9 2,5 1,5 1,6 1,3 0,6 2,5 --- | IB-95%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05 |
| y | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Ol 79l, Bk, Db.s, Os, Jw 60l, podsz.: czm, brz, ol, bk na 90% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 ŚW | 79 79 79 | 0,7 | prz prz um | 34 29 23 | 26 25 22 | I II III | 3 4 4 | 218 20 30 --- | 325 30 45 --- | 5,7 0,3 1,1 --- | BRAK WSK-1,49 |
| z | 0,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Gms, pg, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 34l, Db.s, Brz, Wb 60l, podsz.: czm, wz, lp na 70%, Info: 50% LMw | 100 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 SO 4 BRZ 2 DB.S | 34 34 34 | 0,8 | um um prz | 16 20 14 | 17 19 14 | IA I II | 23 | 79 60 19 --- | 65 50 15 --- | 3,2 1,9 1,1 --- | TW-0,82 |
| ~a | | | 0,16 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--|----------------------|--|--|------------------------------|------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|-------------|---------------|-----------|--------|--------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 124 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,08 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,15 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,21 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 32,50 27,47 27,47 5,03 5,03 32,50 32,50 | | 0,79 0,63 0,63 0,16 0,16 0,79 0,79 | 4,04 4,04 4,04 | = 37,33 = 32,14 Obr. ew. Dąbrówka (0001) = 32,14 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 5,19 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 5,19 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 37,33 Powiat rawicki (22) = 37,33 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 9041 (25) | 250.1 | | |
| 125 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. śml.pog, tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Brz 19l, podsz.: czm, brz na 60%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha Db.s,So 80l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 ŚW | 19 19 19 | 0,9 | peł duże | 7 6 5 | I II II | 22 | 55 | 130 | 9,3 0,5 0,5 --- 10,3 4,4 | | TW-2,35 |
| b | 1,01 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. mscz, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Św, Bk, Db 60l, podsz.: czm, św na 80% | 100 SO (cz zg) | DRZEW | SO | 86 | 1,0 | um um prz | 33 28 | I I | 3 | 409 | 415 | 6,5 6,4 | | IB-95%-1,01 AGROT-1,01 ODN-ZRB-1,01 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|-----------|-----------|----------|----------|------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 125 c | 0,97 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, nar.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Św 78l, podsz.: czm.p, św, brz na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So,Brz 20l., OP. Cenne drzewo: Db.s | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 78 260 | 0,9 | um um prz | 34 140 | 27 23 | IA 3 | 3 3 | 447 40 | 435 40 | 7,3 7,5 | TP-0,97 |
| d | 1,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Db.s, Św 79l, Db, Św 50l, podsz.: czm, św, bk, db na 90% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 OL | 79 79 | 0,9 | um um prz | 37 32 | 27 23 | I III | 3 3 | 298 50 --- | 420 70 --- | 7,4 0,9 --- | BRAK WSK-1,41 |
| f | | | | 3,60 | RP. PL ŁOW-Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW (w cz. C) | DB.S DB.S | 160 220 | | | 72 112 | 25 22 | | 3 3 | | 30 12 --- | 42 | |
| g | 1,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Ol, Os 45l, podsz.: czm, kru, brz na 50% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 45 45 | 0,8 | um um prz | 25 19 | 21 19 | IA II | 13 | 217 35 --- | 360 60 --- | 12,0 1,5 --- | TP-1,66 |
| h | 2,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Dp, ps, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, C. drz nat, D. pjd Brz 45l, mjs Db.s 45l, podsz.: czm, db na 80%, Info: 25% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 45 | 1,0 | um um prz | 23 | 22 | IA | 22 | 346 | 725 | 24,1 11,5 | TP-2,09 |
| i | 2,38 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 27l, podsz.: czm, ol na 20% | 80 OL-DB (niezg) | DRZEW | 8 OL 2 SO | 27 27 | 1,1 | um um duże | 14 15 | 15 15 | II IA | 13 | 176 38 --- | 420 90 --- | 20,6 6,8 --- | TW-2,38 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 125 j | | 1,07 | | | RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, Gl. Gt, tn/pl, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, tnk.spe, Info: EKO-REPR, 15% LMw | OL | PRZES | OL SO | 27 45 | | | 17 21 | 16 17 | | 4 4 | | 30 10 --- | | |
| k | 1,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, nar.spe, mał.wś, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Brz, Ksz, Md 5l, podsz.: czm, brz, os, jrj na 40%, Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 2 DB.B DB.S | 5 6 150 | 1,0 | | | | I II | 12 3 | | | | CW-1,87 |
| l | 2,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s 150l, Bk 50l, Brz 40l, podsz.: czm.p, św, bk na 90%, 1-w cz. W kępa 0,08 ha Ol, Brz 27l. 2-w cz. W kępa 0,06 ha Ol 70l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,9 | prz prz um | 29 | 24 | II | 3 | 326 | 820 | 12,1 4,8 | IB-95%-2,52 AGROT-2,52 ODN-ZRB-2,52 |
| m | 1,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 20l, mjs Św, Md, Ol, Os 20l, podsz.: czm na 60% | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 20 20 | 0,9 | peł duże | 8 12 | 9 13 | IA I | 13 | 70 10 --- | 120 20 --- | 19,3 1,3 --- | TW-1,75 |
| n | 1,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, ps, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Św, Os, Ol 56l, podsz.: czm, św, ak na 100% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 56 | 0,9 | um um duże | 23 | 23 | IA | 22 | 351 | 465 | 11,7 8,8 | TP-1,33 |
| o | 1,00 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps, SP. 9170(c), P. szad, R. pok.zwy, ptu.spe, kuk.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Brz, Ol, Bk 55l, Św, Lp 45l, Ol, Db.s 90l, podsz.: czm, lp, św, bk, js na 70% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 9 DB.S 1 SO | 55 55 | 0,8 | um um prz | 24 29 | 23 21 | I I | 12 | 234 24 --- | 235 25 --- | 7,0 0,7 --- | TP-1,00 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|-----------------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|---|---------------|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 125 p | 2,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. szch, R. pok.zwy, orl.pos, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Js, Św 71l, podsz.: czm, kru, db na 90%, OP. Cenne drzewo: w cz. NE Db.s 2 szt., Info: EKO-REPR, O-K, 10% LMw | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 3 OL 2 SO 2 DB.S 1 BRZ 1 TP 1 SO | 71 105 71 71 71 71 | 0,7 | prz prz um | 24 38 24 25 49 29 | 23 25 21 23 28 23 | II II II II I I | 4 3 4 4 3 3 | 89 50 45 20 35 25 | 195 110 100 45 75 55 | 2,6 1,3 2,3 0,5 0,9 1,1 | | BRAK WSK-2,21 |
| r | | | | 0,81 | RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | | |
| s | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (łz) z1, T. niz rów, Gl. Gms, pg, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, tśl.mdr, C. porol, drz szt, D. podsz.: ol, wb na 10% | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | OL | 27 | 1,0 | um um duże | 15 | 16 | II | 22 | 201 | 155 | 7,6 9,9 | BRAK WSK-0,77 | |
| t | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (ln) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Os, Db.s 27l, Wb, Db.s 50l, podsz.: ol, czm, lp na 10% | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | 8 OL 2 SO | 27 27 | 0,9 | um um duże | 11 10 | 15 12 | II IA | 12 | 138 31 | 205 45 | 10,0 3,4 | | BRAK WSK-1,48 |
| w | 0,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, pg, P. szad, R. jeż.spe, skp.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. podsz.: os, wb na 20% | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW | DB.S | 50 | 0,6 | prz prz um | 28 | 17 | II | 12 | 138 | 20 | 0,7 5,4 | BRAK WSK-0,13 | |
| ~a | | | 0,15 | | Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) Obr. ew. Golina Wielka (0004) RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dąbrówka (0001) RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,03 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------------------------|---|----------------------|--|----------------------|--|--|------------------------------|------------------|---------------------|--------------|-------------------|-----------|--------------|--------------|--------|-------------|--------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 125 ~f ~g ~h ~i ~j | | | 0,24 0,02 0,11 0,10 0,01 | | RP: LINIE RP: ROWY RP: DROGI L RP: ROWY RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,93 21,57 21,57 3,36 3,36 24,93 24,93 | 1,07 1,07 1,07 | 0,77 0,57 0,57 0,20 0,20 0,77 0,77 | 4,41 4,41 4,41 | = 31,18 = 27,62 Obr. ew. Dąbrówka (0001) = 27,62 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 3,56 Obr. ew. Golina Wielka (0004) = 3,56 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) = 31,18 Powiat rawicki (22) = 31,18 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5966 (42) | 179.9 | | |
| 126 a b c | | | 0,26 1,75 1,26 | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Gb 60l, podsz.: czm.p, św, so, brz na 50%, 1-w cz. N d luka 0,07 ha Brz 6l. 2-w cz. S kępa 0,20 ha Db.s,Os 60l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 60l, Św 45l, podsz.: czm, jr, kru, brz na 70%, 1-kępa 0,15 ha So 90l., Info: 15% LMw | | ZADRZEW (w cz. C) | DB.S ŚW SO | 65 25 25 | | | | 29 7 9 | 27 8 9 | | 4 4 4 | | | 5 2 1 --- 8 | |
| | | 1,75 | | | | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 1,0 | um um duże | 24 | 22 | I | 12 | 341 | 595 | 14,6 8,3 | TP-1,75 | |
| | | 1,26 | | | | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 0,8 | um um prz | 26 | 22 | I | 22 | 273 | 345 | 8,4 6,7 | BRAK WSK-1,26 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|---------------|---|---|------------------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------|-----------|----------|----------|------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 126 d | 1,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps/pl///gi, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, sit.spe, C. drz szt, D. mjs Ol, Db.s, Brz, Św 86l, Db.s, Brz, Św 50l, podsz.: czm, kru na 60%, 1-w cz. NE od gnia 0,52 ha Db.s,Ol 10l. | 100 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW SO | | 86 | 0,7 | prz prz luź | 37 | 26 | I | 3 | 294 | 360 | 5,6 4,6 | IIIAU-95%-1,22 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70 CP-0,52 |
| f | 3,31 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl///gi, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 42l, mjs Św, Ol 42l, podsz.: czm.p, kru, brz na 70% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 7 SO 3 BRZ | | 42 | 0,8 | um um prz | 20 18 | 18 18 | IA II | 13 | 178 49 --- | 590 160 --- | 21,6 4,8 --- | TP-3,31 |
| g | 0,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl///gi, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, orl.pos, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ol, Św 86l, podsz.: kru, czm, brz na 20% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | | 86 | 0,8 | prz prz um | 37 | 26 | I | 3 | 325 | 185 | 2,9 5,1 | BRAK WSK-0,57 |
| ~a | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,04 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,27 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,11 8,11 8,11 8,11 8,11 | | 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 | | = 8,85 = 8,85 Obr. ew. Izbice (0004) = 8,85 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 8,85 Powiat rawicki (22) = 8,85 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2235 [8] | 57.9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|----------------------|-------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 127 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp., Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 38 38 | 0,9 | um um duże | 17 15 | 17 16 | IA II | 22 | 233 19 --- | 545 45 --- | 22,9 1,5 --- | TW-2,33 |
| b | 0,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl//gi, P. ziel, R. ksm.spe, pln.spe, sit.roz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk 60l | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 BK 2 SO 1 DB.S 1 OL 1 DB.C | 81 81 81 81 | 0,9 | um um prz | 32 37 34 32 35 | 26 27 26 24 26 | II I II II II | 3 2 3 3 3 | 177 74 37 37 --- | 125 50 25 25 --- | 2,7 0,9 0,5 0,3 0,5 --- | TP-0,70 |
| c | 2,80 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Bgw, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 29l, podsz.: brz, bk na 10%, Info: 35% Bśw, 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 29 | 1,1 | um um duże | 9 | 9 | II | 12 | 113 | 315 | 27,0 9,6 | TW-2,80 |
| d | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 20l, Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 20 20 | 1,0 | peł duże | 7 9 | 8 10 | I II | 12 | 50 15 --- | 90 25 --- | 17,1 2,1 --- | TW-1,83 |
| f | 2,59 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Św 14l, podsz.: czm, brz, so na 10%, Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 BK | 14 15 14 | 1,0 | peł duże | | 5 6 1 | I III IV | 12 | | | 13,0 0,5 --- | CP-2,59 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 170 | | | 65 | 24 | 3 | | 25 | | 19,2 10,5 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 140 | | | 65 | 26 | 3 | | 35 | | 13,5 5,2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------------|--|-----------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 127 g | | | | 0,31 | RP. PL ŁOW-Ł (Ł V) | | ZADRZEW (w cz. C) | OL | 15 | | | 10 | 9 | | 4 | | 3 | | |
| h | 3,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz fal, Gl. Gms, ps/pl//gi, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, jeż.spe, U. 10% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Lp 100l, Św 48l, podsz.: ol, czm na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,42 ha Ol 20l., Info: 20% LMw | 80 OL (zg) | DRZEW | 6 OL 2 OL 1 BRZ 1 OL | 63 48 63 75 | 0,7 | prz prz um | 26 20 22 36 | 22 19 21 23 | III III II III | 4 4 4 3 | 128 39 20 30 | 480 145 75 110 | 8,1 3,5 1,1 1,5 | BRAK WSK-3,74 |
| i | 4,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szch, R. tnk.spe, pok.zwy, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Brz 86l, Św 50l, podsz.: czm, kru, św, ol na 50% | 100 SO-DB (niezg) 20 Przeb. A | DRZEW | 5 SO 2 ŚW 1 OL 1 ŚW 1 DB.S | 86 86 86 65 140 | 0,6 | prz prz um | 36 34 32 27 51 | 28 28 24 25 26 | I II II I III | 3 3 3 4 3 | 139 74 28 37 28 | 675 360 135 180 135 | 10,6 7,0 1,6 5,4 1,1 | IIIB-30%-4,86 AGROT-1,46 ODN-ZŁOŻ-1,46 |
| ~a | | | 0,30 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,12 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,14 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,85 | | 0,75 | 0,31 | = 19,91 | | | | | | | | | | | | 3625 | 128.9 | |
| | 18,85 | | 0,75 | 0,31 | = 19,91 Obr. ew. Izbice (0004) | | | | | | | | | | | | (3) | | |
| | 18,85 | | 0,75 | 0,31 | = 19,91 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,85 | | 0,75 | 0,31 | = 19,91 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,85 | | 0,75 | 0,31 | = 19,91 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|----------------|-----------------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 128 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 8,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Św, Brz, Ol 81l, Ol, Brz, Św 40l, Db.s 140l, podsz.: brz, św, kru, ol na 60%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha Ol 70l. Ol 50l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 81 60 | 0,7 | prz prz um | 36 23 | 28 21 | IA II | 3 4 | 325 28 --- | 2640 230 --- | 42,1 8,4 --- | TP-8,13 |
| b | 1,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. szch, R. pok.zwy, tnk.spe, jeż.spe, U. 40% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Db.c 76l, podsz.: kru, św, ol na 60% | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 BRZ 2 ŚW 1 SO | 76 50 76 | 0,5 | prz prz luź | 29 18 30 | 23 17 25 | II II I | 3 4 3 | 109 30 20 --- | 210 60 40 --- | 2,1 3,0 0,7 --- | IB-95%-1,94 AGROT-1,94 ODN-ZRB-1,94 |
| c | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. szch, R. trz.spe, mal.wś, sit.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 25l | 80 OL (zg) | DRZEW | OL | 25 | 1,0 | um um duże | 10 | 11 | IV | 22 | 88 | 130 | 7,2 4,9 | BRAK WSK-1,48 |
| d | 1,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 61l, mjs Md, Ol 61l, Św 40l, podsz.: brz, św, kru, so na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,30 ha So,Db.s 91l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 61 | 1,0 | um um prz | 28 | 25 | IA | 22 | 423 | 800 | 18,1 9,6 | TP-1,89 |
| f | 3,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz, Bk 60l, Db.s 140l, podsz.: św, brz, kru, db na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 ŚW 1 ŚW | 96 96 60 | 1,0 | prz prz um | 36 32 20 | 28 26 19 | I III II | 2 3 4 | 307 96 38 --- | 1140 355 140 --- | 15,5 5,8 5,2 --- | TP-3,71 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 441 | 1635 | 26,5 7,1 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|------------------------------|----------------------|--------------|------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------------|----------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 128 g | 2,44 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śml.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.s 111I, Bk, Brz 40I, podsz.: so, brz, db na 80%, Info: 10% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 111 40 | 1,0 | prz prz um | 36 17 | 26 17 | II I | 2 4 | 353 30 --- | 860 75 --- | 9,2 5,0 --- | BRAK WSK-2,44 |
| ~a | | | 0,23 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,11 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,59 19,59 19,59 19,59 19,59 | | 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 | | = 20,33 = 20,33 Obr. ew. Izbice (0004) = 20,33 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 20,33 Powiat rawicki (22) = 20,33 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6680 | 122,3 | |
| 129 a | 9,12 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 1 SO 1 ŚW 1 OL | 88 74 60 88 | 0,9 | um um prz | 34 33 23 35 | 28 27 21 23 | I IA II III | 3 3 4 3 | 279 46 37 37 --- | 2545 420 335 335 --- | 38,8 7,5 12,5 4,0 --- | TP-9,12 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 399 | 3635 | 62,8 6,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|-----------------------|------------------------------|--------------|----------|-------------------|-----------------|----------|------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 129 b | 1,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd OI 8l, podsz.: brz na 20% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW PRZES | 8 SO 2 ŚW DB.S | 8 8 140 | 1,0 | peł duże | 62 | 3 3 27 | IA I | 13 3 | | 10 | | CP-1,05 |
| c | 0,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. szch, R. trz.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. odrośl, D. mjs Św 60l, OI, So 90l, podsz.: ol na 20% | 60 OL-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 60 | 0,8 | um um prz | 26 | 22 | II | 3 | 312 | 245 | 4,2 5,4 | BRAK WSK-0,78 |
| d | 1,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/plm///pyz, P. szad, R. tnk.spe, wrz.pos, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: brz, so na 20% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW PRZES | 5 DB.S 3 SO 2 ŚW DB.S | 10 10 10 120 | 1,0 | peł duże | 52 | 3 3 4 26 | II IA I | 12 3 | | 5 | | CP-1,13 |
| f | 1,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz 17l, podsz.: brz, so na 10%, Info: 35% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 ŚW | 17 17 | 1,0 | peł duże | | 6 6 | I I | 12 | | | 8,5 0,9 9,4 5,6 | CP-1,69 |
| g | 5,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. szch, R. orl.pos, tnk.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db.c 9l, podsz.: brz, kru, św na 20%, 1-w cz. N kępa 0,08 ha So 36l. 2-w cz. N kępa 0,05 ha So 36l. 3-w cz. C kępa 0,25 ha So 36l. 4-w cz. S kępa 0,10 ha So 36l. 5-w cz. S kępa 0,09 ha So 36l., Info: 20% BMw | 100 OL-DB (cz zg) | DRZEW PRZES | 7 SO 2 DB.B 1 ŚW SO | 9 9 9 36 | 1,0 | peł duże | 18 | 3 2 2 16 | IA III II | 12 4 | | 110 | | CP-5,66 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|------------------|------------------------------|---------------|----------|------------------|---------------------|----------|------------------|---|--|---------------|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 129 h | 3,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, So.we 81l, Św, Brz, So.we 40l, podsz.: so, brz na 60%, 1-w cz. S kępa 0,09 ha So 36l. | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 3 SO | 81 40 | 1,0 | um um duże | 29 18 | 24 16 | I I | 3 4 | 279 70 --- | 845 210 --- | 14,3 8,8 --- | TP-3,02 | |
| i | 1,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 36l, podsz.: brz na 10% | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | SO | 36 | 0,8 | um um prz | 21 | 18 | IA | 13 | 205 | 260 | 11,8 9,4 | BRAK WSK-1,26 | |
| j | 1,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, nar.spe, C. drz szt, drz nat, LMP. zr nas SO.WE MP/1/41482/05, D. IP zmiesz. grp, , IIP mjs So.we 65l, podsz.: so.we, so, brz na 90%, Info: EKO-REPR, O-K, Źródło nasion So w. | 100 OL-DB (niezg) | 2 PIĘTR IP | 7 SO 3 SO.WE | 111 111 | 0,6 | prz prz um | 37 39 | 27 29 | II I | 3 3 | 162 81 --- | 170 85 --- | 1,8 0,9 --- | BRAK WSK-1,05 | |
| k | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gms, pg, P. szch, R. tnk.spe, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 9l, podsz.: brz, kru na 40%, 1-w cz. C kępa 0,12 ha So 90l. | 140 OL-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 2 BK 2 ŚW 2 OL | 9 9 9 9 | 0,9 | um um duże | | 2 3 3 6 | II I I III | 12 | | | | 0,5 --- | CP-1,12 |
| | | | | | | | PRZES | SO DB.S | 90 90 | | | 43 36 | 25 19 | | 3 3 | | 15 3 --- | 0,5 0,5 0,4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|--------------------------|----------|---------------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|-----------------|-----------------|---|-------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 129 l | 0,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: so na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,14 ha So.we 40l. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 SO.WE | 19 19 | 0,9 | peł duże | 7 7 | 7 7 | I I | 12 | 38 10 --- | 35 10 --- | 4,2 1,1 --- | 1,1 5,3 5,6 | TW-0,94 |
| m | 1,24 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl//plm, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 18l | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 18 | 0,9 | peł duże | | 7 | I | 12 | | 5 2 --- | 7,0 5,6 | CP-1,24 | |
| n | 1,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl//plm, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So 105l. So.we 50l. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 10 10 | 1,0 | peł duże | | 3 6 | IA I | 12 | | 1,0 --- | 1,0 0,8 | CP-1,20 | |
| | | | | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,13 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,01 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,13 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,15 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29,26 29,26 29,26 29,26 29,26 | | 0,42 0,42 0,42 0,42 0,42 | | = 29,68 = 29,68 Obr. ew. Izbice (0004) = 29,68 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 29,68 Powiat rawicki (22) = 29,68 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5761 | 130.3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------|------------------|----------------------|----------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 130 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/plm///pyz, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, trz.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, so, so.we na 30%, 1-w cz. C kępa 0,30 ha So 110l. 2-w cz. S kępa 0,29 ha So 110l. So.we 30l., Info: 30% Bśw, 10% BMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 1 BK 1 BRZ 1 ŚW | 12 12 12 12 | 1,0 | peł duże | | 4 2 6 5 | I III II I | 12 | | | 13,0 0,9 0,8 --- 14,7 4,9 | CP-2,97 |
| b | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 9l, podsz.: so, brz na 30%, Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 DB.B 1 BRZ 1 DB.B | 4 5 5 9 | 0,9 | | | | I II III II | 12 | | | 0,2 --- 0,2 0,2 | CW-1,16 |
| c | 1,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św 60l, podsz.: brz, św, kru na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 107 | 0,9 | prz prz um | 35 | 25 | II | 3 | 343 | 520 | 5,9 3,9 | Działka nr 1: IB-95%-0,73 AGROT-0,73 ODN-ZRB-0,73 Działka nr 2: IB-95%-0,78 AGROT-0,78 ODN-ZRB-0,78 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|---|---------------------------|----------------|----------------------|---------------------|-------------------------|---------------|----------|--------------|-----------|----------|------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 130 d | 4,15 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. podsz.: so, brz na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 101 | 1,0 | prz prz um | 30 | 22 | III | 3 | 303 | 1255 | 16,4 4,0 | Działka nr 1: IB-95%-1,57 AGROT-1,57 ODN-ZRB-1,57 Działka nr 2: IB-95%-0,03 AGROT-0,03 ODN-ZRB-0,03 Działka nr 3: IB-95%-1,25 AGROT-1,25 ODN-ZRB-1,25 Działka nr 4: IB-95%-0,02 AGROT-0,02 ODN-ZRB-0,02 Działka nr 5: IB-95%-0,28 AGROT-0,28 ODN-ZRB-0,28 |
| f | 2,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. podsz.: so, św, brz na 60%, 1-w cz. N d luka 0,20 ha So 10l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 111 | 1,0 | prz prz um | 36 | 26 | II | 2 | 364 | 785 | 8,4 3,9 | BRAK WSK-2,15 |
| g | 3,10 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: so, brz, so.we na 20%, 1-kepą 0,27 ha So 120l., Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 4 5 | 1,0 | | | | II III | 11 | | | 0,6 --- 0,6 0,2 | CW-3,10 |
| h | 0,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Brz 9l, mjs Św 9l, podsz.: brz na 20%, Info: U-P, 40% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 9 SO 1 DB.B SO | 9 9 100 | 1,0 | peł duże | 36 | 2 1 25 | I III | 11 2 | | 80 5 | | CP-0,99 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 130 i | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, bor.czr, C. drz szt, D. mjs So.we, Św 50l, podsz.: brz, so.we, so, ol na 60% | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | SO | 84 | 0,8 | um um prz | 36 | 28 | IA | 2 | 418 | 475 | 7,3 6,4 | TP-1,14 |
| j | 3,80 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, chr.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. podsz.: so na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 96 | 1,0 | um um prz | 32 | 23 | II | 2 | 355 | 1350 | 18,3 4,8 | Działka nr 1: IB-95%-1,37 AGROT-1,37 ODN-ZRB-1,37 Działka nr 2: IB-95%-0,05 AGROT-0,05 ODN-ZRB-0,05 Działka nr 3: IB-95%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20 Działka nr 4: IB-95%-0,37 AGROT-0,37 ODN-ZRB-0,37 TP-0,81 |
| k | 4,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, pls//pg//plm, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Bk 40l, podsz.: so, brz, kru na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 96 | 1,0 | prz prz um | 37 | 26 | I | 2 | 432 | 2135 | 29,0 5,9 | Działka nr 1: IB-95%-0,47 AGROT-0,47 ODN-ZRB-0,47 TP-4,47 |
| ~a | | | 0,30 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,91 25,91 25,91 25,91 25,91 | | 0,58 0,58 0,58 0,58 0,58 | | = 26,49 = 26,49 Obr. ew. Izbice (0004) = 26,49 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 26,49 Powiat rawicki (22) = 26,49 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6705 | 100.8 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|--------------------|---------|----------|------------------|---|-------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 131 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 4,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pg///plm, P. szad, R. tńk.spe, trz.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md 7l, podsz.: brz, czm, kru, so na 40%, 1-w cz. N kępa 0,24 ha So 120l., Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 1 ŚW 1 DB.B SO | 7 7 7 120 | 1,0 | um um duże | | 2 1 II II | 12 3 | | | 15 | | | CW-4,02 |
| b | | 1,64 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pg///plm, P. naga | SO | | | | | | | | | | | | | | AGROT-1,64 ODN-ZRB-1,64 PIEL-1,64 |
| c | | | 0,91 | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pg///plm, P. naga, D. 1-w cz. S kępa 0,14 ha So 126l. | SO | PRZES | SO | 126 | | | 40 | 27 | 2 | | | 35 | | | AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91 PIEL-0,91 |
| d | 2,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pls/pg///plm, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd So 46l, mjs Brz 96l, Bk, Brz 46l, podsz.: czm.p, brz, so, św na 80%, Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 SO | 96 125 | 0,9 | prz prz um | 38 40 | 27 28 | I II | 2 2 | 274 98 --- | 715 255 --- | 9,7 2,2 --- | 11,9 4,6 | IB-95%-2,61 AGROT-2,61 ODN-ZRB-2,61 |
| ~a | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,29 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,27 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,63 | 2,55 | 0,62 | | = 9,80 | | | | | | | | | | | | 1020 | 11,9 | | |
| | 6,63 | 2,55 | 0,62 | | = 9,80 Obr. ew. Izbice (0004) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,63 | 2,55 | 0,62 | | = 9,80 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,63 | 2,55 | 0,62 | | = 9,80 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,63 | 2,55 | 0,62 | | = 9,80 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|------------------|------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 132 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 65l, Ol 81l, podsz.: św, brz, kru, so na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha So,Św,Brz 30l. | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 ŚW | 81 65 | 0,8 | um um prz | 35 22 | 26 18 | I III | 3 4 | 251 56 --- | 145 30 --- | 2,5 1,1 --- | TP-0,58 |
| b | 1,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. AKI, ps, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So 30l, podsz.: czm, brz, św, kru na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 ŚW | 20 20 | 1,0 | peł duże | 7 7 | 8 8 | I I | 22 | 50 5 --- | 60 5 --- | 11,2 2,7 --- | TW-1,20 |
| c | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. AKI, ps, P. zad, R. śmf.pog, bor.czr, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 59l, podsz.: brz, so, czm, św na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 59 160 | 0,9 | um um prz | 24 90 | 22 24 | I 3 | 21 | 302 6 | 310 6 | 7,7 7,5 | BRAK WSK-1,02 |
| d | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Św 84l, podsz.: so, brz na 20%, Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 84 | 0,9 | prz prz um | 35 | 25 | I | 2 | 363 | 540 | 8,8 5,9 | Działka nr 1: IB-95%-0,41 AGROT-0,41 ODN-ZRB-0,41 Działka nr 2: IB-95%-0,11 AGROT-0,11 ODN-ZRB-0,11 Działka nr 3: IB-95%-0,97 AGROT-0,97 ODN-ZRB-0,97 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------|---------------|----------|--------------|---------------|----------|----------------|---|----------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 132 f | 2,31 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.b 103l, podsz.: so, brz na 70%, Info: 15% BMW | 100 SO (zg) | DRZEW SO PODRII | SO | 103 22 | 0,9 0,2 | prz prz um | 36 6 | 25 6 | II 22 | 3 22 | 343 | 790 | 9,6 4,2 | Działka nr 1: IB-95%-0,88 AGROT-0,88 ODN-ZRB-0,88 Działka nr 2: IB-95%-1,43 AGROT-1,43 ODN-ZRB-1,43 |
| g | 2,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz nat, D. podsz.: so, brz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | SO | 107 | 0,9 | prz prz um | 38 | 24 | II | 3 | 343 | 735 | 8,4 3,9 | Działka nr 1: IB-95%-1,64 AGROT-1,64 ODN-ZRB-1,64 Działka nr 2: IB-95%-0,50 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50 |
| h | 1,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, Gl. AKI, ps, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Bk, Św, Db.b 60l, podsz.: brz, so, św, bk na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | SO | 60 | 1,0 | um um prz | 31 | 23 | I | 22 | 341 | 490 | 12,0 8,3 | TP-1,44 |
| i | 3,41 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pin.spe, chr.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., 1-w cz. C kępa 0,05 ha So 45l., Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW SO PRZES | 9 SO 1 BRZ SO DB.S | 18 18 45 110 | 1,0 | peł duże | 7 6 | 6 9 | II II | 12 | 5 | 15 | 10,3 1,5 11,8 3,5 | CP-3,41 |
| j | 0,46 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, brz, kru na 10%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 81l. | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW SO PRZES | 7 SO 2 BRZ 1 DB.S SO | 20 20 20 81 | 0,9 | peł duże | 7 9 | 8 11 6 | I I III | 13 | 40 20 60 | 20 10 30 10 | 3,4 0,7 4,1 8,9 | TW-0,46 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------|-----------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 132 k | 0,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 140l, Db.s 65l, podsz.: brz, kru, czm na 40%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha Ol,Brz 40l., Info: EKO-REPR, D-stan niedostępny | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 65 65 | 0,9 | um um prz | 33 34 | 24 25 | I I | 13 | 295 30 --- | 225 25 --- | 5,0 0,3 --- | BRAK WSK-0,76 |
| l | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg/ps//pl, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, czm, bk na 30%, Info: EKO-REPR, D-stan niedostępny | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 OL 2 SO 1 DB.S | 87 87 130 | 0,7 | um um prz | 29 36 68 | 23 25 26 | III I III | 3 3 3 | 195 65 37 --- | 205 70 40 --- | 2,5 1,1 0,4 --- | BRAK WSK-1,06 |
| ~a | | | 0,18 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,19 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15,87 15,87 15,87 15,87 15,87 | | 0,46 0,46 0,46 0,46 0,46 | | = 16,33 = 16,33 Obr. ew. Izbice (0004) = 16,33 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 16,33 Powiat rawicki (22) = 16,33 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 3738 | 89,2 | |
| 133 a | 2,62 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 1,0 | prz prz um | 35 | 24 | II | 2 | 355 | 930 | 13,7 5,2 | BRAK WSK-2,62 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|-------------|----------|--------------|-----------------|----------|-----------------|---|---------------------------|--|-----------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 133 b | 5,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, 1-w cz. N kępa 0,40 ha So 53l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 DB.S | 25 25 25 | 1,0 | peł duże | 7 9 | 9 11 6 | II II III | 12 | 63 31 --- | 345 170 --- | 42,5 9,9 0,6 --- | --- | TW-5,48 |
| c | 3,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, pln.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 21 21 | 1,3 | peł duże | 7 7 | 7 8 | II III | 12 | 50 6 --- | 155 20 --- | 34,7 1,4 --- | --- | TW-3,14 |
| d | 3,53 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św 15l, podsz.: so, brz, czm na 10%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 15 15 | 1,0 | peł duże | 7 8 | 5 8 | I I | 11 | 15 | 55 | 17,7 5,6 --- | 23,3 6,6 | CP-3,53 |
| f | 3,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db.b, Św, Ol 7l, podsz.: so, brz, św na 30%, 1-w cz. S kępa 0,12 ha Ol 70l., Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 7 7 | 1,0 | | | 1 2 | II III | 11 | | | 1,2 --- | 1,2 0,4 | CW-3,39 |
| g | 2,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 2 2 | 1,0 | | | | II III | 11 | | | 0,9 --- | 0,9 0,4 | PIEL-2,52 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|---|------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|---------------------|----------|------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 133 h | 2,62 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. pjd Św 40l, podsz.: czm, so, św na 90%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 124 | 1,0 | prz prz um | 36 | 25 | II | 2 | 384 | 1005 | 8,8 3,4 | IB-100%-2,62 AGROT-2,62 ODN-ZRB-2,62 |
| i | 1,00 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 5 DB.S 3 SO 1 ŚW 1 OL | | 2 2 2 2 | 1,0 | | | | II I I III | 12 | | | 0,3 --- 0,3 0,3 | PIEL-1,00 |
| ~a | | | 0,15 | | RP: LINIE | | PRZES DB.S | | 160 | | | 64 | 23 | | 3 | 10 | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,30 24,30 24,30 24,30 24,30 | | 0,78 0,78 0,78 0,78 0,78 | | = 25,08 = 25,08 Obr. ew. Izbice (0004) = 25,08 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 25,08 Powiat rawicki (22) = 25,08 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2769 | 137,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|-------------------|--------------|-------------|--------------|---------------|----------|---------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 134 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgms, pg, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 21l, podsz.: czm, św, brz na 20%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 80 SO (cz zg) | DRZEW | 7 ŚW 2 SO 1 SO | 21 21 12 | 1,0 | peł duże | 7 10 | 7 11 5 | I IA IA | 12 | 25 19 | 15 15 | 6,2 1,8 0,6 --- 8,6 12,6 | TW-0,68 |
| b | 2,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgms, pg, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 76l, podsz.: czm, św, brz, so na 60%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So,Brz 27l., Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 76 | 0,9 | um um prz | 34 | 26 | I | 2 | 357 | 1000 | 18,3 6,5 | TP-2,80 |
| c | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgms, pg, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, tśl.mdr, U. 30% klimat, C. drz szt, D. podsz.: so, czm, brz na 70%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 64 | 0,9 | um um prz | 33 | 26 | IA | 22 | 394 | 455 | 9,7 8,4 | TP-1,15 |
| d | 1,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: czm, św, so na 10%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 22 22 | 1,2 | peł duże | 11 11 | 12 13 | IA I | 12 | 126 13 --- 139 | 215 20 --- 235 | 25,5 1,5 --- 27,0 16,0 | TW-1,69 |
| f | 2,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 17l, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P, 20% BMW | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 MD 1 BRZ | 17 17 17 | 1,0 | peł duże | 7 9 9 | 8 9 10 | IA II I | 12 | 40 5 5 --- 50 | 85 10 10 --- 105 | 15,4 1,4 1,0 --- 17,8 8,4 | CP-2,13 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|-------------------|---------------|----------|-------------|--------------|----------|------------------|---|-----------------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 134 g | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgms, pg, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, so, brz na 20%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P, 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 BRZ | 13 13 13 | 1,0 | peł duże | | 6 5 9 | IA I I | 12 | | 5 | 5 | 8,6 0,3 0,8 --- 9,7 8,2 | CP-1,19 |
| h | 3,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 7l, podsz.: czm, so, brz na 10%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 7 7 | 1,0 | | 1 1 | I II | 11 | | | | | CW-3,06 | |
| i | 3,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs So.we 40l, podsz.: so, brz, św, so.we na 60%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 117 | 1,0 | prz prz um | 38 | 25 | II | 2 | 394 | 1190 | 11,6 3,8 | Działka nr 1: IB-100%-1,46 AGROT-1,46 ODN-ZRB-1,46 Działka nr 2: IB-100%-1,56 AGROT-1,56 ODN-ZRB-1,56 | |
| j | 2,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, chr.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: so na 20%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, Miejsce pamięci w części S | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 SO | 86 48 | 0,7 | um um prz | 27 18 | 21 17 | II I | 3 4 | 237 22 259 | 575 55 630 | 9,1 1,7 --- 10,8 4,5 | BRAK WSK-2,42 | |
| k | 1,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pfn.spe, chr.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, so, brz na 20%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 17 17 | 1,0 | peł duże | | 6 8 | I II | 12 | | | 10,0 0,5 --- 10,5 5,9 | CP-1,77 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|-----------------|---------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 134 l | 2,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.spe, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: so, brz, czm na 20%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 13 13 | 1,0 | peł duże | | 4 6 | I II | 12 | | | 15,8 0,9 --- 16,7 5,9 | CP-2,81 |
| m | 1,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, bor.bru, C. drz szt, D. pjd Św 40l, podsz.: so, brz, czm, św na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So,Św,Brz 27l., Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,9 | um um prz | 29 | 20 | II | 12 | 266 | 390 | 9,0 6,2 | CP-0,12 |
| n | 0,57 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. podsz.: so, brz, czm na 20%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 7 | 1,0 | | | 1 | II | 11 | | | | CW-0,57 |
| o | 1,93 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs So.b 101l, Św 50l, podsz.: so na 50%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW PODRII | SO SO | 101 20 | 1,0 0,2 | prz prz um | 32 | 23 7 | II | 3 22 | 384 | 740 | 9,3 4,8 | Działka nr 1: IB-100%-0,89 AGROT-0,89 ODN-ZRB-0,89 Działka nr 2: IB-100%-1,04 AGROT-1,04 ODN-ZRB-1,04 |
| p | 1,35 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Md, Brz, Św 66l, podsz.: brz, czm, św, so na 10%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 66 | 0,9 | um um prz | 26 | 21 | II | 12 | 295 | 400 | 9,1 6,7 | TP-1,35 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 134 r | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Gmł, mł, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s 100l, Ol 90l, Św 65l, Db.s 55l, podsz.: św, czm, kru, ol na 40%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 80 OL (cz zg) | DRZEW | 4 OL 4 SO 2 BRZ | 65 65 55 | 0,8 | um um prz | 25 35 21 | 20 26 21 | III IA II | 12 | 98 148 39 --- | 75 115 30 --- | 1,2 2,4 0,6 --- | BRAK WSK-0,77 |
| s | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Ol 8l, podsz.: brz, czm na 10%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.B 1 ŚW | 8 8 8 | 0,9 | um um duże | 3 2 1 | IA II II | 12 | --- | --- | --- | 4,2 5,5 | CP-0,77 |
| ~a | | | 0,10 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,28 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,24 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29,57 29,57 29,57 29,57 29,57 | | 0,94 0,94 0,94 0,94 0,94 | | = 30,51 = 30,51 Obr. ew. Izbice (0004) = 30,51 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 30,51 Powiat rawicki (22) = 30,51 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5400 | 172.3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|---|----------------------|-------------------|---------------|----------|-----------------------|-------------------------|----------|------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 135 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, pls/pg//pl, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 BK 1 DB.S | 13 13 13 13 | 1,0 | peł duże | | 6 4 8 3 3 | IA I I I II | 12 | | | 8,0 0,4 0,6 0,2 --- 9,2 6,3 | CP-1,47 |
| b | | 4,04 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, pl, P. naga, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, 30% Bw, 20% Bśw | SO | PRZES | ŚW | 60 | | | 24 | 19 | | 4 | | 7 | | AGROT-4,04 ODN-ZRB-4,04 PIEL-4,04 |
| c | 1,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, pls/pg//pl, P. zad, R. tnk.spe, orl.pos, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db.s 102I, Ol, Dg 70I, podsz.: czm, św, so na 50%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 102 70 | 1,0 | prz prz um | 39 21 | 27 19 | I III | 2 4 | 404 40 --- | 655 65 --- | 8,2 2,0 --- 10,2 6,3 | Działka nr 1: IB-100%-0,60 AGROT-0,60 ODN-ZRB-0,60 |
| d | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Św 50I, podsz.: brz, św, czm, so na 50%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 70 | 0,9 | um um prz | 29 | 24 | I | 22 | 344 | 315 | 6,4 7,0 | BRAK WSK-0,91 |
| f | 1,59 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ps, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 BRZ | 22 22 22 | 1,0 | peł duże | 9 10 | 10 7 11 | IA I II | 12 | 119 13 --- | 190 20 --- | 22,6 0,4 1,4 --- 24,4 15,3 | TW-1,59 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|-------------------|---------------|----------|-------------|---------------|----------|------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 135 g | 3,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. wrz.pos, tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P, 20% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 BRZ | 16 16 16 | 1,0 | peł duże | | 5 6 6 | I I III | 12 | | | 15,9 0,8 0,6 --- 17,3 5,5 | CP-3,17 |
| h | 2,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śml.pog, U. 10% zwier, C. drz nat, D. zmiesz. rzęd,, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P, 15% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 BRZ | 11 11 11 | 1,0 | peł duże | | 3 3 6 | I I I | 11 | | | 11,5 0,6 1,0 --- 13,1 5,7 | CP-2,30 |
| i | 5,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgms, ps, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, bor.czr, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 70l, Św, Brz 40l, podsz.: so, brz, św na 80%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, 20% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 115 | 1,0 | prz prz um | 38 | 25 | II | 2 | 394 | 2175 | 21,9 4,0 | Działka nr 1: IB-100%-2,02 AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02 |
| j | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, tśl.mdr, U. 30% klimat, C. drz nat, D. mjs Brz, Św 66l, podsz.: so, św, brz, ol na 40%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 66 | 0,6 | prz prz um | 29 | 24 | I | 22 | 217 | 245 | 5,3 4,7 | BRAK WSK-1,12 |
| k | 4,67 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. podsz.: so, brz, św, so.we na 30%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 97 | 1,0 | prz prz um | 32 | 23 | II | 3 | 364 | 1700 | 22,7 4,9 | Działka nr 1: IB-100%-1,16 AGROT-1,16 ODN-ZRB-1,16 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|------------------|-------------------|---------------|---------------|-----------|------------------|--------------------|------------------|---|---|---------------|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 135 l | 2,40 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 DB.B 1 ŚW 1 BRZ | 8 8 8 8 | 1,0 | | um um duże | | 1 2 2 4 | I II II I | 12 | | | | CW-2,40 |
| m | 2,61 | | | | RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) n1, T: niz rów, GI: Bw, pl, P: szad, R: tnk.spe, jeż.spe, mał.włś, C: drz szt, D: zmiesz. dkep,, podsz.: czm, brz na 20%, Info: Blok upraw pochodnych nr IX, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 SO | 60 85 | 0,9 | prz prz um | 28 34 | 24 26 | IA I | 22 | 341 39 380 | 890 100 990 | 1,0 --- 1,0 0,4 20,6 1,6 --- 22,2 8,5 | BRAK WSK-2,61 | |
| ~a | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,33 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,38 27,38 27,38 27,38 27,38 | 4,04 4,04 4,04 4,04 4,04 | 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 | | = 32,17 = 32,17 Obr. ew. Izbice (0004) = 32,17 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 32,17 Powiat rawicki (22) = 32,17 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6362 | 153.7 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|--|----------------------|---------------------|----------------------|-----------|----------------------|----------------------|----------------------|----------|-------------------------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 136 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, pg, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, św na 10%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha So,Sw 107l. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ | 13 13 13 | 1,0 | peł duże | | 5 5 7 | IA I I | 12 | | | | 13,5 0,5 0,8 --- 14,8 7,9 | CP-1,87 |
| b | 2,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 5l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 107l., Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 DB.B 1 ŚW SO | 5 6 7 107 | 1,0 | | | 1 1 II | 11 | | | | 20 | | CW-2,47 |
| c | 9,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgms, pg, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, tśl.mdr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. IP mjs Św, So.we 100l, IIP mjs Brz, So.we 45l, podsz.: brz, św, so na 70% | 100 SO (zg) | 2 PIĘTR IP SO IIP ŚW | 100 45 | 0,9 0,1 | prz prz um luż | | 37 18 | 25 17 | II I | 2 4 | 326 34 | 3255 340 | 41,4 4,1 18,7 1,9 | Działka nr 1: IB-95%-2,67 AGROT-2,67 ODN-ZRB-2,67 Działka nr 2: IB-95%-2,67 AGROT-2,67 ODN-ZRB-2,67 TP-4,64 |
| d | 0,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: św, kru, ol, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW 5 SO 2 SO 2 ŚW 1 BRZ | 62 97 62 62 | 0,6 | prz prz um | | 32 37 22 21 | 23 24 21 19 | I II II III | 22 | 108 44 54 15 --- 221 | 60 25 30 10 --- 125 | 1,4 0,3 1,1 0,1 --- 2,9 5,2 | BRAK WSK-0,56 |
| | | | | | | | PODRII | OL | 8 | 0,1 | | 6 | | 22 | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-------------|-------------|----------|------------|---|--------------------------|---|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 136 f | 2,10 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha So 107I. 2-w cz. SW kępa 0,25 ha So 107I. | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 ŚW 2 BRZ | 13 13 13 | 1,0 | peł duże | | 5 5 8 | I I I | 12 | | 10 | 20 | 7,9 1,1 2,7 --- 11,7 5,6 | CP-2,10 |
| g | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz, św, czm, so na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 BRZ | 13 13 13 | 1,0 | peł duże | | 5 4 7 | I I I | 12 | | | 25 | 6,4 0,3 0,5 --- 7,2 5,6 | CP-1,28 |
| h | 1,60 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz na 20%, Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 5 6 | 1,0 | | | | I II | 11 | | | 1,0 --- 1,0 0,6 | CW-1,60 | |
| i | 3,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, U. 20% klimat, C. drz szt, D. pjd So 25I, mjs Brz, Bk 106I, Św 60I, podsz.: so, brz, czm na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 106 | 0,8 | prz prz um | | 27 20 | III | 4 | 242 | 730 | 8,8 2,9 | Działka nr 1: IB-95%-1,00 AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00 Działka nr 2: IB-95%-0,92 AGROT-0,92 ODN-ZRB-0,92 BRAK WSK-1,10 | |
| ~a | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,34 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 136 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,88 | | 0,67 | | = 23,55 | | | | | | | | | | | | 4558 | 106.5 | |
| | 22,88 | | 0,67 | | = 23,55 Obr. ew. Izbice (0004) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,88 | | 0,67 | | = 23,55 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,88 | | 0,67 | | = 23,55 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,88 | | 0,67 | | = 23,55 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 137 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgms, pg, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Db.b 60l, podsz.: brz, so, kru, św na 40%, Info: 10% Bw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 SO.WE | 107 107 | 1,0 | prz prz um | 38 37 | 26 25 | II II | 2 3 | 343 40 | 395 45 | 4,5 0,5 | BRAK WSK-1,15 |
| b | 5,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, tśl.mdr, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 81l, Bk, Db.s, Św 50l, podsz.: brz, kru, bk, św na 60%, Info: 20% BMśw, 30% LMw, 10% Lw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,9 | um um prz | 34 | 27 | I | 3 | 390 | 2020 | 34,3 6,6 | TP-5,18 |
| c | 3,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. szad, R. pok.zwy, mal.wiś, trz.spe, U. 30% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Js, Św, Ol 40l, Ksz, Wz 70l, podsz.: kru, św, js, bk, ksz, wb, db na 60%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 OL-JS-DB (niezg) | DRZEW | 3 BRZ 3 OL 2 JS 1 ŚW 1 SO | 70 70 90 70 70 | 0,5 | prz prz luź | 26 23 23 30 22 37 | 23 21 24 21 26 | II III II III IA | 4 4 3 4 3 | 44 49 30 20 20 | 145 165 100 65 65 | 1,7 2,4 0,9 2,0 1,3 | BRAK WSK-3,33 |
| d | 1,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 24l, Brz 10l, podsz.: brz, św, kru na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 ŚW | 24 24 | 1,4 | peł duże | 13 12 | 14 13 | IA I | 22 | 138 25 | 175 30 | 16,8 7,2 | TW-1,26 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 163 | 205 | 24,0 19,0 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|---------------|------------------|-----------------------|----------|------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 137 f | 1,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 73I, Bk 110I, podsz.: brz, św, czm na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 73 | 0,9 | um um prz | 34 | 25 | I | 3 | 347 | 465 | 9,0 6,7 | TP-1,34 |
| g | 1,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Grd, pg, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.bru, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Md, Brz 27I, podsz.: brz, kru na 10%, Info: 10% Lw, 15% BMw | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 SO 2 ŚW 1 OL | 27 27 27 | 1,2 | um um duże | 14 9 10 | 16 11 13 | IA I III | 23 | 145 25 19 --- | 200 35 25 --- | 15,1 5,6 1,3 --- | TW-1,39 |
| h | 1,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. MRms, pg, SP. 91F0(c), P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Gb, Lp 21I | 80 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 4 OL 3 DB.S 2 JS 1 ŚW | 21 21 21 21 | 0,9 | um um duże | 7 | 9 5 6 4 | IV III II II | 22 | 31 | 50 | 3,4 0,4 0,3 0,3 --- | CP-1,56 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 60 | | | 22 | 15 | | 4 | | 1 | 4,4 2,8 | |
| ~a | | | 0,23 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,24 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15,21 15,21 15,21 15,21 15,21 | | 0,64 0,64 0,64 0,64 0,64 | | = 15,85 = 15,85 Obr. ew. Izbice (0004) = 15,85 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 15,85 Powiat rawicki (22) = 15,85 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3981 | 107 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|-------------------------|---|--|----|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 138 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,73 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. podsz.: so, brz na 30%, 1-w cz. N luka 0,20 ha | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 75 | 0,8 | um um prz | 26 | 22 | II | 4 | 268 | 195 | 3,8 5,2 | AGROT-0,20 ODN-LUK-0,20 TP-0,53 | |
| b | 1,36 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 58l, podsz.: so, brz na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 58 | 1,0 | um um duże | 23 | 21 | I | 12 | 331 | 450 | 11,5 8,5 | TP-1,36 | |
| c | 0,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, mał.wś, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: czm, ol, św, brz na 80%, 1- w cz. C d luka 0,18 ha Św 7l., Info: 10% Bśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 OL | 41 41 41 | 0,8 | um um prz | 23 19 17 | 19 19 17 | IA I III | 13 | 188 39 20 --- | 185 40 20 --- | 7,0 1,2 0,6 --- | TP-0,99 | |
| d | 0,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, pln.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 58l, podsz.: czm, lsz, kru, brz na 80% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | 58 | 0,9 | um um prz | 27 | 24 | IA | 13 | 380 | 210 | 5,0 9,1 | TP-0,55 | |
| f | 1,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, sit.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, So 80l, So 57l, podsz.: ol, św, kru na 50%, 1-w cz. SE d luka 0,24 ha Ol 9l. | 80 OL-DB (niezg) | DRZEW 6 OL 3 BRZ 1 ŚW | 57 57 57 | 0,7 | um um prz | 23 24 22 | 19 21 21 | III II II | 4 4 4 | 117 52 29 --- | 225 100 55 --- | 4,4 1,8 2,3 --- | CP-0,24 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|-----------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 138 g | 2,24 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, pln.spe, C. drz szt, D. pjd Św 40l, mjs Brz, Ol, Św 59l, Db.s 120l, podsz.: św, czm, brz, kru na 70%, 1-w cz. C kępa 0,12 ha Ol 59l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 59 | 0,9 | um um duże | 26 | 21 | I | 12 | 302 | 675 | 16,9 7,5 | TP-2,24 |
| h | 0,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gms, pg, P. zad, R. nar.spe, sit.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 26l | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 OL | 26 26 | 1,5 | peł duże | 11 12 | 13 14 | IA III | 13 | 201 38 --- | 165 30 --- | 13,5 1,6 --- | TW-0,83 |
| i | 1,23 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gms, pg, P. zad, R. bor.czr, śmi.pog, rkt.spe, C. drz szt, D. podsz.: św, db.s, so na 30%, Info: 10% OlJ | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | SO | 82 | 0,9 | um um prz | 27 | 23 | II | 3 | 325 | 400 | 6,8 5,5 | TP-1,23 |
| ~a | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,85 9,85 9,85 9,85 9,85 | | 0,31 0,31 0,31 0,31 0,31 | | = 10,16 = 10,16 Obr. ew. Izbice (0004) = 10,16 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 10,16 Powiat rawicki (22) = 10,16 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 2750 | 76.4 | |
| 139 a | 1,02 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 SO | 59 77 | 0,9 | um um prz | 26 33 | 24 25 | IA I | 22 | 302 68 --- | 310 70 --- | 7,3 1,3 --- | TP-1,02 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 77l, Św, Brz 59l, podsz.: so, św, brz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,12 ha Ol 77l., Info: 30% BMw, 15% LMw | | | | | | | | | | | 370 | 380 | 8,6 8,4 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------------|------------------|------------------------------|-------------|------------------|-------------------|----------------|----------------|------------------------|---|--|-------------------|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 139 b | 0,45 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 22l, Info: 40% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 ŚW 1 OL | 22 22 22 | 1,4 | pet duże | 12 12 9 | 12 13 12 | IA I III | 12 | 113 13 13 --- | 50 5 5 --- | 6,1 1,8 0,4 --- | TW-0,45 | |
| c | 1,64 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru na 20%, Info: 20% Bśw, 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 ŚW 1 BRZ | 15 15 10 | 0,9 | pet duże | 5 4 4 | I I II | 12 | | | | 6,5 0,7 0,4 --- | CP-1,64 | |
| d | 2,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. tłśl.mdr, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. NE kępa 0,09 ha So 110l. Brz 45l. 2-w cz. W kępa 0,11 ha So 110l. Brz 45l., OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos pow. 0,01ha, Info: 20% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 ŚW | 6 6 6 | 1,0 | | | | I III II | 12 | | | | | CW-2,47 |
| f | 0,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, wb, ol, kru na 30%, Info: 30% LMw, 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 4 SO 4 BRZ 1 OL 1 ŚW | 8 8 8 8 | 0,9 | pet duże | 2 6 6 4 | I I II I | 22 | | | | | 0,9 0,2 --- | CP-0,60 |
| | | | | | | | PRZES | ŚW | 90 | | | 34 | 22 | 4 | 3 | | | | | |
| | | | | | | | PRZES | SO BRZ | 110 45 | | | 38 17 | 24 16 | 3 4 | 20 2 --- | | | | | |
| | | | | | | | PRZES | SO OL | 70 70 | | | 26 29 | 19 19 | 4 4 | 3 4 --- | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|-------------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 139 g | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, pg/pl, P. szch, R. tnk.spe, sit.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: wb, brz, kru na 40% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 5 BRZ 3 SO 2 BRZ | 40 80 55 | 0,5 | um um prz | 12 36 21 | 14 22 18 | III II III | 23 | 42 56 19 --- | 60 85 30 --- | 2,0 1,5 0,5 --- | BRAK WSK-1,48 |
| h | 0,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 66l, podsz.: św, so, db, brz na 60% | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | SO | 66 | 0,8 | um um prz | 28 | 24 | I | 13 | 295 | 210 | 4,6 6,4 | BRAK WSK-0,72 |
| i | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, pln.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: 40% Bśw | 100 OL-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 ŚW | 21 21 21 | 1,0 | peł duże | 7 5 9 | 8 5 9 | I III I | 13 | 69 6 75 | 75 5 80 | 12,1 0,1 2,5 --- | TW-1,12 |
| j | 4,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. szch, R. tnk.spe, trz.spe, nar.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Db.s 90l, Św, Brz 40l, podsz.: św, ol na 20%, 1-w cz. E gnia 0,40 ha 2-w cz. NE gnia 0,40 ha 3-w cz. W gnia 0,53 ha 4-w cz. SW gnia 0,50 ha, Info: 40% OI | 100 OL-DB (niezg) 15 | KDO DRZEW | 6 SO 3 OL 1 OL | 90 90 49 | 0,6 | prz prz luź | 37 32 19 | 26 23 19 | I III III | 3 4 4 | 150 63 17 --- | 735 310 85 --- | 10,9 3,6 2,0 --- | ODN-ZŁOŻ-1,83 PIEL-1,83 |
| k | 0,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OI (bm) n1, T. niz rów, GI. Gmł, mł, P. szch, R. pok.zwy, tnk.spe, trz.spe, U. 70% grzyby, C. drz szt, D. podsz.: ol na 20%, Info: EKO-REPR, O-K, 50% OIJ | 80 OL (zg) | DRZEW | OL | 45 | 0,4 | prz prz luź | 13 | 14 | IV | 33 | 64 | 45 | 1,2 1,7 | BRAK WSK-0,70 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--------------------------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|------------------------------|----------------------|-------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|--------------------------------|------------------------------------|---|--|----|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 139 I ~a ~b ~c | 1,99 | | | | JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, GI : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe | 100 SO (zg) | DRZEW SO PRZES DB.S | 90 210 | 0,9 | prz prz um | 36 120 | 27 27 | I 3 | 3 3 | 372 740 | 11,0 5,5 | BRAK WSK-1,99 | | |
| | 17,10 17,10 17,10 17,10 17,10 | | 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29 | | = 17,39 = 17,39 Obr. ew. Izbice (0004) = 17,39 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 17,39 Powiat rawicki (22) = 17,39 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2869 | 77.6 | | |
| 140 a b c | 6,44 0,90 4,12 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 98 87 61 80 | 0,9 0,7 0,9 | prz prz um um um duże | 27 37 34 28 | 23 26 25 22 | II I IA III | 3 3 12 | 326 316 344 30 374 | 2100 285 1415 125 1540 | 27,6 4,3 4,4 4,9 32,1 1,6 --- | Działka nr 1: IB-95%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05 TP-4,39 IB-95%-0,90 AGROT-0,90 ODN-ZRB-0,90 TP-4,12 8,2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 140 d | 1,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Gm, ms, P. szch, R. tnk.spe, trz.spe, tłś.mdr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os 271, Info: 20% BMw, 20% LMw | 80 OL (zg) | DRZEW | 6 OL 3 SO 1 BRZ | 27 27 27 | 1,1 | um um duże | 9 12 13 | 11 13 15 | IV IA I | 12 | 69 57 13 --- | 110 90 20 --- | 5,6 6,9 1,1 --- | BRAK WSK-1,62 |
| f | 1,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, Gl. MRms, pg, P. zad, R. tłś.mdr, tnk.spe, rkt.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 29l | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | SO | 29 | 1,3 | um um duże | 13 | 15 | IA | 13 | 264 | 355 | 23,2 17,3 | TW-1,34 |
| g | 1,38 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz 41l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 41 | 1,0 | um um duże | 18 | 18 | IA | 22 | 306 | 420 | 16,0 11,6 | TP-1,38 |
| h | 1,42 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. Gw, pg, P. szad, R. tnk.spe, sit.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 160l, mjs Św, Db.c, Wz, Brz, Bk 91l, Bk 60l, podsz.: św, kru, ol na 20% | 80 OL-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 OL 3 SO | 91 91 | 0,7 | prz prz um | 30 37 | 23 26 | III I | 3 3 | 182 86 --- | 260 120 --- | 3,0 1,8 --- | IB-95%-1,42 AGROT-1,42 ODN-ZRB-1,42 |
| i | 0,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: ol, so, św na 10% | 80 OL-DB (zg) | DRZEW | 4 OL 3 DB.S 2 SO 1 ŚW | 28 28 28 28 | 1,1 | um um duże | 11 12 12 10 | 13 12 14 10 | III II IA I | 12 | 69 19 38 13 --- | 45 10 25 10 --- | 2,0 1,3 1,6 1,2 --- | TW-0,62 |
| j | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pg, P. szch, R. tnk.spe, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, ol na 10% | 80 OL-DB (zg) | DRZEW | 7 OL 2 DB.S 1 ŚW | 6 6 6 | 1,0 | um um duże | 4 1 | III II II | 12 | --- | --- | 6,1 9,8 | 1,6 | CW-0,91 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 160 | | | 75 | 28 | 3 | | 30 | | --- | 1,6 1,8 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|--|---|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|----------------|----------|-----------|-----------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 140 k | 1,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, tśl.mdr, U. 40% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 81l, Brz, Św 50l, podsz.: św, brz, kru na 30%, Info: 35% LMw | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 SO 3 OL | 81 81 | 0,4 | prz prz luź | 35 26 | 26 22 | I III | 3 4 | 112 42 --- | 185 70 --- | 3,1 0,9 --- | IB-95%-1,64 AGROT-1,64 ODN-ZRB-1,64 |
| l | | 2,80 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, ps, P. naga, D. 1-w cz. W kępa 0,14 ha So 91l. | SO | PRZES | SO | 91 | | | 38 | 26 | | 3 | | 15 | | ODN-ZRB-2,80 PIEL-2,80 |
| ~a | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20,39 20,39 20,39 20,39 20,39 | 2,80 2,80 2,80 2,80 2,80 | 0,40 0,40 0,40 0,40 0,40 | | = 23,59 = 23,59 Obr. ew. Izbice (0004) = 23,59 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 23,59 Powiat rawicki (22) = 23,59 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5690 | 135 | | |
| 141 a | 1,81 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 3 3 | 1,0 | | | | II III | 11 | | | 0,3 --- | PIEL-1,81 |
| b | 3,11 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.pog, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., mjs Św, Md, Db.s, Gb, Lp 64l, Db.s, Bk 140l, Św 110l, Św 45l, podsz.: św, brz, kru na 30%, Info: 10% Bśw, 20% BMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 64 64 | 0,8 | um um prz | 32 27 | 26 24 | IA I | 13 | 313 27 --- | 975 85 --- | 20,8 1,2 --- | BRAK WSK-3,11 |
| | | | | | | | PRZES | SO | 106 | | | 34 | 23 | | 3 | 40 | | 0,3 0,3 0,2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|-----------------|------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|-------------|---------------|----------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 141 c | 2,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, gwz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 53l, mjs Db.s, OI 100l, podsz.: czm, kru, lsz, św na 30%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So,Św,OI 27l. | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | 9 OL 1 ŚW | 53 53 | 0,8 | um um prz | 20 22 | 18 22 | III I | 4 4 | 185 39 --- | 540 115 --- | 11,6 4,8 --- | BRAK WSK-2,93 |
| d | 4,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. AKI, ps, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 81l, podsz.: św, so, brz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW PODRII | SO ŚW | 81 25 | 0,9 0,3 | um um prz | 32 | 24 | I 6 | 3 33 | 372 | 1615 | 27,4 6,3 | TP-4,34 |
| f | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: so, brz, św na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 7 SO 2 DB.B 1 ŚW SO | 10 10 10 85 | 1,0 | um um duże | 3 2 3 | I III I | 12 | | | 4 | | CP-1,15 |
| g | 2,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, ori.pos, śml.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 91l, Brz 45l, Db.s 150l, podsz.: św, brz, db na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 OL | 91 91 | 1,0 | um um prz | 37 28 | 27 24 | I II | 2 3 | 384 42 --- | 1070 115 --- | 15,6 1,3 --- | IB-95%-2,78 AGROT-2,78 ODN-ZRB-2,78 |
| h | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. szad, R. tnk.spe, jez.spe, nar.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 87l, podsz.: św, kru na 60% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 9 SO 1 OL | 87 87 | 0,7 | prz prz um | 37 24 | 26 19 | I IV | 3 4 | 288 19 --- | 260 15 --- | 4,1 0,2 --- | IB-100%-0,91 AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91 |
| ~a | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,03 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,25 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------|------------------|-----------------------|----------|------------|---|---|----|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 141 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,03 17,03 17,03 17,03 17,03 | | 0,54 0,54 0,54 0,54 0,54 | | = 17,57 = 17,57 Obr. ew. Izbice (0004) = 17,57 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 17,57 Powiat rawicki (22) = 17,57 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 4834 | 87.3 | | |
| 142 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. szch, R. tnk.spe, orl.pos, sit.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 6l, podsz.: brz, lsz, bk, św na 30%, 1-w cz. N kępa 0,47 ha So,OI,Św 60l. 2-w cz. S kępa 0,11 ha So,OI,Św 60l. | 140 OL-JS-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 SO 2 ŚW 1 OL | 10 10 10 10 | 0,8 | | | 2 2 2 6 | II II II III | 12 | | | | | CW-1,83 0,4 --- 0,4 0,2 |
| b | 1,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szch, R. orl.pos, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 10l, Brz 7l, Info: 35% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 DB.B | 10 10 10 | 1,0 | um um duże | | 4 3 2 | IA I IV | 12 | | 40 10 5 2 2 --- 59 | | | CP-1,72 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--|----------------------|------------------------------|-------------|----------------------|-----------------------|----------------------------|----------|-------------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 142 c | 1,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pg, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Jw, Db.c, Lp, Ksz 12l, podsz.: lsz, brz, kru, gb na 30% | 140 OL-JS-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 2 WZ 2 OL 1 ŚW 1 BK | 12 12 12 12 | 0,9 | peł duże | | 3 5 6 3 4 | III II IV II I | 12 | | | 0,3 0,6 --- 0,9 0,7 | CP-1,27 |
| d | 6,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. nar.spe, tnk.spe, mal.wś, C. drz szt, D. pjd Św 79l, Św, Bk 40l, mjs Brz, Bk, Gb, Ol 79l, Db.s 150l, podsz.: św, lsz, gb, brz, kru na 50%, Info: 10% BMw, 30% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | DB.S WZ WZ GB | 90 90 60 60 | 1,0 | | 38 36 21 19 | 19 23 19 17 | 3 3 4 4 | | 10 8 3 4 --- 25 | 46,8 7,3 | TP-6,41 | |
| f | 1,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (fn) n2, Gl. Gm, ms/ip/pl, SP. 91E0(c), P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, So, Bk, Os 26l, podsz.: kru, brz, lsz na 20% | 80 OL (cz zg) | DRZEW | 6 OL 3 ŚW 1 BRZ | 26 26 26 | 1,0 | peł duże | 9 10 12 | 13 11 13 | III I I | 12 | 88 25 13 --- 126 | 140 40 20 --- 200 | 7,1 7,1 1,1 --- 15,3 9,7 | TW-1,58 |
| g | 1,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, sit.spe, ori.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Os 27l, podsz.: kru, brz, św, so na 30% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 2 ŚW 1 OL 1 BRZ | 27 27 27 27 | 1,2 | peł duże | 14 8 8 10 | 14 9 11 12 | IA I IV II | 13 | 126 25 13 16 --- 180 | 175 35 20 20 --- 250 | 13,2 5,6 0,9 1,2 --- 20,9 15,0 | TW-1,39 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|------------------------------|---|----------------------------|--------------|-------------------|----------------|-------------------------|----------------------------|--------|--------------------|-------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 142 h | 2,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. OGw, gp, P. szch, R. jeż.spe, sit.spe, tnk.spe, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js 84l, Św 50l, Ol, Tp 70l, Gb 110l, podsz.: kru, lsz, gb, db na 50% | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 GB | 84 70 | 0,7 | um um prz | 35 26 | 27 24 | I II | 3 4 | 251 46 --- | 545 100 --- | 8,8 2,4 --- | BRAK WSK-2,17 |
| i | 1,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Mmł, mł/gpił/pl, P. zad, R. pok.zwy, gwz.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Wz, Gb, Db.s 67l, podsz.: kru, bez.c, św, lsz na 40% | 80 OL (zg) | DRZEW | 9 OL 1 OL | 67 80 | 0,7 | um um prz | 30 38 | 22 23 | III III | 3 3 | 207 27 --- | 355 45 --- | 5,5 0,6 --- | BRAK WSK-1,72 |
| j | 1,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. OGw, gp, P. zad, R. nar.spe, bor.czr, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Lp, Brz 21l, mjs Js, Ksz 21l, podsz.: kal.k, brz, jrz na 30% | 100 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 3 SO 3 ŚW 2 DB.S 1 OL 1 BRZ | 21 21 21 21 15 | 0,9 | peł duże | 9 8 | 10 9 6 13 7 | IA I III II II | 23 | 34 13 --- | 65 25 --- | 9,2 9,4 0,4 2,5 0,5 --- | TW-1,98 |
| k | 1,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. OGw, gp, SP. 9170(c), P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, sit.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Ol 15l, podsz.: kru, lsz, brz, gb na 30% | 100 GB-DB (niezg) | DRZEW | 4 SO 4 BRZ 2 DB.S | 15 15 15 | 0,7 | um um duże | | 6 7 5 | IA II II | 23 | | | 5,0 1,7 0,3 --- | CP-1,97 |
| | | | | | | | PRZES | SO WZ BK | 130 70 70 | | | 42 26 37 | 24 19 17 | 3 4 4 | | 2 3 2 --- | 7 | 7,0 3,6 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|-------------------------------|----------------------|--------------|------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------|------------------------------|--------------------------------|---|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 142 l | 2,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg/gp/pl, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Bk 67l, Św 40l, mjs Db.s 50l, Bk 90l, podsz.: kru, lsz, św, bk na 60% | 100 OL-JS-DB (cz zg) Przeb. B | DRZEW | 4 SO 2 ŚW 2 MD 2 OL | 67 67 67 67 | 0,7 | um um prz | 34 26 37 23 | 27 24 29 21 | IA II I III | 23 | 128 69 59 44 --- | 260 140 120 90 --- | 5,3 4,3 2,2 1,4 --- | BRAK WSK-2,04 |
| m | 0,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. OGw, gp, SP. 9170(c), P. zad, R. sit.spe, ptn.spe, gwz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Św 29l, podsz.: lsz, św, brz, kru na 20% | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 BRZ 1 DB.C | 29 29 29 | 0,8 | um um duże | 12 11 14 | 12 13 13 | II II I | 22 | 38 38 6 --- | 30 30 5 --- | 2,8 1,3 0,4 --- | TW-0,73 |
| n | 1,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. OGw, gp, P. szch, R. pok.zwy, jez.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: kru, ol, św na 40%, Info: 35% OIJ | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 7 OL 1 BRZ 1 ŚW 1 SO | 49 49 49 49 | 0,8 | um um prz | 22 23 22 26 | 20 21 20 22 | III I I IA | 13 | 148 25 39 30 --- | 195 35 50 40 --- | 4,6 0,8 2,5 1,2 --- | BRAK WSK-1,32 |
| o | 1,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (fn) n2, T. niz rów, GI. Grd, pg, P. szch, R. pok.zwy, trz.spe, orl.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 80l, Db.s, Gb 130l, podsz.: kru, bez.c, czm, lsz na 30% | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | 7 OL 2 OL 1 BRZ | 65 43 65 | 0,8 | um um prz | 33 23 28 | 23 20 20 | II II III | 3 4 4 | 226 49 20 --- | 440 95 40 --- | 6,7 2,6 0,5 --- | BRAK WSK-1,94 |
| ~a | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|----------------------------------|---------|------------------------------|-----------|--|---|----------------|---------------------|----------------|-------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|------------|---|--|-------------------|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 142 ~d | | | 0,10 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,07 28,07 28,07 28,07 | | 0,41 0,41 0,41 0,41 | | = 28,48 = 28,48 Obr. ew. Masłowo (0009) = 28,48 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 28,48 Powiat rawicki (22) = 28,48 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5970 | 167.2 | | |
| 143 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, tnk.spe, C. drz nat, D. 1-w cz. SE kępa 0,10 ha So 90l. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO SO | 3 90 | 1,0 | | | I | 11 | | | | 15 | PIEL-1,15 | |
| b | 2,85 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. ziel, R. bor.czr, pln.spe, C. drz szt, D. mjs Bk, Brz 87l, Bk 50l, podsz.: bk, św, brz, kru na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 87 | 0,9 | um um prz | | 34 | 24 | II | 3 | 335 | 955 | 15,0 5,3 | TP-2,85 |
| c | 4,08 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 67l, Bk 120l, So 85l, podsz.: so, brz, kru, db na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 67 | 0,9 | prz prz um | | 26 | 23 | I | 12 | 335 | 1365 | 29,3 7,2 | TP-4,08 |
| d | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, bor.czr, U. 60% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Św, Ol 84l | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW PODR | 9 SO 1 BRZ OL | 84 84 12 | 0,3 0,1 | luż | | 24 29 | 26 25 | I II | 3 3 | 112 9 --- | 130 10 --- | 2,1 0,1 --- | IB-95%-1,14 AGROT-1,14 ODN-ZRB-1,14 |
| f | 1,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, Gl. Młw, ml, P. szch, R. trz.spe, nar.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, Info: EKO-REPR, O-K | 80 OL (zg) | DRZEW | OL | 81 | 0,8 | um um prz | | 27 | 22 | III | 4 | 288 | 460 | 6,0 3,8 | BRAK WSK-1,60 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|--------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 143 g | 1,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, kru, św, ol na 60%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 BRZ 4 SO 2 OL | 67 67 67 | 0,7 | um um prz | 28 34 22 | 23 26 19 | II IA IV | 3 3 4 | 79 118 31 --- 228 | 80 125 30 --- 235 | 1,1 2,5 0,5 --- 4,1 3,9 | BRAK WSK-1,04 |
| h | 3,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk, Gb, Db.s, Js 84l, Św, Bk, Brz 55l, Db.s, Brz 40l, podsz.: gb, bk, św, brz na 40% | 100 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 84 84 | 0,9 | um um prz | 34 29 | 26 25 | I II | 3 3 | 325 28 --- 353 | 1085 95 --- 1180 | 17,6 0,7 --- 18,3 5,5 | IIIA-40%-3,34 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34 |
| i | 0,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n2, T. niz rów, Gl. AKI, ps, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, jeż.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. jdn,, podsz.: kru, brz, ol na 70% | 80 OL (niezg) | DRZEW | 6 BRZ 2 OL 2 SO | 41 41 41 | 0,6 | um um prz | 17 14 19 | 17 16 16 | II III I | 23 | 69 25 30 --- 124 | 35 15 15 --- 65 | 1,1 0,4 0,7 --- 2,2 4,1 | BRAK WSK-0,54 |
| j | 0,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 5l, podsz.: brz, kru, św na 50%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha So 80l. Św 50l. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 9 SO 1 ŚW SO ŚW | 9 9 80 50 | 1,0 | um um duże | 42 13 | 26 12 | IA I | 12 2 4 | 40 2 --- 42 | --- | --- | CP-0,99 |
| k | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (tn) n2, T. niz rów, Gl. Grd, pg, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, U. 10% grzyby, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Js 43l, Brz 35l, podsz.: czm, kru, brz, ol na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C skp.olb pow. 0,01ha | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | 7 OL 3 OL | 43 35 | 0,7 | um um prz | 20 14 | 17 15 | III III | 12 | 109 39 --- 148 | 115 40 --- 155 | 3,2 1,5 --- 4,7 4,4 | BRAK WSK-1,06 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------------|---------------------|----------------|----------------|-----------------|----------|-----------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 143 l | 2,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. szad, R. ori.pos, tnk.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. IP mjs Św 77I, IIP mjs Brz 55I, podsz.: brz, so, kru, św, bk na 40%, Info: 35% BMw, 10% OI | 100 SO-DB (niezg) | 2 PIĘTR IP | SO | 77 | 0,8 | um um prz luž | 32 | 26 | I | 3 | 328 | 785 | 14,2 5,9 7,6 3,2 | TP-2,39 |
| m | 1,42 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. ziel, R. gwz.spe, pfn.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Bk, Ol, Lp, Jw 23I, podsz.: brz, kru, jw, jrż, lsż na 20% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 SO 2 ŚW | 23 23 23 | 1,2 | pet duże | 7 9 9 | 8 10 11 | II IA I | 12 | 19 50 13 --- | 25 70 20 --- | 5,7 7,6 4,8 --- | TW-1,42 |
| n | 1,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, sit.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 35I, Św, OI, Db.s 70I, podsz.: brz, kru, św, ol na 20%, 1-w cz. E d luka 0,43 ha OI 7I. 2-w cz. C d luka 0,10 ha OI 7I. 3-w cz. S d luka 0,20 ha OI 7I. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 3 OL 1 BRZ | 35 35 35 | 0,7 | um um duże | 16 14 14 | 16 16 15 | IA III II | 22 | 107 37 9 --- | 200 70 15 --- | 9,7 2,5 0,6 --- | CP-0,73 |
| ~a | | | 0,27 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,11 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23,49 23,49 23,49 23,49 23,49 | | 0,64 0,64 0,64 0,64 0,64 | | = 24,13 = 24,13 Obr. ew. Masłowo (0009) = 24,13 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 24,13 Powiat rawicki (22) = 24,13 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5972 | 134,5 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|------------------------------|----------------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 144 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,15 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 9l, mjs Św, Md 9l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. S kępa 0,12 ha So 85l. 2-w cz. S bagno 0,10 ha | 100 SO (zg) | DRZEW SO 2 BRZ 1 SO | 7 SO 5 9 | 1,0 | | | | 2 2 | I I | 12 | | | 1,8 --- 1,8 0,8 | CW-2,15 |
| b | 2,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Bk 85l, podsz.: brz, so, św na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 85 | 0,8 | um um prz | | 34 | 23 | II | 3 | 288 | 575 | 9,3 4,6 | Działka nr 1: IB-95%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20 TP-0,80 |
| c | 3,20 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. zad, R. tnk.spe, bor.bru, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 40l, mjs Brz 97l, Bk 80l, podsz.: kru, brz, db, św, so na 30%, 1-w cz. S bagno 0,30 ha | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 97 | 0,9 | um um prz | | 36 | 27 | I | 2 | 393 | 1260 | 16,9 5,3 | Działka nr 1: IB-95%-1,62 AGROT-1,62 ODN-ZRB-1,62 TP-1,58 |
| d | 3,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.bru, orl.pos, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Brz 59l, podsz.: kru, św na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 59 | 0,9 | um um duże | | 19 | 18 | II | 22 | 244 | 785 | 20,8 6,5 | TP-3,22 |
| f | | | | 1,24 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | ZADRZEW (w cz. C) | SO | 75 | | | | 36 | 21 | | 3 | | 20 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|-----------------------|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|------------------|--------|------------------------|-------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 144 g | 2,95 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, śmt.pog, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Św 45l, mjs Brz, Św, Bk, OI 86l, podsz.: kru, św, so, brz na 40%, Info: 30% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 86 | 0,9 | um um prz | 33 | 25 | I | 3 | 400 | 1180 | 18,5 6,3 | IB-95%-2,95 AGROT-2,95 ODN-ZRB-2,95 |
| h | 0,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. OI (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. jeż.spe, sit.spe, pok.zwy, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s 40l, podsz.: ol, kru na 50% | 80 OL (zg) | DRZEW | 7 OL 2 BRZ 1 OL | 40 40 56 | 0,7 | um um prz | 14 15 20 | 16 16 19 | III II III | 22 | 112 28 19 --- | 95 25 15 --- | 2,8 0,7 0,3 --- | BRAK WSK-0,83 |
| i | 2,36 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 40l, mjs So, Db.s 80l, podsz.: kru, św, db, brz na 40% | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 3 BRZ 1 ŚW | 58 58 58 | 0,8 | um um duże | 29 26 27 | 25 24 24 | IA I I | 23 | 185 78 39 --- | 435 185 90 --- | 10,5 3,3 3,3 --- | BRAK WSK-2,36 |
| j | 1,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. OIJ (tn) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 32l, podsz.: kru, św, lsz na 40%, Info: 30% LMśw | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | 8 OL 2 BRZ | 32 32 | 0,7 | um um duże | 13 16 | 15 16 | III I | 12 | 102 28 --- | 165 45 --- | 6,5 1,9 --- | TW-1,60 |
| k | 1,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. OIJ (tn) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. szad, R. pok.zwy, sit.spe, trz.spe, C. drz nat, D. mjs Brz 38l, podsz.: kru, ol, lsz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,30 ha OI 70l. | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | OL | 38 | 0,8 | um um prz | 15 | 16 | III | 22 | 167 | 180 | 5,9 5,5 | TP-1,08 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|-------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 144 l | 1,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, ptn.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 57l, Brz 100l, Db.s 170l, Bk 130l, podsz.: kru, św, brz na 40% | 80 OL-DB (niezg) | DRZEW | 5 BRZ 2 SO 2 ŚW 1 ŚW | 57 57 40 57 | 0,8 | um um duże | 22 28 17 22 | 22 22 17 19 | I I I II | 4 4 4 4 | 127 58 39 29 --- | 135 60 40 30 --- | 2,5 1,6 2,8 1,3 --- | BRAK WSK-1,07 |
| m | 0,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 59l, podsz.: brz, kru na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 59 | 1,0 | um um duże | 20 | 18 | II | 12 | 283 | 240 | 6,3 7,5 | TP-0,84 |
| ~a | | | 0,24 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,18 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,30 21,30 21,30 21,30 21,30 | | 0,76 0,76 0,76 0,76 0,76 | 1,24 1,24 1,24 1,24 1,24 | = 23,30 = 23,30 Obr. ew. Masłowo (0009) = 23,30 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 23,30 Powiat rawicki (22) = 23,30 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5585 (20) | 117 | | |
| 145 a | 1,84 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 4 SO | 56 56 | 0,9 | um um prz | 26 25 | 24 24 | I IA | 13 | 187 156 --- | 345 285 --- | 10,0 7,2 --- | TP-1,84 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Db.s, Brz, Os 36l, Md, Brz, Db.c 56l, podsz.: czm.p, kru, db.c, czm na 80% | | | | | | | | | | | 343 630 | 17,2 9,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------|------------------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 145 b | 2,94 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Os, Db.c 41l, podsz.: kru, czm.p na 80% | 80 SO (niezg) | DRZEW | 7 BRZ 1 SO 1 ŚW 1 DB.S | 41 41 41 41 | 1,0 | um um duże | 17 19 19 15 | 18 18 18 16 | II IA I II | 13 | 132 32 32 16 --- | 390 95 95 45 --- | 11,8 3,6 6,1 2,4 --- | TP-2,94 |
| c | 4,18 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Md, Św, Brz 26l, Brz, Os, Md 46l, podsz.: czm.p, kru, św, db.s na 100% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 46 | 0,9 | um um prz | 20 | 21 | IA | 12 | 327 | 1365 | 44,2 10,6 | TP-4,18 |
| d | 4,95 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz, Os, Św 21l, Db.s, Os, Md 41l, podsz.: czm.p, kru, db.c na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 41 41 | 1,0 | um um duże | 17 17 | 18 18 | IA II | 12 | 264 42 --- | 1305 210 --- | 49,5 6,3 --- | TP-4,95 |
| f | 0,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, porol, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, tśl.mdr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 8l, podsz.: czm.p, brz, kru na 20%, Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 7 SO 2 DB.B 1 BK DB.B BRZ | 8 8 8 58 68 | 1,0 | peł duże | | 2 2 2 | I II II | 12 | | | | CP-0,72 |
| g | 0,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps//pl, P. szad, R. jeż.spe, mał.wś, trawy, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s, Wz, Lp 27l, So, Md, Brz, Lp 67l, podsz.: der.ś, czm.p, kru na 100%, Info: 30% BMśw | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW | DB.S | 67 | 0,7 | um um prz | 28 | 23 | II | 12 | 233 | 105 | 2,7 5,9 | TP-0,46 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|-------------|------------------|------------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 145 h | 0,50 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.b, So 34l, Db.b, Brz 54l, Brz 74l, podsz.: czm.p, so, db.b, kru na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 74 | 0,8 | prz prz luź | 28 | 21 | II | 3 | 262 | 130 | 2,6 5,2 | TP-0,50 |
| i | 0,46 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Db.c, Db.b, Brz 20l, Brz 40l, podsz.: czm.p, db.b, brz, kru na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 40 | 1,0 | um um prz | 17 | 18 | IA | 12 | 299 | 140 | 5,4 11,7 | TP-0,46 |
| j | 0,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Db.b, Brz, Kl 27l, So 57l, podsz.: czm.p, kru, kl na 20%, Info: 30% LMśw | 100 SO (cz zg) | DRZEW | 5 DB.C 3 DB.B 2 BRZ | 57 57 57 | 0,8 | um um duże | 32 30 26 | 23 22 22 | I I I | 12 | 145 83 52 --- | 105 60 35 --- | 3,0 1,7 0,7 --- | TP-0,72 |
| k | 0,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, trawy, C. drz szt, D. mjs Db.s 25l, Brz, Db.s, Js, Db.c 40l, podsz.: czm.p, kru, db.c, db.s na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 40 | 0,9 | um um prz | 16 | 16 | I | 12 | 214 | 190 | 7,8 8,9 | TP-0,88 |
| l | | 0,38 | | | RP: INNE WYL, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. zad, R. trawy, tnk.spe, mał.wś, D. podsz.: czm.p, kru na 30%, Info: Pas p-poz. | SO-DB | PRZES | SO DB.S OS BRZ | 56 56 56 56 | | | 24 27 28 28 | 20 20 20 20 | | 3 3 3 3 | | 65 55 1 1 --- | | PRZEST |
| ~a | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,65 | 0,38 | 0,22 | | = 18,25 | | | | | | | | | | | | 5024 | 165 | |
| | 17,65 | 0,38 | 0,22 | | = 18,25 Obr. ew. Masłowo (0009) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,65 | 0,38 | 0,22 | | = 18,25 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,65 | 0,38 | 0,22 | | = 18,25 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,65 | 0,38 | 0,22 | | = 18,25 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|--------------|----------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 146 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 6,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Os, Brz 32l, Md, Wz 62l, podsz.: czm.p, so, db.s na 90%, Info: 10% LMw, 15% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 BRZ | 62 62 62 | 0,9 | um um duże | 23 25 24 | 23 20 23 | I II I | 12 | 270 28 33 --- | 1710 175 210 --- | 40,2 5,0 3,3 --- | TP-6,33 |
| b | 1,20 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Md 46l, podsz.: czm.p, brz, db.s na 70%, Info: 40% BMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 46 46 | 0,9 | um um prz | 19 19 | 20 18 | IA II | 13 | 241 39 --- | 290 45 --- | 9,4 1,2 --- | TP-1,20 |
| c | 1,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Os, Cz.m.p, Św, Md 28l, podsz.: czm.p, db.s, kru na 40%, Info: 30% BMw | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 28 28 | 0,8 | peł duże | 13 15 | 14 15 | IA I | 13 | 144 14 --- | 170 15 --- | 11,8 0,8 --- | TP-1,17 |
| d | 1,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 21l, Md, Brz 41l, podsz.: czm.p, św na 80%, Info: 30% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 41 | 1,1 | um um prz | 18 | 19 | IA | 12 | 332 | 630 | 23,9 12,6 | TP-1,90 |
| f | 3,10 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Brz, Db.s, Os, Cz.m.p 26l, Md, Db.s, Os 46l, podsz.: czm.p, db.s, brz na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 46 46 | 1,0 | um um duże | 19 19 | 20 19 | IA II | 12 | 327 23 --- | 1015 70 --- | 32,8 1,8 --- | TP-3,10 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|---|-------------------|---------------|----------------------------------|------------------|--------------------|----------|-----------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 146 g | 1,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl///ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 28l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 28 | 1,1 | peł duże | 13 | 14 | IA | 12 | 205 | 400 | 28,1 14,3 | TW-1,96 |
| h | 3,51 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.b, Bk, Św 20l, podsz.: czm.p, brz, db.b na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 MD | 20 20 20 | 1,0 | peł duże | 8 9 12 | 9 10 11 | IA II I | 12 | 70 10 10 --- | 245 35 35 --- | 38,8 2,7 4,0 --- | TW-3,51 |
| i | 1,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Db.b, Brz, Ak, Św, So 28l, Db.b, Brz 68l, podsz.: czm.p, so, św, db.b, brz na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 68 | 0,8 | um um prz | 22 | 23 | I | 12 | 317 | 525 | 11,0 6,7 | TP-1,65 |
| j | 2,37 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.b, Bk 10l, podsz.: czm.p, db.c na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 BRZ 1 MD 1 DB.C | 14 14 14 10 | 1,0 | peł duże | 8 | 7 9 9 5 | IA I I II | 12 | 5 | 10 | 15,0 1,4 2,7 --- | CP-2,37 |
| k | 3,45 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz 5l, podsz.: czm.p na 10%, 1-w cz. S kępa 0,23 ha So,Db.b,Db.c 110l. Db.b 65l. Db.c 45l. 1 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 2 DB.B SO DB.B DB.C DB.B DB.C | 5 5 110 110 110 65 45 | 1,0 | um um duże | 35 25 38 42 21 18 | 1 1 II | I II | 11 | 2 2 3 4 4 | 20 5 6 3 1 --- | 19,1 8,1 | CW-3,45 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 35 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------------------|----------------------------------|---------|------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------|-------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|-------------------------------|--------------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 146 ~a ~b ~c ~d | | | 0,48 0,28 0,12 0,03 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,64 26,64 26,64 26,64 | | 0,91 0,91 0,91 0,91 | | = 27,55 = 27,55 Obr. ew. Masłowo (0009) = 27,55 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 27,55 Powiat rawicki (22) = 27,55 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5623 | 233,9 | | |
| 147 a b c | 0,51 1,37 2,39 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. zad, R. tśl.mdr, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Brz, Św 20l, Os 40l, podszyt.: czm.p, św na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmf.pog, tnk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Md, Św, Db.s 41l, podszyt.: czm.p, św na 90%, Info: 40% BMśw, 10% LMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, pg, P. szad, R. trawy, jeż.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Bk, Db.c, Oi 47l, Db.s, Brz 67l, podszyt.: czm.p, czm, der.ś, kru na 70% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 MD 2 DB.S | 85 20 20 | 1,0 | peł duże | 36 18 9 | 22 16 9 | III I I | 12 | 154 31 10 --- | 80 15 5 --- | 1,6 1,8 1,3 --- | TW-0,26 TP-0,25 |
| | | | | | | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 41 41 | 1,0 | um um duże | 18 17 | 19 18 | IA II | 12 | 264 42 --- | 360 60 --- | 13,7 1,7 --- | TP-1,37 |
| | | | | | | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 SO 3 OL 2 DB.S 1 OL | 87 87 117 67 | 0,8 | um um prz | 36 35 42 28 | 27 24 26 23 | I II III II | 3 3 3 3 | 144 103 72 36 --- | 345 245 170 85 --- | 5,3 2,8 2,0 1,2 --- | BRAK WSK-2,39 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 355 | 845 | 11,3 4,7 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|----------|---|---------------------------|-------------|---------------------------------|----------------------|--------------|---------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------|----------------------------|---|----------------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 147 d | 2,09 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Bk, Db.s 22l, podsz.: czm.p, brz, kru na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 MD 2 BRZ | 22 22 22 | 0,9 | peł duże | 12 15 12 | 13 15 13 | IA I I | 12 | 67 24 24 --- | 140 50 50 --- | 16,7 4,8 3,3 --- | TW-2,09 | |
| f | 20,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db.b, Czm.p, Św 30l, Ol, Brz, Db.b, Św 50l, Db.b, Brz, Db.c, Md, Ol 85l, podsz.: czm.p, db.b, brz, kru na 70%, 1-w cz. SW d luka 0,21 ha Bk 5l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.B | 85 110 | 0,9 | prz prz um | 31 44 | 26 26 | I III | 2 3 | 359 36 --- | 7255 730 --- | 115,8 9,5 --- | Działka nr 1: IB-95%-3,77 AGROT-3,77 ODN-ZRB-3,77 Działka nr 2: IB-95%-3,84 AGROT-3,84 ODN-ZRB-3,84 TP-12,60 | |
| g | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Grd, pg/plm///pl, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Md 9l, Db.b 29l, podsz.: czm.p, brz na 60% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 SO 3 DB.B 1 BRZ | 9 9 9 | 0,9 | um um duże | | 2 2 3 | I II I | 12 | | | | 0,3 --- | CP-0,68 |
| h | 0,86 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.c, Md 29l, podsz.: czm.p, db.b na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.B | 29 29 | 0,9 | um um duże | 12 11 | 14 12 | IA II | 12 | 173 5 --- | 150 5 --- | 9,8 0,4 --- | TW-0,86 | |
| i | 3,32 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. trawy, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, Dg 25l, podsz.: czm.p, brz, db.s na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 BRZ 1 MD 1 DB.S | 25 25 25 25 | 1,0 | peł duże | 11 12 12 7 | 12 13 13 9 | IA I I II | 12 | 91 29 14 5 --- | 300 95 45 15 --- | 26,6 5,5 3,6 2,5 --- | TW-3,32 | |
| ~a | | | 0,37 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | 139 455 38,2 11,5 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | | |
|-----------------------------|---|---------|--------------------------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|---|----|--|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 147 ~b ~c ~d ~f | | | 0,30 0,03 0,23 0,01 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 31,43 31,43 31,43 31,43 31,43 | | 0,94 0,94 0,94 0,94 0,94 | | = 32,37 = 32,37 Obr. ew. Masłowo (0009) = 32,37 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 32,37 Powiat rawicki (22) = 32,37 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 10212 | 230,2 | | | | |
| 148 a b c | 0,58 0,59 3,98 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gw, pg, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, So 57l, Ol 77l, So 107l, podsz.: czm.p, kru, czm na 90% 140 OL-JS-DB (cz zg) DRZEW DB.S 107 1,0 um um duże 42 26 II 12 514 300 3,6 6,2 TP-0,58 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, GI. Gw, pg, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Brz, Ol, Os 9l, podsz.: czm.p, kru, brz na 50% 140 OL-JS-DB (cz zg) DRZEW 5 DB.S 9 1,0 um um duże 2 II 12 2 II 12 2 II 12 2 DB.S 109 51 37 2 2 DB.C 109 51 26 2 2 OL 79 32 16 4 3 7 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Bk, Brz, Db.c, So 51l, Gb 71l, Db.c 107l, podsz.: czm.p, czm, kru, db.c na 80%, Info: 10% LMw, 15% Lśw 140 JS-DB (zg) DRZEW 8 DB.S 107 0,9 prz prz um 48 27 II 12 374 1490 18,1 2,5 2,0 2,6 5,7 TP-3,98 1 SO 87 38 26 I 41 165 140 2,0 2,6 5,7 1 OL 71 26 20 III 35 140 2,0 2,6 5,7 450 1795 22,6 5,7 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|---------------------|-------------------------|---------------------|------------------------------|----------------|--------------|-------------|----------------|----------|------------------|---|--|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 148 d | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgms, pg/psż//plż, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Ol 9l, podsz.: brz, czm.p, kru na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 3 DB.S 1 BRZ | 9 9 9 | 0,8 | um um duże | | 2 2 3 | II III I | 22 | | | | 0,2 --- 0,2 0,3 | CP-0,65 |
| f | 3,15 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgms, pg/psż//plż, P. szch, R. jeż.spe, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Św 66l, Db.s 106l, Db.s 136l, podsz.: czm.p, kru, brz na 40%, 1-w cz. NE od gnia 0,31 ha Db.b,Bk 5l. 2-w cz. NW od gnia 0,28 ha Db.b 5l. 3-w cz. E od gnia 0,26 ha Db.b 5l., Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW PODR | SO 8 DB.B 2 BK | 106 5 5 | 0,9 0,3 | prz prz luź | 39 1 1 | I 1 1 | 2 12 | 426 | 1340 | 15,9 5,0 | IIIAU-95%-3,15 AGROT-2,30 ODN-ZŁOŻ-2,30 CP-0,85 | | |
| g | 1,58 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Bk 41l, Bk, Db.s 61l, Db.s, Bk, Ol 91l, Db.s 121l, podsz.: kru, czm.p, db.s na 60% | 100 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | SO | 91 | 1,0 | prz prz um | 38 | 27 | I | 2 | 456 | 720 | 10,5 6,6 | IIIA-40%-1,58 AGROT-0,63 ODN-ZŁOŻ-0,63 | |
| h | 0,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.s, Św, Ol 30l, Db.s, Db.c, Ol, Św 70l, podsz.: czm, czm.p, kru, lsz na 80%, 1-w cz. W od gnia 0,13 ha Bk,Św 5l. 2-w cz. E od gnia 0,12 ha Db.s,Bk,Db.c 5l., Info: 20% BMśw | 100 SO-DB (zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 95 105 | 0,8 | prz prz luź | 38 52 | 27 27 | I II | 3 3 | 322 35 --- | 305 35 --- | 4,2 0,4 --- | IIIAU-95%-0,94 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69 PIEL-0,25 | |
| | | | | | | | PODR | 4 DB.S 4 BK 2 ŚW | 5 5 5 | 0,3 | | 1 1 1 | | 12 | | 357 340 | 4,6 4,9 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|---|-----------------|--------------------------|---------------------|-------------------|--------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 148 i | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. szch, R. jeż.spe, orl.pos, mał.wś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os 30l, Ol 70l, podsz.: czm.p, czm, kru na 40%, Info: , | 100 SO-DB (cz zg) 15 Przeb. A | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 DB.S | 95 105 60 | 1,1 | um um prz | 39 50 18 | 27 26 16 | I II III | 3 3 4 | 327 105 23 455 | 390 125 25 540 | 5,4 1,6 1,0 8,0 6,7 | IIIA-40%-1,19 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48 |
| j | 3,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. trawy, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.c, Św 19l, Info: 30% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 MD 2 DB.B | 19 19 19 | 1,0 | peł duże | 7 | 7 11 6 | I I II | 12 | 30 | 95 | 12,0 7,3 0,8 20,1 6,3 | TW-3,20 |
| k | 0,73 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Db.s 130l | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW PODRII | DB.S ŚW | 85 20 | 0,4 1,0 | luż | 30 | 19 7 | III 12 | 12 | 123 | 90 | 1,9 2,6 | CP-0,73 |
| ~a | | | 0,28 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,23 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,08 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,59 16,59 16,59 16,59 16,59 | | 0,71 0,71 0,71 0,71 0,71 | | = 17,30 = 17,30 Obr. ew. Masłowo (0009) = 17,30 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 17,30 Powiat rawicki (22) = 17,30 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5284 | 87,4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 149 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 6,50 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, mal.włś, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Ol, Św 22l, Md, Św, Brz 52l, podsz.: czm.p, kru, glg, der.ś na 50%, 1-w cz. W d luka 0,16 ha Św 5l. 2-w cz. E luka 0,19 ha, OP. Cenne drzewo: w cz. C Db.s, (pom. przyr.), Info: P.P. Dbsz. "Stanisław", 30% Lw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 52 52 | 0,8 | um um prz | 21 20 | 22 21 | IA I | 22 | 291 26 --- | 1890 170 --- | 52,2 5,4 --- | CW-0,16 TP-6,34 |
| b | 0,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps, P. szch, R. jeź.spe, tnk.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Św, Db.s, Ol, Ol.s 27l, podsz.: kru, ol.s, brz, der.ś na 60% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 27 27 | 0,8 | um um duże | 13 14 | 14 15 | IA I | 22 | 96 39 --- | 85 35 --- | 6,3 1,8 --- | TW-0,87 |
| c | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps, porol, P. szch, R. tnk.spe, jeź.spe, mal.włś, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 9l | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 BK | 9 9 | 0,6 | prz prz um | | 2 1 | II II | 23 | | | | POPR-0,20 CP-0,52 |
| d | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol, Brz, So 9l, podsz.: brz, czm.p, kru na 10% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 BK 2 ŚW | 9 9 4 | 0,9 | um um duże | | 2 2 | II II | 12 | | | | CP-1,47 |
| f | 0,32 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. AUj, pg/ps/pl, P. szch, R. jeź.spe, tnk.spe, mal.włś, U. 30% owady, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s 52l, podsz.: glg, bez.c, kru, czm.p na 80% | 100 JS-DB (cz zg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 52 | 0,4 | luż | 24 | 22 | IA | 22 | 156 | 50 | 1,4 4,4 | IB-100%-0,32 AGROT-0,32 ODN-ZRB-0,32 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|----------|--|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------|----------------|--------------|---------------|----------------|----------------|-------------|-------------|-------------------------------|---|---|---------------------------------------|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 149g | 0,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, Gl. Gms, pg, porol, P. szch, R. pok.zwy, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, czm, wb na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So 27l. | 80 OL-JS-DB (zg) | DRZEW 7 OL 3 DB.S | | 7 | 0,8 | prz prz um | | 2 1 | IV III | 12 | | | 1,0 --- 1,0 1,4 | CP-0,73 |
| | | | | | | | PRZES | SO WB OS | 27 57 57 | | | 12 36 36 | 13 17 18 | | 4 3 3 | | 15 2 2 --- 19 | | |
| h | 1,95 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, Gl. Gms, pg, porol, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So 28l, podsz.: czm, ol na 10%, 1-w cz. W bagno 0,08 ha, Info: 40% Ol | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW OL | | 28 | 0,9 | um um duże | 10 | 11 | IV | 12 | 91 | 175 | 8,5 4,4 | TW-1,95 |
| i | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, Gl. Gms, pg, porol, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Os, Wb, Db.s 50l, podsz.: kru, der.ś, św na 30% | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW 5 BRZ 4 ŚW 1 ŚW | | 50 35 50 | 1,0 | peł duże | 19 14 19 | 21 15 21 | I I I | 12 | 153 84 47 --- 284 | 175 95 55 --- 325 | 4,0 8,4 2,5 --- 14,9 13,1 | TP-1,14 |
| j | 1,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, Gl. Gms, pg, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol, Db.s, Md, Św 28l, podsz.: kru, czm.p, der.ś na 40%, 1-w cz. N kępa 0,18 ha So 52l. 2-w cz. C luka 0,10 ha | 100 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW SO PRZES SO | | 28 52 | 0,9 | um um duże | 14 18 | 14 18 | IA | 22 4 | 164 45 | 275 | 19,2 11,5 | AGROT-0,10 ODN-LUK-0,10 TW-1,57 |
| k | 2,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, jeż.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s, Bk, Brz, Os, Md 36l, Brz, Ol, Os 76l, podsz.: czm.p, kru na 20%, Info: 40% Lw, 10% LMśw | 100 OL-DB (cz zg) Przeb. C | DRZEW 7 SO 3 SO | | 36 76 | 0,8 | um um prz | 17 32 | 17 25 | IA I | 22 | 160 102 --- 262 | 455 290 --- 745 | 20,7 5,3 --- 26,0 9,2 | TP-2,83 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|--------------|--------|------------------------|------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 149 l | 0,36 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, porol, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, rkt.spe, U. 40% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s 36l, podsz.: kru, czm na 10% | 100 OL-DB (cz zg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 36 | 0,4 | luż | 16 | 17 | IA | 32 | 118 | 40 | 1,9 5,3 | IB-100%-0,36 AGROT-0,36 ODN-ZRB-0,36 |
| m | 1,30 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRms, pg, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s 27l, Św, Db.s 47l, Db.s 97l, podsz.: kru, czm.p, czm, jrz na 80% | 100 OL-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 2 SO 1 BRZ | 67 47 47 | 0,6 | prz prz um | 32 21 23 | 24 20 20 | I IA I | 12 | 168 47 19 --- | 220 60 25 --- | 4,7 1,9 0,6 --- | TP-1,30 |
| n | 0,99 | | | | Obr. ew. Masłowo (0009) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, GI. MRms, pg, P. szad, R. orl.pos, jeż.spe, gwz.gaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Db.s 38l, podsz.: kru, bk, czm.p, czm na 50%, Info: 30% LMw, 10% BMśw | 80 OL-JS-DB (niezg) | DRZEW | 5 BRZ 3 WZ 2 SO | 38 48 38 | 0,8 | um um prz | 17 19 17 | 18 19 18 | I I IA | 13 | 86 64 43 --- | 85 65 45 --- | 2,9 2,3 1,8 --- | TP-0,99 |
| o | 1,05 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Gb, Db.s 57l, Db.s, Św 87l, Bk 117l, podsz.: czm.p, św, kru, gb na 60%, OP. Cenne drzewo: w cz. E Db.s, (pom. przyr.), Info: P.P. Dbsz. "Niemen" martwy | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 87 117 | 1,0 | prz prz um | 38 48 | 27 28 | I II | 3 3 | 400 56 456 | 420 60 480 | 6,5 0,6 7,1 6,8 | TP-1,05 |
| p | 7,57 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Db.s, Św 35l, Brz, Db.s, Md 60l, podsz.: bk, św, jrz, kru na 60%, Info: 30% LMw, 10% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 1,0 | um um duże | 23 | 24 | IA | 12 | 447 | 3385 | 78,2 10,3 | TP-7,57 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|--|---------|--|---------------|---|------------------------------|----------------|-------------------------|----------------|------------------------------|--------------|----------------|----------------|--------------|----------|------------------------|---|---|---------|-----------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 149 r | 0,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Ki 2l | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 DB.B | 2 2 | 1,0 | | | | II II | 11 | | | | | PIEL-0,48 |
| s | 5,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgms, ps, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Ol, Brz, Gb 38l, Md, Św, Ol, Os 58l, podsz.: kru, czm, czm.p, św, brz na 80% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 3 BRZ 1 DB.S | 58 58 58 | 0,9 | um um prz | 23 23 27 | 24 23 23 | IA I I | 13 | 228 88 31 --- | 1345 520 185 --- | 32,3 9,2 5,1 --- | TP-5,89 | |
| ~a | | | 0,37 | | Obr. ew. Izbice (0004) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,39 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,25 | | Obr. ew. Masłowo (0009) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,03 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,04 | | RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 35,64 15,98 19,66 35,64 35,64 35,64 | | 1,38 0,62 0,76 1,38 1,38 1,38 | | = 37,02 = 16,60 Obr. ew. Masłowo (0009) = 20,42 Obr. ew. Izbice (0004) = 37,02 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 37,02 Powiat rawicki (22) = 37,02 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 10305 | 284,7 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------|------------------------------------|--------------------------|-------------------|---------------|-----------------------|----------------------|------------------------|----------|------------------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 150 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Izbice (0004) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. MRms, ps/plm//gl, P. szch, R. jeż.spe, mal.wiś, tk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. mjs Bk, Db.s, Gb 35l, Brz 65l, podsz.: kru, czm.p, db.s, gb na 100%, 1-w cz. S d luka 0,12 ha Db.s 9l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 65 | 0,7 | prz prz um | 34 | 24 | I | 13 | 279 | 220 | 4,9 6,2 | CW-0,12 TP-0,67 |
| b | 5,52 | | | | Obr. ew. Masłowo (0009) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. MRms, ps/pl//gl, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Db.s 89l, mjs Św, Brz 89l, Db.s, Bk, Gb, Św, Brz 59l, Bk, Db.s, Gb 39l, podsz.: kru, czm.p, db.s, jrj, bk na 60%, 1-w cz. N d luka 0,37 ha Db.s,Bk,So 9l. | 100 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | SO | 89 | 0,8 | prz prz um | 38 | 28 | I | 3 | 357 | 1970 | 29,6 5,4 | IIIA-40%-5,52 AGROT-2,31 ODN-ZŁOZ-2,31 CP-0,37 |
| c | 0,25 | | | | Rezerwat przyrody: Dębno RP: D-STAN, F. REZ CZ, G. S, S. Ol (bbm) n1, GI. Gt, tn, P. szch, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, C. drz szt, D. mjs Wb 67l, Info: Rezerwat przyrody "Dębno", EKO-REPR | 80 OL (zg) | DRZEW | OL | 67 | 0,4 | luż | 37 | 23 | II | 3 | 158 | 40 | 0,6 2,4 | BRAK WSK-0,25 |
| d | 3,32 | | | | Rezerwat przyrody: Dębno RP: D-STAN, F. REZ CZ, G. S, S. Lw (ww) n1, GI. Dp, pg//pl//gp, SP. 9170(b), P. ziel, R. blk.kur, gaj.zól, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Wz 110l, Gb, Db.s, Bk, Ol, Wz, Wb, Jrz.b 70l, Gb, Bk, Ol, Os 50l, Gb, Bk, Wz 30l, podsz.: czm, der.ś, Isz, gb na 30%, OP. Cenne drzewo: w cz. C Jrz.b 5 szt., Płaty roślinności: w cz. C kru.srz, Info: Rezerwat przyrody "Dębno", EKO-REPR, 20% LMw | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 SO 1 DB.S 1 DB.S | 110 197 197 250 | 0,9 | um um prz | 48 68 90 115 | 27 27 27 29 | II II III III | 12 | 281 70 53 53 --- | 935 230 175 175 --- | 10,8 1,3 0,9 0,7 --- | BRAK WSK-3,32 4,1 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--|---------------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------|------------------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 150 f | 0,71 | | | | Rezerwat przyrody: Dębno RP: D-STAN, F. REZ CZ, G. S, S. Lw (ww) n1, Gl. Dp, pg//pl//gp, SP. 9170(b), P. ziel, R. blu.pos, gaj.zół, flk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Wz 110l, Gb, Db.s, Bk, Ol, Wz 70l, Gb, Ol 50l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 60%, OP. Stanowisko fauny chronionej: 2 szt., Info: Rez. "Dębno", Pachnica dębowa, Kozioróg dębosz, EKO- REPR | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 SO 1 DB.S 1 DB.S | 110 197 197 250 | 0,9 | um um prz | 48 63 90 115 | 27 28 27 29 | II II III III | 12 | 281 70 53 53 --- | 200 50 40 40 --- | 2,3 0,3 0,2 0,2 --- | BRAK WSK-0,71 |
| g | 2,44 | | | | Rezerwat przyrody: Dębno RP: D-STAN, F. REZ CZ, G. S, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pg, P. zad, R. tłś.mdr, gaj.zół, ori.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 110l, mjs Db.s, Gb 70l, podsz.: czm, der.ś, gb, wz na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C kru.srz. Info: Rezerwat przyrody "Dębno", EKO-REPR, 30% BMśw | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 1 DB.S 1 DB.S | 197 110 197 250 | 0,9 | prz prz um | 60 48 83 120 | 28 27 27 30 | II II III III | 3 3 2 3 | 175 140 56 64 --- | 425 340 135 155 --- | 2,4 3,9 0,7 0,6 --- | BRAK WSK-2,44 |
| h | 1,13 | | | | Rezerwat przyrody: Dębno RP: D-STAN, F. REZ CZ, G. S, S. Lw (wsw) n1, Gl. MRms, pg, SP. 9170(b), P. ziel, R. pok.zwy, gaj.zół, nar.sam, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s, Gb, Wz, Brz 60l, podsz.: czm.p, wz, szk, gb na 70%, Info: Rezerwat przyrody "Dębno", EKO-REPR | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 4 DB.S 2 DB.S 2 DB.S 1 SO 1 WZ | 197 250 110 197 110 | 0,9 | prz prz um | 60 90 48 50 47 | 27 27 26 26 24 | III III III II III | 3 3 3 3 3 | 222 89 76 29 37 --- | 250 100 85 35 40 --- | 1,3 0,4 1,1 0,2 0,5 --- | BRAK WSK-1,13 |
| i | 1,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps//pl//płp, P. szch, R. tnk.spe, jeź.spe, mał.włś, C. drz szt, D. mjs Db.s, Md, Św 52l, podsz.: czm.p, kru, św, jrz, db.s na 90%, Info: 35% LMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 52 | 1,0 | um um prz | 22 | 24 | IA | 13 | 395 | 435 | 12,0 10,9 | TP-1,10 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|-------------------|---------------|---|--|-----------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 150 j | 1,34 | | | | JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, GI : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe | 140 JS-DB (zg) | DRZEW 6 DB.S 4 MD | 20 | 1,0 | peł duże | 7 13 | 8 14 | II I | 12 | 8 40 --- | 10 55 --- | 5,8 6,2 --- | | TW-1,34 |
| | | | | | D : zmiesz. kęp, pjd Js 20l, mjs Oi, Wz, Bk 20l, podsz.: der.ś, kal.k, kru, czm na 70%, 1-w cz. SW kępa 0,49 ha Db.s 90l. Db.s 120l. Wz,Js,Brz 60l. | PRZES DB.S DB.S WZ JS BRZ | 120 90 60 60 60 | | | | 56 39 30 24 30 | 23 20 20 22 23 | 3 3 3 4 3 | 30 10 3 1 1 --- | 45 | 12,0 9,0 | | | |
| ~a | | | 0,13 | | Rezerwat przyrody: Dębno RP : DROGI L, Info : w rezerwacie przyrody "Dębno" | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,03 | | RP : LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | RP : LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,05 | | Rezerwat przyrody: Dębno RP : LINIE, Info : w rezerwacie przyrody "Dębno" | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,03 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,60 15,81 0,79 16,60 16,60 16,60 | | 0,30 0,30 | | = 16,90 = 16,11 Obr. ew. Masłowo (0009) = 0,79 Obr. ew. Izbice (0004) = 16,90 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 16,90 Powiat rawicki (22) = 16,90 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6185 | 86.9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|---------------------------------|----------------|---------------------|-------------------|-------------|----------------|-----------|--------|------------------|-------------------|---|---------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 150A | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,37 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe , nar.spe , U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Db.s, Db.c, Gb, Brz, Św 40l, Św 60l, Gb, Md 75l, Gb 100l, Db.s 120l, podsz.: czm.p, kru, brz, db.c na 70%, Info: 15% LMw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 7 SO 3 DB.S | 75 75 | 0,9 | prz prz luź | 33 30 | 26 24 | I II | 3 3 | 262 97 --- | 620 230 --- | 11,6 4,9 --- | BRAK WSK-2,37 | |
| b | 0,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Bk, Brz, So, Św 10l, podsz.: brz, lsz, czm, czm.p, kru na 80% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW PRZES GB | 10 55 | 0,8 | um um prz | 18 11 | 11 4 | II 4 | 12 | | 1 | | CP-0,60 | |
| c | 2,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s, Os, Ol, Md 35l, Db.s, Wz 50l, podsz.: kru, czm.p, czm, lsz na 70%, Info: 20% LMśw | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW 7 BRZ 3 SO | 50 35 | 0,8 | um um duże | 19 17 | 19 18 | II IA | 13 | 137 69 --- | 285 145 --- | 6,4 6,9 --- | TP-2,09 | |
| d | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wiś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk, Brz 10l, podsz.: brz, kru, lsz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha Brz 65l. Db.s 85l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 6 DB.S 3 SO 1 OL | 10 10 10 | 0,8 | um um duże | 2 2 6 | II I III | 12 | | | | 0,2 --- | CP-0,80 | |
| f | | | | 2,54 | RP. R (R VI) | | ZADRZEW OS | 40 | | | 25 18 | 18 | 3 3 | | 10 | | | | |
| g | | | | 0,95 | RP. PL ŁOW-R (R VI), Info: Strzelnica myśliwska | | ZADRZEW OS | 35 | | | 20 18 | 18 | 4 | | 15 | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|---|-----------------------------|-------------------|------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 150A h i j | | | 0,11 | 0,11 | RP. PS (Ps VI) RP: L-CTWO, Info: Siedziba Leśnictwa Dębno | ZADRZEW OS AK ZAKRZEW ŚL.T DER.Ś LSZ CZM ZADRZEW DB.S TP DB.S | | | 40 40 | 0,8 | | 26 27 | 18 18 | | 3 3 | | | 2 1 --- | |
| | 5,86 | | 0,11 | 6,01 | = 11,98 | | | | | | | | | | | | | 1284 | 30 |
| | 5,86 | | 0,11 | 6,01 | = 11,98 Obr. ew. Masłowo (0009) | | | | | | | | | | | | | (50) | |
| | 5,86 | | 0,11 | 6,01 | = 11,98 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,86 | | 0,11 | 6,01 | = 11,98 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5,86 | | 0,11 | 6,01 | = 11,98 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 151 a b | 1,41 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 80 OL (zg) | DRZEW | 8 OL 2 SO | 28 28 | 0,8 | um duże | 13 14 | 14 14 | III IA | 12 | 106 14 --- | 150 20 --- | 7,0 1,4 --- | TW-1,41 |
| | 1,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, T. niz fal, GI. Gw, ps, P. szad, R. jez.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, So, Os, Db.s, Wz 34l, Wz, Os 54l, Św 64l, podsz.: czm, kru, czm.p, gb, wz na 80%, 1-w cz. W kępa 0,33 ha Ol,Wz,Db.s,Brz 34l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 2 SO 1 BRZ 1 DB.S 1 OL | 64 64 64 108 34 | 0,7 | um prz | 32 30 28 50 15 | 22 23 23 23 17 | II I II III III | 12 | 98 47 19 28 14 --- | 105 50 20 30 15 --- | 2,8 1,1 0,3 0,4 0,6 --- | TP-1,07 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 206 | 220 | 5,2 4,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|---------------------|----------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 151 c | | | | 2,32 | RP. Ł (Ł VI), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW | WB WB OL | 40 20 70 | | | 17 12 | 17 14 | II I | 4 4 | | 115 30 | | |
| | | | | | | | ZAKRZEW | WB DER.Ś KRU | | 0,7 | | | | | | | --- | 145 | |
| d | 1,45 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz fal, Gl. MRms, pg, P. szch, R. jeż.spe, orł.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s, Wz, Lp, Os, Św, Md 27l, podsz.: kru, trz, der.ś, lsz, św na 30%, OP. Cenne drzewo: w cz. E Db.s | 100 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 9 SO 1 OL | 27 27 | 1,0 | peł duże | 16 15 | 16 16 | IA II | 13 | 154 19 --- | 225 30 --- | 16,8 1,4 --- | TW-1,45 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 200 | | | 100 | 21 | | 3 | | 7 | | |
| f | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz fal, Gl. Gts, pg, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Os, Brz, Wz, Db.s 26l, podsz.: czm, der.ś na 20% | 80 OL (zg) | DRZEW | OL | 26 | 0,8 | um um duże | 13 | 14 | III | 12 | 111 | 130 | 6,6 5,7 | TW-1,16 |
| g | 3,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Bgms, pg, P. szch, R. jeż.spe, orł.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Db.s, Wz, Św 35l, Db.s, Brz, Św 55l, Ol 80l, Db.s 120l, podsz.: lsz, kru, czm.p, czm, św na 60%, OP. Cenne drzewo: w cz. SW Db.s, (pom. przyr.), Info: P.P. Dbsz. "Bliźniak" | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 80 80 | 1,0 | prz prz um | 32 31 | 25 26 | I II | 3 3 | 342 78 --- | 1320 300 --- | 22,7 5,9 --- | TP-3,86 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 220 | | | 135 | 25 | | 3 | | 16 | | |
| h | 2,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, orł.pos, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Św 30l, Db.s, Brz, Św 65l, podsz.: czm.p, jrz, kru, db.s na 100% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,9 | um um prz | 28 | 26 | IA | 12 | 419 | 915 | 19,1 8,8 | TP-2,18 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|------------------------|----------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 151 i | 0,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Gms, pg, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Wz 34l, podsz.: czm, czm.p, der.ś, kru na 60% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 OL 3 BRZ 2 DB.S 1 OL.S | 34 34 34 34 | 0,9 | um um duże | 13 15 10 11 | 15 15 11 13 | III II III IV | 13 | 64 43 11 11 --- | 40 30 5 5 --- | 1,6 1,1 0,7 0,3 --- | TW-0,66 |
| j | | | | 4,63 | RP. PL ŁOW-Ł (Ł VI), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW | OL WB | 50 50 | | | 30 36 | 22 22 | | 3 3 | 3 5 --- | 3 5 8 | | |
| ~a | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,79 11,79 11,79 11,79 11,79 | | 0,31 0,31 0,31 0,31 0,31 | 6,95 6,95 6,95 6,95 6,95 | = 19,05 = 19,05 Obr. ew. Masłowo (0009) = 19,05 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 19,05 Powiat rawicki (22) = 19,05 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3413 (153) | 89,8 | | |
| 152 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Gmł, mł/gl/pl, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 28l | 80 OL (zg) | DRZEW | 9 OL 1 OL | 28 48 | 0,8 | um um prz | 12 18 | 13 17 | III IV | 12 | 106 14 --- | 300 40 --- | 13,9 0,9 --- | TW-2,82 |
| b | 13,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. Bw, pl, P. zad, R. ori.pos, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s, Brz 30l, Św, Bk, Db.s 55l, Św, Ol, Db.s 85l, podsz.: św, brz, kru, db.s na 50%, 1-w cz. C d luka 0,22 ha Św 5l., Info: 20% BMw, 10% LMśw, 10% BMw, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 85 | 1,0 | um um prz | 34 | 25 | I | 3 | 441 | 5960 | 95,1 7,0 | PIEL-0,22 TP-13,29 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-----------|-----------|----------|------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 152 c | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (In) n2, T. niz rów, Gl. MŁw, mł, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.błt, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Brz, So 60l, podsz.: czm, kru, der.ś na 30% | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | OL | 60 | 0,7 | um um duże | 25 | 21 | III | 3 | 218 | 150 | 2,7 4,0 | TP-0,68 |
| d | 1,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (In) n2, T. niz rów, Gl. MŁw, mł, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.błt, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 28l, podsz.: czm, der.ś na 20% | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | 8 OL 2 SO | 28 28 | 1,0 | um um duże | 12 16 | 14 15 | III IA | 12 | 116 39 --- | 175 60 --- | 8,2 4,1 --- | TW-1,51 |
| ~a | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,04 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,52 18,52 18,52 18,52 18,52 | | 0,32 0,32 0,32 0,32 0,32 | | = 18,84 = 18,84 Obr. ew. Masłowo (0009) = 18,84 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 18,84 Powiat rawicki (22) = 18,84 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6685 | 124,9 | | |
| 153 a | 0,89 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 82 | 0,9 | um um prz | 35 | 28 | IA | 3 | 461 | 410 | 6,4 7,2 | TP-0,89 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|---------------------------------|----------------|------------------|---------------------|----------|------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 153 b | 3,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gmł, mł/gł/pl, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. mjs Ol, Św 33l, Brz, Św 53l, podsz.: der.ś, ol, wb, gb na 30%, 1-w cz. C kępa 0,21 ha So,Bk,Db.s 133l. Gb,Bk,So 83l. Gb,Bk,So 53l., Info: EKO-REPR, O-K | 80 OL-DB (niezg) | DRZEW | OL | 53 | 0,8 | um prz | 21 | 19 | III | 4 | 223 | 805 | 17,2 4,8 | BRAK WSK-3,61 |
| c | | 2,57 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, ps, P. naga, D. 1-w cz. E kępa 0,25 ha Db.s,Św,Bk,Brz 15l. | SO-DB | | | | | | | | | | | | | ODN-ZRB-2,57 PIEL-2,57 CP-0,25 |
| d | 1,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz, Gb 15l, podsz.: kru, brz, gb na 20% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 SO 3 ŚW 1 BK | 15 15 15 15 | 1,0 | peł duże | | 5 6 6 5 | II IA I II | 22 | | | 0,4 3,1 0,9 --- 4,4 3,9 | CP-1,13 |
| f | 4,23 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, U. 10% pożar, C. drz szt, D. mjs Św, Bk, Brz 53l, Św, Brz 33l, podsz.: so, brz, bk na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 83 | 0,9 | prz prz um | 26 | 23 | II | 3 | 318 | 1345 | 22,6 5,3 | TP-4,23 |
| g | 4,11 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, jeż.spe, C. drz nat, D. IP mjs Św, Bk, Db.s 91l, IIP zmiesz. grp, mjs Brz, Db.s 30l, Db.s 55l, podsz.: św, brz, kru na 30% | 100 SO (zg) | 2 PIĘTR IP IIP | SO 8 ŚW 2 ŚW | 91 55 30 | 0,9 0,5 | prz prz luź um um duże | 38 15 11 | 28 16 12 | I III I | 3 22 | 409 99 12 111 | 1680 405 50 455 | 24,6 6,0 19,7 6,1 --- 25,8 6,3 | Działka nr 1: IB-95%-2,25 AGROT-2,25 ODN-ZRB-2,25 TP-1,86 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|---|---------------------|----------------------|------------------------------|---------------|------------------|----------------------|--------------|----------|-------------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 153 h | 0,86 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz pag, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, śmt.pog, bor.czr, U. 20% pożar, C. drz szt, D. pjd Św 411, mjs Brz 611, podsz.: św, so, brz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 91 | 0,5 | luż | 38 | 26 | I | 3 | 205 | 175 | 2,6 3,0 | Działka nr 1: IB-95%-0,37 AGROT-0,37 ODN-ZRB-0,37 TP-0,49 |
| i | 2,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Db.b 15l, podsz.: brz, kru na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW | | 15 15 15 | 1,0 | peł duże | 5 7 5 | I II I | | 22 | | | 10,7 1,5 0,6 --- 12,8 5,2 | CP-2,44 |
| j | 2,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 10l, podsz.: brz, kru na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,05 ha So 110l. Św,Brz 50l. Św 30l. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,03 ha So 110l. Św 50l. 1 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 1 BK 1 DB.B 1 ŚW | | 10 10 10 10 | 1,0 | peł duże | 4 2 2 2 | IA II II II | | 22 | | | 60 12 5 4 1 --- 82 | CP-2,51 |
| k | 2,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md 4l, 1-w cz. N kępa 0,18 ha So 110l. Bk 90l. Św 55l. 1 szt., Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW 6 SO 3 DB.B 1 ŚW | | 4 4 4 | 1,0 | | | | I II I | 11 | | | 35 3 3 --- 41 | PIEL-2,70 |
| l | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 35l, podsz.: bk, brz na 10%, 1- w cz. SW d luka 0,05 ha So 5l. | 100 SO (zg) | DRZEW 5 SO 3 BRZ 2 ŚW | | 35 35 35 | 0,9 | um um duże | 17 17 17 | 18 18 18 | IA I I | 12 | 128 59 37 --- 224 | 65 30 20 --- 115 | 3,2 1,2 1,7 --- 6,1 11,7 | BRAK WSK-0,52 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 153 m | 2,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, pg, SP. 9170(c), P. zad, R. tnk.spe, jeź.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Św 271, Db.s 571, Brz, Gb, Św 971, podsz.: gb, św, lsz na 40%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 SO 1 ŚW 1 GB | 117 97 57 57 | 0,9 | peł duże | 45 40 18 15 | 25 26 18 15 | III I II III | 3 3 4 4 | 281 41 35 18 --- | 695 100 85 45 --- | 8,0 1,4 3,5 1,7 --- | BRAK WSK-2,47 |
| n | 0,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, pg, P. zad, R. tnk.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Bk, Db.s, Św 361, Db.s, Św 561, Db.c, Bk, Św 761, podsz.: św, lsz, db.s na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 3 DB.S | 76 76 | 1,1 | um um duże | 40 32 | 27 24 | IA II | 3 3 | 388 125 --- | 250 80 --- | 4,3 1,7 --- | TP-0,64 |
| o | 0,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. szch, R. tnk.spe, jeź.spe, orl.pos, C. drz szt, D. IP mjs Os, Brz 611, Św 911, IIP mjs Db.c, Db.s, Brz 411, podsz.: św, kru, lsz, brz, db.s na 30%, 1-w cz. E kępa 0,05 ha So,Md,Db.s,Brz,Św 251. | 100 SO (zg) | 2 PIĘTR IP IIP | SO ŚW | 111 41 | 1,0 0,3 | prz prz luź prz prz um | 40 14 | 29 14 | I II | 2 22 | 444 70 | 155 25 | 1,7 4,9 1,9 5,4 | BRAK WSK-0,35 |
| ~a | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,19 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,15 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,10 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,16 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-------------|------------------------------|---|--|--|------------|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 153 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,46 | 2,57 | 0,96 | | = 29,99 | | | | | | | | | | | | 6565 | 146,7 | | | |
| | 26,46 | 2,57 | 0,96 | | = 29,99 Obr. ew. Masłowo (0009) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,46 | 2,57 | 0,96 | | = 29,99 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,46 | 2,57 | 0,96 | | = 29,99 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,46 | 2,57 | 0,96 | | = 29,99 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 154 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 8,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, tśl.mdr, U. 10% owady, C. drz szt, D. IP mjs Św, Db.s, Ol 86l, IIP zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 50l, Gb, Os, Św 40l, Gb, Db.s 60l, podsz.: bk, św, kru, brz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,27 ha Brz,So 11l. | 100 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | 2 PIĘTR IP SO IIP | SO 4 ŚW 3 BK 3 BK | 86 50 60 40 | 0,7 0,4 | prz prz luź um um prz | 39 14 20 15 | 29 16 19 15 | IA II II I | 3 22 | 359 51 31 21 --- | 3165 450 275 185 --- | 46,7 5,3 23,0 10,1 13,6 --- | Dziątka nr 1: IIIA-30%-4,66 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40 TP-4,15 | | |
| b | | 0,47 | | | RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ps/pl, P. naga | SO-DB | | | | | | | | | | | | | | | |
| c | 0,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 56l, podsz.: kru, św na 10%, Info: 40% OL | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 OL 3 SO 1 ŚW | 56 56 36 | 0,9 | um um prz | 25 35 12 | 23 24 14 | II IA I | 3 3 4 | 213 114 21 --- | 120 65 10 195 | 2,3 1,6 1,0 --- | TP-0,57 | | |
| d | 0,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. szch, R. tnk.spe, orl.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 9l, podsz.: brz, kru na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 4 SO 3 DB.B 2 OL 1 ŚW | 9 9 9 9 | 1,0 | um um duże | 2 2 5 2 | I I II I | 12 | | | | | | 0,4 --- | CP-0,63 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,4 0,6 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------------|--|---|------------------------------|--------------------------------|--|---|--------------|----------------|-----------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 154 f | 8,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. szch, R. trawy, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s 56l, Św 76l, So 126l, podsz.: ol, kru, lsz, św na 40%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 OL (zg) | DRZEW PODR | OL OL | 96 10 | 0,8 0,2 | prz prz um | 34 3 | 26 3 | II 12 | 3 12 | 409 3335 | 3335 | 34,1 4,2 | BRAK WSK-8,15 |
| g | 1,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. MRms, ps, P. ścio, U. 50% owady, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św 29l, Brz, Ol 59l | 80 OL-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 8 ŚW 2 SO | 59 59 | 0,7 | um um duże | 25 31 | 22 24 | II IA | 3 3 | 249 62 --- | 390 95 --- | 14,8 2,3 --- | IB-95%-1,56 AGROT-1,56 ODN-ZRB-1,56 |
| h | 2,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, Gl. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol, Bk 29l, podsz.: kru, brz na 10% | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 5 SO 4 BRZ 1 ŚW | 29 29 29 | 0,9 | um um duże | 15 15 15 | 17 17 15 | IA I I | 13 13 13 | 96 67 10 --- | 285 200 30 --- | 18,8 9,5 4,0 --- | TW-2,99 |
| i | 0,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgms, ps, P. mszc, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. IP mjs Św, Brz 71l, IIP mjs Brz, Db.b 40l, podsz.: św, brz na 20% | 100 SO (zg) | 2 PIĘTR IP IIP | SO ŚW | 71 40 | 0,9 0,3 | prz prz luź um um prz | 34 12 | 27 14 | IA II | 3 22 | 422 63 | 320 50 | 6,0 7,9 3,8 5,0 | TP-0,76 |
| j | 2,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. Gms, pg, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol 6l, 1-w cz. W kępa 0,18 ha So 106l, Db.s.Ol 76l, Św 56l., Info: 20% BMw | 140 OL-DB (zg) | DRZEW PRZES | 6 DB.S 3 SO 1 ŚW SO BK DB.S OL ŚW | 6 6 6 106 106 76 76 56 | 1,0 | | 41 26 52 22 36 20 34 23 18 16 | 26 22 20 3 3 3 3 4 | II I I | 12 | | 10 6 1 5 1 --- | 23 | CW-2,62 |
| ~a | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|---|---|--------------------------------------|--|---------------|---|--|------------------------------|--------------------------|----------------------|-------------------|--|---|------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|--|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 154 ~c ~d ~f ~g ~h ~i | | | 0,27 0,04 0,04 0,07 0,13 0,02 | | RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,09 26,09 26,09 26,09 26,09 | 0,47 0,47 0,47 0,47 0,47 | 0,72 0,72 0,72 0,72 0,72 | | = 27,28 = 27,28 Obr. ew. Masłowo (0009) = 27,28 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 27,28 Powiat rawicki (22) = 27,28 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 8998 | 192 | |
| 155 a b c | 0,83 1,34 1,62 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, pok.zwy, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Db.s 41l, Św, OI 61l, podsz.: ol, kru na 40%, Info: , RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. OI (bm) n1, GI. MRw, ms, P. szch, R. trawy, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. mjs OI 51l, podsz.: ol, kru na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. OI (bm) n1, GI. MRw, ms, P. szch, R. trawy, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. pjd OI 55l, mjs Brz, Św 35l, podsz.: kru na 10%, 1- w cz. NE kępa 0,27 ha OI 55l. | 100 SO-DB (niezg) 80 OL (zg) 80 OL (zg) | DRZEW DRZEW DRZEW | 9 SO 1 OL OL OL | 81 81 81 35 | 0,7 0,6 1,0 | prz prz luź prz prz um um um duże | 39 28 34 25 IA II III | 2 2 2 2 12 | 318 265 36 30 354 295 | 265 30 30 415 295 | 4,2 0,4 --- 4,6 5,5 5,0 3,7 10,6 6,5 | TP-0,83 IB-95%-1,34 AGROT-1,34 ODN-ZRB-1,34 TW-1,62 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|----------------|----------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 155 d | 1,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, Tśl. mdr, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Ol 44l, Św, So 64l, So 134l, Db.s 174l, podsz.: kru, św na 10% | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | BRZ | 64 | 0,7 | prz prz um | 33 | 24 | I | 3 | 223 | 320 | 4,7 3,3 | IB-95%-1,43 AGROT-1,43 ODN-ZRB-1,43 |
| f | 2,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, Tnk. spe, Rkt. spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, pjd So 100l, mjs Brz, Św 34l, Św 64l, podsz.: kru, brz, św na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 64 64 | 0,9 | um um duże | 27 25 | 25 24 | IA I | 12 | 372 32 --- | 920 80 --- | 19,6 1,2 --- | TP-2,47 |
| g | 2,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Ol (bm) n1, Gl. Gms, pg, P. szch, R. jeż.spe, Pok. zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s 31l, Db.s, Św 51l, Św 71l, podsz.: ol, kru na 20%, Info: 15% LMw | 80 OL (zg) | DRZEW | 8 OL 2 SO | 81 81 | 0,8 | prz prz um | 34 38 | 25 28 | II IA | 3 2 | 328 82 --- | 785 195 --- | 9,5 3,1 --- | TP-2,40 |
| h | 5,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Ol (bo) n1, Gl. Gms, ps, P. szch, R. trawy, jeż.spe, Pok. zwy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Ol 40l, mjs Brz 60l, Brz 85l, Db.s, So 160l, podsz.: kru, ol na 10%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 OL (zg) | DRZEW | 7 OL 3 OL | 60 85 | 0,8 | prz prz um | 20 35 | 19 22 | III III | 4 3 | 177 93 --- | 945 495 --- | 17,1 6,1 --- | BRAK WSK-5,33 |
| i | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, Tśl. mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz, Md 27l, podsz.: kru, św na 10% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 SO 2 OL 2 ŚW | 27 27 27 | 1,0 | peł duże | 12 15 12 | 14 16 13 | IA II I | 13 | 106 39 19 --- | 160 60 30 --- | 11,9 2,9 4,6 --- | TW-1,49 |
| j | 4,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Ol (bm) n1, Gl. Gms, pg, P. szch, R. Tśl. mdr, Pok. zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 32l, So, Św 52l, podsz.: kru, św na 20%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 OL (zg) | DRZEW | 9 OL 1 BRZ | 52 52 | 0,8 | um um prz | 18 18 | 19 19 | III II | 4 4 | 197 21 --- | 835 90 --- | 18,3 1,9 --- | BRAK WSK-4,24 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|-------------------------------|----------------------|--------------|------------------------------|----------------|------------------|---------------------|--------|-----------------------|--------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 155 k | 2,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. szch, R. mal.wś, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s 34I, podsz.: śl.t, kru, ol na 30% | 100 OL-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 SO 3 OL 3 BRZ | 34 34 34 | 0,8 | um um duże | 17 15 17 | 18 16 18 | IA III I | 13 | 86 48 48 --- | 250 140 140 --- | 12,4 5,1 5,4 --- | TW-2,88 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S DB.S | 124 74 | | | 58 32 | 22 18 | | 3 3 | 6 2 --- | 8 | 22,9 8,0 | |
| l | 1,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. szch, R. jeż.spe, mal.wś, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 23I, podsz.: kru na 10% | 80 OL (zg) | DRZEW | OL | 23 | 1,0 | peł duże | 12 | 14 | II | 12 | 164 | 195 | 11,5 9,7 | TW-1,18 |
| | | | | | | | PRZES | ŚW | 53 | | | 32 | 18 | | 3 | 1 | | | |
| m | 0,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gms, ps, P. zad, R. tłś.mdr, nar.błt, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.s, So, Św 23I | 80 OL-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 BRZ 3 DB.C 3 MD | 23 23 23 | 1,0 | peł duże | 10 12 18 | 13 14 16 | I I I | 13 | 53 19 43 --- | 50 20 40 --- | 3,1 2,6 3,6 --- | TW-0,93 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 115 | 110 | 9,3 10,0 | |
| n | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gms, ps, P. szch, R. jeż.spe, tśl.mdr, nar.błt, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40I, Ol, Db.s, Kl 46I, Św, Brz, Ol, Db.s 66I, So, Db.s, Św 136I, podsz.: ol, kru, św na 30% | 100 OL-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 5 SO 5 OL | 86 86 | 0,6 | prz prz um | 39 37 | 27 25 | I II | 3 3 | 144 133 --- | 165 150 --- | 2,6 1,7 --- | IB-95%-1,14 AGROT-1,14 ODN-ZRB-1,14 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 277 | 315 | 4,3 3,8 | |
| o | 1,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gms, ps, P. szch, R. jeż.spe, tnk.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Jw, Md 15I, podsz.: brz, kru na 10% | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 4 SO 2 OL 2 BRZ 2 ŚW | 15 15 15 15 | 0,9 | um um duże | | 6 8 7 6 | IA IV II I | 23 | | | 5,3 0,7 0,9 0,7 --- | CP-1,62 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 125 | | | 42 | 18 | | 4 | 6 | | 7,6 4,7 | |
| ~a | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|---|---|---------|--|---------------|---|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------------------|-----------|----------|-----------|---------|------------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 155 ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k ~l | | | 0,13 0,27 0,06 0,21 0,03 0,03 0,07 0,08 0,21 0,10 | | RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY RP: LINIE RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,90 28,90 28,90 28,90 28,90 | | 1,24 1,24 1,24 1,24 1,24 | | = 30,14 = 30,14 Obr. ew. Masłowo (0009) = 30,14 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 30,14 Powiat rawicki (22) = 30,14 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7085 | 176.7 | | | |
| 156 a b | 2,36 0,47 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (tn) n2, GI. Gmł, mł/ps/pl, P. szch, R. trawy, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. mjs Js, So 26l, Ol 35l, podsz.: ol, der.ś, czm na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, GI. Gms, pg, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.błt, C. drz szt, D. mjs Db.b, Św 37l, Ol, Db.b, Os, Św 57l, Db.b 87l, podsz.: czm, trz, lsz na 40% | 80 OL-JS (zg) 100 SO-DB (niezg) | DRZEW OL DRZEW SO | | 26 87 | 0,9 1,0 | um um duże um um prz | 12 38 | 13 27 | III I | 12 3 | 125 441 | 295 205 | 15,0 6,4 3,2 6,8 | TW-2,36 BRAK WSK-0,47 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 156 c | 1,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, GI. AKI, ps, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Db.b 47I, Db.b, Db.c, Brz, Św 67I, OI 87I, Db.b 127I, podsz.: św, kru, jrz na 20%, 1-w cz. NE bagno 0,04 ha 1 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 67 | 0,9 | um um prz | 24 | 24 | I | 12 | 354 | 450 | 9,6 7,6 | TP-1,27 |
| d | 0,58 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, orl.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs OI, Św 36I | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | | 36 36 | 0,9 | um um duże | 12 13 | 14 15 | I II | 12 | 171 16 --- | 100 10 --- | 4,8 0,3 --- | TW-0,58 |
| f | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śmf.pog, C. drz szt, D. mjs Brz 31I, Św 41I, podsz.: brz, so, bk, kru na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 91 | 1,0 | prz prz um | 30 | 24 | II | 2 | 374 | 380 | 5,6 5,5 | TP-1,02 |
| g | 4,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, GI. AKI, ps, P. szch, R. orl.pos, tnk.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Db.b, OI, Os 38I, podsz.: kru, brz na 10%, 1-w cz. SE bagno 0,04 ha 1 szt., Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | | 38 38 | 1,1 | um um duże | 15 17 | 17 18 | IA I | 12 | 278 27 --- | 1320 130 --- | 55,6 4,3 --- | TW-4,74 |
| h | 1,85 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 32I, Brz 62I | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 62 | 0,9 | um um duże | 19 | 19 | II | 12 | 270 | 500 | 12,4 6,7 | TP-1,85 |
| i | 1,15 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 41I | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 41 | 1,0 | um um prz | 15 | 16 | I | 12 | 242 | 280 | 11,2 9,7 | TP-1,15 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------|----------------|--------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|-------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 156 j | | | | 1,23 | RP. BAGNO (N), SP. 7140(b), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW | | | | | | | | | | | | |
| k | 1,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Gms, pg, P. szch, R. trawy, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol, Db.s, Brz, Św 40l, Db.s, Brz, So 75l, podsz.: kru, czm, ol, św na 10%, Info: EKO-REPR, O-K, 10% BMśw | 80 OL (zg) | DRZEW | 7 OL 3 ŚW | 75 75 | 0,9 | um um prz | 38 43 | 25 28 | II I | 3 2 | 297 194 491 | 305 200 505 | 3,9 4,7 8,6 8,3 | BRAK WSK-1,03 |
| ~a | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,47 14,47 14,47 14,47 14,47 | | 0,13 0,13 0,13 0,13 0,13 | 1,23 1,23 1,23 1,23 1,23 | = 15,83 = 15,83 Obr. ew. Masłowo (0009) = 15,83 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 15,83 Powiat rawicki (22) = 15,83 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 4175 (42) | 130,6 | |
| 157 a | 1,93 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 80 | 1,0 | prz prz um | 37 | 28 | IA | 3 | 502 | 970 | 15,7 8,1 | TP-1,93 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|---|---|--------------|-------------------|-----------|----------|--------------|--------|----------|------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 157 b | 2,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt. D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol, Db.c, Brz 17l, podsz.: kru, brz, jrj na 10%, 1-w cz. E kępa 0,14 ha Brz,So 37l. 1 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 9 SO 1 ŚW BRZ SO | 17 17 37 37 | 1,0 | peł duże | | 6 6 | I I | 22 | | | 16,9 0,8 --- 17,7 5,9 | CP-2,99 |
| c | 1,01 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 41l, Św 51l, Brz 61l, podsz.: so, brz, jrj na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 1,0 | prz prz um | 31 | 26 | I | 3 | 456 | 460 | 6,7 6,6 | TP-1,01 |
| d | 5,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, GI. Bgw, ps, P. msz, R. rkt.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 45l, Brz 65l, podsz.: brz, so, kru na 10%, Info: 40% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,9 | um um prz | 26 | 23 | I | 12 | 344 | 1855 | 41,2 7,6 | TP-5,39 |
| f | 1,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ps, P. szch, R. tnk.spe, ori.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 4l, 1-w cz. NW kępa 0,26 ha So 101l. Św 51l. Db.b 41l. Brz 81l. Db.b 151l. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 7 SO 2 DB.B 1 ŚW SO ŚW DB.B BRZ DB.B | 4 4 4 101 51 41 81 151 | 1,0 | | | | I II I | 11 | | | | PIEL-1,40 |
| g | 3,93 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 38l, Brz, Bk 58l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 58 | 1,0 | um um duże | 19 | 19 | II | 12 | 291 | 1145 | 30,9 7,9 | TP-3,93 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-------------|---------------|----------|------------|---|-------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 157 h | 1,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md 13l, podsz.: brz, kru na 10%, 1-w cz. E kępa 0,13 ha Brz,So 30l. 1 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 13 13 | 1,0 | peł duże | | 6 6 | IA I | 21 | | | | 15,2 0,5 --- 15,7 8,4 | CP-1,87 |
| i | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md 6l, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So 101l. Brz 76l. Św 56l. Brz 36l. 1 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.B 1 ŚW | 6 6 6 | 1,0 | um um duże | | 1 1 1 | IA II I | 12 | | | | | CW-1,83 |
| ~a | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,10 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,21 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20,35 20,35 20,35 20,35 20,35 | | 0,49 0,49 0,49 0,49 0,49 | | = 20,84 = 20,84 Obr. ew. Masłowo (0009) = 20,84 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 20,84 Powiat rawicki (22) = 20,84 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 4508 | 127.9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------------------|----------------------|--------------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------|----------------------------|------------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 158 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, SP. 9170(c), P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. IP zmiesz. grp, mjs Ol 87l, IIP mjs Czm, Gb 27l, Gb 47l, podszt.: lsz, kru, gb, św na 20% | 100 GB-DB (cz zg) | 2 PIĘTR IP | 6 SO 4 DB.S | 107 107 | 0,8 | prz prz luź | 40 37 | 26 24 | II III | 2 2 | 187 129 --- | 30 20 --- | 0,4 0,3 --- | BRAK WSK-0,17 |
| b | 3,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gms, pg, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Db.s, Gb, Os 46l, Św, Brz, Db.s 66l, podszt.: kru, ol, czm.p na 50% | 100 OL-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | 8 SO 2 OL | 86 66 | 0,8 | prz prz luź | 38 32 | 27 23 | I II | 3 3 | 277 72 --- | 870 225 --- | 13,7 3,3 --- | IIIA-30%-3,14 AGROT-0,94 ODN-ZŁOŻ-0,94 |
| c | 1,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gms, pg, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s 25l, mjs Brz, Ol.s, Gb, Św 25l, podszt.: kru, lsz na 20% | 80 OL-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | OL | 25 | 0,9 | um um duże | 11 | 13 | III | 13 | 116 | 230 | 12,3 6,2 | TW-1,99 |
| d | 1,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Gb, Lp, Ol 25l, podszt.: kru, gb, brz na 20% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 2 MD 1 BRZ 1 DB.S | 25 25 25 25 | 0,9 | um um duże | 12 16 12 8 | 13 15 13 9 | IA I I II | 12 | 82 29 14 5 --- | 145 50 25 10 --- | 12,6 3,9 1,4 1,3 --- | TW-1,75 |
| f | 16,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. AKI, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Db 40l, Brz, Md, Św 60l, podszt.: brz, so, czm.p, kru, db.s na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 1,0 | um um prz | 27 | 24 | IA | 12 | 447 | 7295 | 168,5 10,3 | TP-16,32 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------|---------------------|------------------------------|----------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|-------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 158 g | 2,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, C. drz szt, D. IP mjs Św, OI 81I, IIP zmiesz. grp, mjs OI 55I, podsz.: brz, czm.p, św, db.b na 10% | 100 SO (zg) | 2 PIĘTR IP | SO | 101 | 0,9 | prz prz luź | 39 | 28 | I | 2 | 421 | 1205 | 15,3 5,3 | IB-95%-2,86 AGROT-2,86 ODN-ZRB-2,86 |
| h | 2,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 36I, Św, Brz 56I, OI 86I, Db.s 146I, podsz.: brz, czm.p, św na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 86 | 0,9 | prz prz um | 38 | 27 | I | 3 | 400 | 1145 | 18,0 6,3 | IB-95%-2,86 AGROT-2,86 ODN-ZRB-2,86 |
| ~a | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,01 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,01 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,28 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29,09 29,09 29,09 29,09 29,09 | | 0,47 0,47 0,47 0,47 0,47 | | = 29,56 = 29,56 Obr. ew. Masłowo (0009) = 29,56 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 29,56 Powiat rawicki (22) = 29,56 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 11425 | 258.8 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|--|----------------------------|---------------------|---------------|-------------------|-----------------------|----------------------------|-----------|--------|----------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 159 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 10,63 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.b 35l, Bk 50l, Brz, Św 70l, So 100l, pods.: św, kru, brz, db.b na 20%, Info: 30% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 70 | 0,9 | um um duże | 28 | 26 | IA | 12 | 428 | 4550 | 87,0 8,2 | TP-10,63 | |
| b | 2,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgms, pg, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, jeż.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Ol, Św 32l, Ol, Św 52l, Ol, Św 72l, Db.s, Bk 120l, pods.: brz, św, kru na 40%, OP. Cenne drzewo: w cz. SW Bk, (pom. przyr.) 7 szt., Info: P.P. "Siedem Buków" drzewa zrosnięte, 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES BK | 72 170 | 0,9 | prz prz um | 34 200 | 26 26 | IA | 3 3 | 433 | 1215 35 | 22,5 8,0 | BRAK WSK-2,81 | |
| c | 1,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gms, pg, P. szch, R. jeż.spe, mał.wiś, tnk.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol.s 14l, pods.: kru, brz na 20% | 80 OL-DB (niezg) | DRZEW 3 OL 3 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 DB.S | 14 10 14 14 10 | 1,0 | peł duże | 8 | 9 6 6 5 2 | III I IA I III | 13 | 20 | 35 | 3,8 2,2 3,2 0,4 --- 9,6 5,4 | CP-1,77 | |
| d | 3,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 4l, 1-w cz. N kępa 0,07 ha So 104l, Św 44l, Brz 34l, 1 szt., Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 DB.B 1 ŚW PRZES SO ŚW | 4 4 4 104 44 | 1,0 | | | | I II I | 12 | | 10 1 --- 11 | PIEL-3,92 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|----------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 159 f | 2,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. ori.pos, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol 36l, Brz 66l, Brz 86l, podsz.: kru, św na 30% | 100 SO (zg) 20 | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 OL | 86 66 66 | 0,9 | prz prz um | 39 30 28 | 27 18 17 | I III IV | 3 3 3 | 318 21 21 --- | 635 40 40 --- | 10,0 1,3 0,6 --- | TP-2,00 |
| g | 5,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs So, Św, Jw, Db.b, Db.c, Ak 33l, Db.b, Jw, Brz, Św 53l, podsz.: so, czm.p, kru, św, jrż na 70%, Info: 30% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 53 | 1,0 | um um duże | 23 | 23 | IA | 12 | 405 | 2300 | 62,0 10,9 | TP-5,68 |
| ~a | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,31 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,09 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,81 26,81 26,81 26,81 26,81 | | 0,66 0,66 0,66 0,66 0,66 | | = 27,47 = 27,47 Obr. ew. Masłowo (0009) = 27,47 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 27,47 Powiat rawicki (22) = 27,47 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 8866 | 193 | | |
| 160 a | 1,12 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 80 OL-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 4 OL 3 OL 2 ŚW 1 ŚW | 77 57 37 57 | 0,8 | prz prz luź | 38 23 14 29 | 23 20 15 24 | III III I I | 3 4 4 3 | 120 68 40 40 --- | 135 75 45 45 --- | 1,8 1,5 3,5 1,7 --- | IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 268 | 300 | 8,5 7,6 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|------------------------------|-----------------------|----------------|--------------|--------------------------------|----------------|----------------|---------------|---------|------------------------|------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 160 b | | 3,66 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ps, P. naga, D. 1-w cz. E kępa 0,35 ha Db.s 130l. So 90l. | SO | PRZES | DB.S SO | 130 90 | | | 62 33 | 27 26 | | 2 2 | | 20 30 --- | | ODN-ZRB-3,66 PIEL-3,66 |
| c | 2,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgms, ps, P. mszc, R. bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, C. drz szt, D. IP mjs Db.s, So 171l, IIP mjs Św 41l, Bk 61l, podsz.: św, kru, brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,26 ha Db.s,So 171l. 2-w cz. W kępa 0,16 ha So,Brz,OI,Św 15l., OP. Cenne drzewo: w cz. NW Db.s 3 szt. | 100 SO (zg) | 2 PIĘTR IP IIP | SO ŚW | 101 61 | 0,9 0,5 | prz prz luź um um prz | 40 18 | 29 18 | I III | 2 22 | 421 152 | 865 310 | 11,0 5,4 12,3 6,0 | IB-95%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05 |
| d | 3,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, ori.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Md 26l, podsz.: kru, brz na 10%, 1-w cz. N d luka 0,16 ha Św,So 6l., Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 ŚW 1 BRZ | 26 26 26 | 0,9 | peł duże | 12 12 11 | 12 12 12 | IA I II | 12 | 111 14 12 --- | 370 45 40 --- | 30,0 8,3 2,2 --- | CW-0,16 TW-3,17 |
| f | 3,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgms, ps, P. zad, R. tśl.mdr, ori.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.b 36l, podsz.: kru, brz na 70%, Info: 20% Bśw, 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 36 36 | 1,1 | um um duże | 14 14 | 15 15 | I II | 12 | 214 21 --- | 825 80 --- | 40,3 3,0 --- | TW-3,86 |
| g | 1,51 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 36l, podsz.: so, brz, św na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 86 | 1,0 | prz prz luź | 30 | 26 | I | 3 | 441 | 665 | 10,5 7,0 | IB-95%-1,51 AGROT-1,51 ODN-ZRB-1,51 |
| h | 2,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 32l, Db.s, Kl 52l, Brz 72l, podsz.: so, brz, św na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 72 | 0,9 | prz prz um | 22 | 21 | II | 3 | 297 | 720 | 14,6 6,0 | TP-2,42 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|----------|--|---------------------------|-------------|---------------|---------------------|-------------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------|---|---------------------------------|---|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 160 i | 1,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 17l, podsz.: brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 17 | 1,0 | peł duże | 7 | 7 | IA | 22 | 40 | 60 | 13,8 9,1 | TW-1,52 |
| j | 1,40 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps, P. zad, R. tnk.spe, wrz.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Db.b, Ak 8l, podsz.: brz na 10%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha So 72l. 1 szt., Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 8 8 | 1,0 | peł duże | 2 3 | I II | 12 | | | | 0,4 --- 0,4 0,3 | CP-1,40 |
| ~a | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,16 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,27 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,19 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,15 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,21 17,21 17,21 17,21 17,21 | 3,66 3,66 3,66 3,66 3,66 | 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 | | = 21,77 = 21,77 Obr. ew. Masłowo (0009) = 21,77 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 21,77 Powiat rawicki (22) = 21,77 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4350 | 154.9 | | |
| 161 a | 0,77 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 60 OL (zg) | DRZEW | 9 OL 1 ŚW | 20 15 | 0,8 | um um duże | 12 6 | 14 6 | II I | 12 | 100 | 75 | 5,4 0,2 --- 5,6 7,3 | TW-0,77 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 90 | | | 42 | 26 | 2 | | 2 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|-------------------|-------------|-----------------------------|---|----------------------------------|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 161 b | | | | 0,28 | RP. BAGNO (N), SP. 7140(b), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW | OL | 14 | | | 10 | 10 | | 4 | | 3 | | |
| c | 1,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, Gl. Gms, pg, P. szch, R. pok.zwy, jeż.spe, trawy, C. drz nat, odrośl, D. mjs Św 14l, podsz.: ol na 10% | 80 OL (zg) | DRZEW | OL | 14 | 0,8 | um um duże | 10 | 10 | II | 12 | 75 | 130 | 14,2 8,2 | TW-1,74 |
| d | 0,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Gms, pg, P. szch, R. jeż.spe, trawy, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Św 40l, Db.s 75l, Bk 100l, Db.s 160l, podsz.: ol, kru na 20%, Info: EKO-REPR, O-K, 30% LMw | 80 OL (niezg) | DRZEW | 7 ŚW 3 OL | 60 75 | 0,7 | um um prz | 31 38 | 20 25 | II II | 3 3 | 223 104 --- | 90 45 --- | 3,4 0,5 --- | BRAK WSK-0,41 |
| f | 3,61 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps/pl//pyi, P. szad, R. jeż.spe, tśl.mdr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Brz, Gb, Jw 23l, Info: 20% LMw, 10% Lw | 100 SO (zg) | DRZEW | 4 SO 2 MD 2 ŚW 2 DB.B | 23 23 23 23 | 0,9 | peł duże | 12 16 11 10 | 13 16 11 12 | IA I I I | 12 | 48 29 10 10 --- | 175 105 35 35 --- | 18,5 9,3 9,4 5,3 --- | TW-3,61 |
| g | 2,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl//pyi, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Jd, Św 21l, Jw, Db.s, Md 41l, Św 71l, podsz.: czm, kru, jw na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha Ol,Db.s,Św 21l. 2-w cz. E kępa 0,05 ha Św,Md 21l. | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 OL 2 SO 1 DB.S | 71 71 71 | 0,9 | prz prz um | 38 38 39 | 24 26 21 | II IA II | 3 3 3 | 285 86 29 --- | 780 235 80 --- | 10,4 4,4 1,8 --- | IB-95%-2,74 AGROT-2,74 ODN-ZRB-2,74 |
| h | 0,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg/ps//psm, P. szch, R. jeż.spe, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 36l, podsz.: kru, ol, brz na 20% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 36 36 | 1,0 | um um prz | 17 17 | 18 18 | IA I | 13 | 182 64 --- | 135 50 --- | 6,2 1,7 --- | TP-0,75 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 246 | 185 | 7,9 10,5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|----------------------------------|-----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|-------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 161 i | 5,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Os, Gb 28l, Jw, Bk, Db.s, Os, So, Św 38l, podsz.: kru, gb, św na 10% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 BRZ 1 OL 1 OL | 38 38 28 | 1,0 | um um prz | 17 17 12 | 18 18 14 | I III III | 13 | 176 21 16 --- | 935 110 85 --- | 31,5 3,6 4,0 --- | TP-5,30 |
| j | 3,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Md, Jw, Db.s 29l, podsz.: kru na 10%, Info: 20% Lw, 20% BMśw | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 29 29 | 1,0 | peł duże | 16 15 | 16 16 | IA I | 12 | 154 34 188 | 505 110 615 | 33,1 5,3 38,4 11,7 | TW-3,28 |
| k | 1,62 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, GI. Bgw, ps/pls///gpl, P. szad, R. pok.zwy, orl.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s, Wz, Gb 86l, mjs Db.s 140l, Db.s, Gb, Brz 56l, podsz.: kru, gb, jrj, wb na 70%, OP. Cenne drzewo: w cz. S Db.s | 100 SO-DB (niezg) 20 Przeb. A | DRZEW PRZES | SO DB.S | 86 220 | 0,9 | prz prz um | 39 140 | 28 27 | I 3 | 2 | 396 18 | 640 18 | 10,1 6,2 | IIIB-40%-1,62 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65 |
| l | 3,37 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Lw (wsw) n2, GI. Gw, pg/plm//pl, P. szad, R. pok.zwy, orl.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Brz, Wz 81l, mjs Db.s, Wz, Gb, Św 56l, podsz.: lsz, czm, bez.c, db.s, wb na 60%, Info: 30% LMw | 80 OL-JS-DB (zg) 20 | DRZEW | 4 OL 3 DB.S 2 DB.S 1 SO | 81 111 81 81 | 0,9 | prz prz um | 38 50 35 34 | 26 29 24 26 | II II II I | 2 2 3 2 | 185 138 72 38 --- | 625 465 245 130 --- | 7,6 5,3 4,7 2,2 --- | IIIB-40%-3,37 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35 |
| ~a | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,03 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|------------------------------|---------------------|------------|-------------------------------|------------------------------|----------------|-----------------|-----------|------------------------|--------------------------|-----------------------------------|---|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 161 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23,59 | | 0,32 | 0,28 | = 24,19 | | | | | | | | | | | | 5847 | 198.1 | |
| | 23,59 | | 0,32 | 0,28 | = 24,19 Obr. ew. Masłowo (0009) | | | | | | | | | | | | (3) | | |
| | 23,59 | | 0,32 | 0,28 | = 24,19 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23,59 | | 0,32 | 0,28 | = 24,19 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23,59 | | 0,32 | 0,28 | = 24,19 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 162 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,74 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. ARw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św 40l, Db.s 60l, podsz.: so, św na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 80 | 1,0 | prz prz um | 31 | 24 | I | 3 | 422 | 735 | 12,6 7,2 | TP-1,74 | |
| b | 2,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. ARw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 33l, Św 43l, Brz 63l, Info: 10% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 63 | 0,8 | um um prz | 18 | 19 | II | 12 | 251 | 600 | 14,5 6,1 | TP-2,39 | |
| c | 3,44 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. ARw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 42l, podsz.: brz, kru na 10%, Info: 15% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 3 BRZ | 42 42 | 0,9 | um um duże | 14 16 | 14 17 | II II | 12 | 132 58 --- | 455 200 --- | 19,5 5,9 --- | TP-3,44 | |
| d | 4,20 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, orł.pos, pok.zwy, C. drz szt, D. IP mjs Db.s, Św, Gb 80l, Db.s 170l, IIP zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 45l, Db.s, Bk 60l, podsz.: lsz, kru, św, gb na 50%, Info: 30% BMw, 20% Lw | 100 SO-DB (niezg) | 2 PIĘTR IP IIP | 80 45 55 | 0,9 0,3 | prz prz um um um prz | 39 15 18 | 28 16 16 | IA II III | 3 22 | 445 63 17 --- | 1870 265 70 --- | 30,3 7,2 16,5 2,9 --- | TP-4,20 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 80 | 335 | 19,4 4,6 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|--|---------------------------------------|-------------|---------------------------------|----------------------|--------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------------|---|----------------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 162 f | 3,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Db.s, Db.c, Gb 43l, OI, Św 63l, podsz.: so, kru, gb na 40%, 1-w cz. C d luka 0,13 ha So,Brz,Md,OI 7l. 1 szt., Info: 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 63 63 | 0,8 | prz prz um | 26 26 | 26 25 | IA I | 13 | 233 74 --- | 855 270 --- | 18,6 4,1 --- | TP-3,53 CP-0,13 | |
| g | 4,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Lw (wsw) n2, GI. Gw, pg/plm//pl, P. szad, R. jeż.spe, nar.błt, gaj.zół, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Wz, Gb, Db.s, OI 47l, Brz, Db.s, Wz 67l, Gb, Św 87l, podsz.: lsz, gb, wz, bez.c na 40% | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | 6 OL 2 SO 1 WZ 1 DB.S | 87 87 97 97 | 0,8 | um um prz | 38 40 48 50 | 26 27 27 27 | II I II II | 2 2 2 2 | 246 72 36 36 --- | 1210 355 175 175 --- | 13,6 5,5 2,5 2,5 --- | BRAK WSK-4,91 | |
| h | 1,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gw, pg/plm//pl, P. szad, R. jeż.spe, trawy, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Jw 20l, Gb, Db.s, Jw 35l, podsz.: gb, lsz, czm, kru na 40% | 80 OL-JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 BRZ 2 OL | 35 35 | 0,8 | um um duże | 15 15 | 17 16 | I III | 13 | 139 32 --- | 165 35 --- | 6,1 1,3 --- | TW-1,17 | |
| i | 0,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. ori.pos, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Św 34l, Św 54l, Md 64l, podsz.: czm.p, brz, db.s, db.c na 70% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 64 | 0,8 | um um prz | 32 | 26 | IA | 13 | 363 | 255 | 5,4 7,7 | TP-0,70 | |
| j | 0,45 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, ps, P. szch, R. jeż.spe, ori.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Jw, Os 42l, podsz.: kru, ak, czm.p na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | 4 SO 3 BRZ 2 DB.B 1 AK | 42 42 42 42 | 0,8 | um um duże | 16 16 15 15 | 17 18 15 15 | I II II III | 12 | 90 51 26 11 --- | 40 25 10 5 --- | 1,6 0,7 0,6 0,1 --- | TP-0,45 | |
| ~a | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|--------------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|---|----------------------------------|---------------------|---|--|--|-------------------------------------|----------------------------|---|--|--|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 162 ~c ~d | | | 0,11 0,11 | | RP: DROGI L RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,66 22,66 22,66 22,66 22,66 | | 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 | | = 23,18 = 23,18 Obr. ew. Masłowo (0009) = 23,18 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 23,18 Powiat rawicki (22) = 23,18 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 7770 | 164,8 | |
| 163 a b c | 9,12 5,08 2,07 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 33I, podsz.: brz, kru, bk na 10%, Info: 20% BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Kl, Jw, Ak 25I, podsz.: brz, czm.p, db.s, so na 10%, Info: 25% Bśw, RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz fal, GI. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Md 20I, Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) | DRZEW SO DRZEW 8 SO 1 MD 1 BRZ DRZEW 9 SO 1 BRZ | 33 25 25 25 20 20 | 1,0 0,9 1,0 | um um duże peł duże peł duże | 13 13 10 10 10 8 8 9 9 | 13 13 10 11 10 8 8 9 9 | I I II III I I II | 12 12 12 12 12 | 186 87 10 9 106 55 10 65 | 1695 440 50 45 535 115 20 135 | 95,1 10,4 42,7 4,6 2,7 --- 50,0 9,8 21,2 1,6 --- 22,8 11,0 | TW-9,12 TW-5,08 TW-2,07 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------|------------------------------|----------------|----------------|-------------|--------|----------|------------|---|----|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 163 d | 1,46 | | | | JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, GI : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 8 8 | 1,0 | peł duże | | 2 3 | I II | 12 | | | | | 0,4 --- 0,4 0,3 | CP-1,46 |
| ~a | | | 0,16 | | RP : DROGI L | | PRZES SO DB.B AK | 118 58 58 | | | 38 20 28 | 26 16 14 | 2 4 3 | | | | 2 12 1 --- 15 | | | |
| ~b | | | 0,13 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,13 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,07 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,16 | | RP : LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,07 | | RP : LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,12 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,73 17,73 17,73 17,73 17,73 | | 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 | | = 18,63 = 18,63 Obr. ew. Masłowo (0009) = 18,63 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 18,63 Powiat rawicki (22) = 18,63 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2380 | 168.3 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 164 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Masłowo (0009) Leśnictwo - Dębno (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 5,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, pg, P. szad, R. jeż.spe, orł.pos, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Gb, Ol, Św 30l, Gb, Db.s, Brz, Św 40l, Św, Wz 55l, Gb 65l, podsz.: lsz, czm, kru, gb, czm.p na 50%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 5 BRZ 3 OL 1 SO 1 DB.S | 55 65 65 65 | 0,8 | um um prz | 19 28 38 32 | 22 23 24 24 | I II I I | 4 3 3 3 | 125 104 31 31 | 720 600 180 180 | 14,0 9,1 4,0 4,2 | BRAK WSK-5,75 |
| b | 2,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Gw, pg/pls///pl, P. szad, R. orł.pos, jeż.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s, Brz 28l, Db.s, Św, Kl 38l, Db.s, Db.c, Brz, Ak, Md 58l, podsz.: kru, czm.p, św, db.s na 30% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | SO | 58 | 1,0 | um um prz | 27 | 25 | IA | 13 | 426 | 1115 | 26,9 10,3 | TP-2,62 |
| c | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Db.b, Ak 23l, Brz, Wz, Kl, Db.c, Św 43l, podsz.: czm.p, kru, św, db.b, ak na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 4 SO 3 DB.B 2 AK 1 ŚW | 43 43 43 23 | 1,1 | peł duże | 19 16 14 10 | 19 16 15 10 | IA II III I | 12 | 137 58 32 5 | 105 45 25 5 | 3,7 2,1 0,7 1,0 | TP-0,77 |
| d | 0,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Gw, pg/pls///pl, P. szch, R. tnk.spe, jeż.spe, orł.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 7l | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 5 SO 3 ŚW 2 OL | 7 7 7 | 0,8 | um um prz | | 1 1 3 | I I II | 13 | | | 0,2 --- 0,2 0,6 | CW-0,34 |
| f | | | | 4,02 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW | OL SO OL | 70 70 45 | | | | 36 42 18 | 24 24 18 | | 3 3 4 | 200 15 15 --- | | |
| | | | | | | | ZAKRZEW | WB KRU | | 0,4 | | | | | | 230 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|---|---------------------------|----------------|--|---|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|------------------------|---|--------------------------|---|---------|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 164 g | 0,74 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, ps, P. szad, R. orl.pos, bor.czr, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Os 41l, Db.s 81l, podsz.: czm.p, kru, czm, db.s, św na 50%, Info: 30% Lw | 100 SO (zg) | DRZEW | 5 SO 4 BRZ 1 MD | 41 41 61 | 1,0 | um um prz | 17 18 32 | 17 19 23 | I I II | 12 | 121 95 32 --- | 90 70 25 --- | 3,6 2,1 0,5 --- | TP-0,74 | |
| h | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg, P. szad, R. jeż.spe, nar.bit, pok.zwy, C. drz szt, D. mjs Ol, Wb, Brz, Św 40l, So 85l, Db.s, Wz 110l, podsz.: czm, bez.c, Isz, kru na 50%, Info: Ostoją- ochrona okresowa | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 85 | 0,8 | prz prz um | 38 | 25 | II | 2 | 410 | 330 | 3,8 4,7 | BRAK WSK-0,80 | |
| i | 1,17 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Db.s, Db.c, Os 41l, podsz.: czm.p, kru, czm, der.ś, bez.c na 60%, Info: 40% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 41 41 | 1,0 | um um duże | 17 18 | 17 18 | I II | 12 | 211 42 --- | 245 50 --- | 9,9 1,5 --- | TP-1,17 | |
| j | 3,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz fal, GI. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 10l, podsz.: kru, brz, czm.p na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,22 ha Db.b,So,Wz 120l. Db.b,Bk 80l. 1 szt., Info: 40% BMśw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 1 DB.B 1 BK DB.B SO WZ DB.B BK | 10 10 10 120 120 120 80 80 | 1,0 | pet duże | | 3 2 2 | I II II | 22 | | 110 20 5 5 --- | | CP-3,00 | |
| k | 2,50 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 4l, podsz.: czm.p, kru, brz na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,14 ha So,Db.b 114l. Db.b 74l. 1 szt. 2-w cz. SE kępa 0,15 ha So 114l. Db.b 74l. 1 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 1 DB.B 1 BK SO DB.B DB.B | 4 4 4 114 114 74 | 1,0 | | | 40 40 21 | 26 25 20 | I II II | 12 | | 65 3 4 --- | | CW-2,50 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-------------------------------|--------------------------------------|---------|----------------------------------|--|---|--|---------------------------|----------------|---------------|----------------|---------------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------------|-------------------|---|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 164 l m ~a ~b | 2,33 | | | 0,14 0,17 0,09 | = 24,44 = 0,14 Obr. ew. Rawicz Miasto (0001) = 0,14 Gmina Rawicz Miasto (054) = 24,30 Obr. ew. Masłowo (0009) = 24,30 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 24,44 Powiat rawicki (22) = 24,44 Woj. wielkopolskie (30) | 100 SO (zg) IIP | 2 PIĘTR IP DB.B | SO DB.B | 115 55 | 0,9 0,5 | prz prz luź prz prz um | 39 18 | 27 18 | II II | 2 22 | 362 117 | 845 275 | 8,5 3,6 9,1 3,9 | IB-95%-2,33 AGROT-2,33 ODN-ZRB-2,33 |
| | 20,02 20,02 20,02 20,02 | | 0,26 0,26 0,26 0,26 | 4,16 0,14 0,14 4,02 4,02 4,16 4,16 | | | | | | | | | | | | 5118 (230) | 104.9 | | |
| 214 a b | 1,90 2,53 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 61 | 1,0 | um um duże | 23 | 22 | I | 12 | 363 | 690 | 16,6 8,7 | TP-1,90 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Brz 611, podsz.: czm.p, jrj na 70%, Info: 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO.S 2 SO | 86 86 | 1,1 | um um duże | 20 28 | 19 23 | III II | 3 3 | 252 77 --- | 640 195 --- | 10,6 3,1 --- | TP-2,53 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: czm.p, so, kru, jrj na 30%, Info: 30% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO.S 2 SO | 86 86 | 1,1 | um um duże | 20 28 | 19 23 | III II | 3 3 | 252 77 --- | 640 195 --- | 10,6 3,1 --- | TP-2,53 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|----------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|-----------|----------|--------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 214 c | 5,18 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 30l, podsz.: czm.p, jr, ak na 20%, Info: 25% BMśw, 5% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 30 | 1,2 | peł duże | 12 | 12 | I | 12 | 196 | 1015 | 67,3 13,0 | TW-5,18 |
| d | 1,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, Gl. ARb, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak 55l, podsz.: czm.p, kru, jr, ak na 90%, Info: 20% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 55 | 1,1 | um um duże | 24 | 23 | IA | 12 | 441 | 530 | 13,6 11,3 | TP-1,20 |
| f | | | | 0,57 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR, Bobry | | ZADRZEW | OL | 80 | | | 35 | 24 | | 3 | | 30 | | |
| g | 0,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. ziel, R. kuk.spe, pdg.pos, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, pjd Db.s 77l, podsz.: kru, brz, kl, czm.p, wz na 100%, Info: EKO-REPR, O-K, Bobry | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 OL 3 TP | 91 77 | 0,9 | um um prz | 37 57 | 26 28 | II I | 3 3 | 323 124 --- 447 | 140 55 --- 195 | 1,5 0,5 --- 2,0 4,7 | BRAK WSK-0,43 |
| h | 1,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, Gl. ARb, ps, P. ziel, R. szc.zaj, gls.jas, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ak 117l, Brz, Ol 70l, Db.s, Js 55l, podsz.: czm.p, bez.c, ak, kru, kl na 80%, Info: W części N miejsce kultu religijnego - figura. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 117 117 | 1,0 | prz prz um | 45 52 | 25 23 | II III | 2 3 | 341 42 --- 383 | 340 40 --- 380 | 3,3 0,5 --- 3,8 3,8 | IB-95%-1,00 AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00 |
| i | 0,82 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 91l, podsz.: czm.p, so na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 1,2 | prz prz um | 27 | 23 | II | 3 | 423 | 345 | 5,1 6,2 | IB-95%-0,82 AGROT-0,82 ODN-ZRB-0,82 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|---|---------------------------|-------------|---------------------------------|----------------------|-------------------------|---------------|---------------|-------------------|--------------------|----------|---------------------|---|---|--------------------------|---------|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 214 j | 1,23 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. ARb, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Md, Ak 10l, podsz.: czm.p, kru, ak na 40%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha So 131l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 10 10 | 0,9 | peł duże | | 3 5 | I II | 12 | | | | 0,3 --- 0,3 0,2 | CP-1,23 |
| k | 2,50 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Kl, Ol 81l, Db.s 65l, podsz.: czm.p, bez.c, wz, kl na 80% | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,9 | prz prz um | 34 | 25 | I | 3 | 367 | 920 | 15,6 6,2 | TP-2,50 | |
| l | 0,97 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, GI. ARb, ps, P. ścio, C. drzew obc, drz szt, LMP. zr nas SO.C MP/1/41481/05 , D. pjd Db.c 50l, mjs So, Db.s 130l, Brz 40l, podsz.: czm.p, so na 90%, Info: Źródło nasion So.cz., O-K, EKO-REPR | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO.C | 130 | 1,2 | um um prz | 45 | 27 | II | 2 | 467 | 455 | 3,6 3,7 | BRAK WSK-0,97 | |
| m | 1,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s 14l, mjs Jw, Czm.p 14l, podsz.: czm.p, brz na 80% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 6 OL 2 BRZ 1 ŚW 1 BRZ | 14 11 14 14 | 0,8 | peł duże | 10 7 10 | 13 8 10 | I I I | 13 | 62 3 5 70 | 75 5 5 85 | 8,1 0,6 0,2 0,7 --- 9,6 7,8 | CP-1,23 | |
| n | 2,29 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. ARb, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 18l, podsz.: czm.p, brz, św na 30%, Info: Miejsce postoju pojazdów w części S-E | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 BRZ 1 SO.C 1 ŚW | 18 18 18 18 | 0,9 | peł duże | 8 8 8 | 8 10 7 6 | IA I I II | 12 | 41 9 4 --- | 95 20 10 --- | 13,1 1,7 1,3 0,5 --- 16,6 7,2 | TW-2,29 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 100 | | | 48 | 23 | | 3 | | 25 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------------------|---------------------------|----------|------------------|---|-------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 214 o | 1,05 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmf.spe, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: czm.p, so na 50% | 100 SO (cz zg) | DRZEW | 8 SO.S 2 SO | 87 87 | 1,0 | um um prz | 21 28 | 20 23 | III II | 3 3 | 226 71 --- | 235 75 --- | 3,9 1,2 --- | TP-1,05 |
| p | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. zad, R. jeź.spe, nar.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 9l, Brz, Md 13l, podsz.: czm.p na 80%, Info: 10% Lw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 SO 1 ŚW 1 BK 1 BRZ | 13 13 13 9 | 0,8 | um um prz | | 2 6 2 2 5 | II IA II II I | 12 | | | 0,6 3,2 --- | CP-1,47 |
| r | 2,43 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Md 4l, podsz.: czm.p, kru na 70%, 1-w cz. E kępa 0,21 ha So 131l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.B 1 BRZ | 4 6 4 | 1,0 | | | | I III I | 11 | | | 1,0 --- | CW-2,43 |
| s | 0,28 | | | | Gmina Jutrosin Obszar wiejski (025) Obr. ew. Domaradzice (0003) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. trawy, tnk.spe, śmf.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 58l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 58 | 0,8 | prz prz um | 23 | 17 | II | 13 | 215 | 60 | 1,6 5,7 | TP-0,28 |
| ~a | | | 0,17 | | Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,37 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|----------------------------------|----------------------------------|--|------------------------------|----------------------|----------------------|---------------|------------------------------|---------------|----------------|-----------|--------|-------------------|--------------------------|---|--|----|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 214 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,51 0,28 0,28 26,23 26,23 26,51 26,51 | | 0,58 0,58 0,58 0,58 | 0,57 0,57 0,57 0,57 | = 27,66 = 0,28 Obr. ew. Domaradzice (0003) = 0,28 Gmina Jutrosin Obszar wiejski (025) = 27,38 Obr. ew. Osiek (0008) = 27,38 Gmina Pakosław (042) = 27,66 Powiat rawicki (22) = 27,66 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6096 (30) | 179.8 | |
| 215 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,71 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. ARb, pl, P. msz, R. pok.zwy, gjn.lśn, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs So.s, Ak 871, podsz.: czm.p, so na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 87 SO | 1,0 | um um prz | 28 23 | II I | 3 3 | 354 | 960 | 15,1 5,6 | TP-2,71 | | |
| b | 1,67 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak, Db.s 341, podsz.: czm.p, jrz, brz na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 34 SO | 1,0 | um um duże | 14 14 | I I | 12 12 | 197 | 330 | 17,6 10,5 | TW-1,67 | | |
| c | 1,10 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., 1-w cz. SE kępa 0,05 ha So 1171. | 100 SO (zg) | DRZEW SO PRZES | 8 SO 2 BRZ SO | 2 2 117 | 1,0 | | I I | 11 3 | | | 0,9 --- 0,9 0,8 | PIEL-1,10 | | |
| d | 2,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm.p, db.s, ak na 40%, 1- w cz. SW kępa 0,05 ha So 351. | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 7 SO.S 3 SO SO | 84 84 | 1,0 | um um duże | 22 20 28 | III II | 3 3 | 195 104 299 | 420 225 645 | 7,3 3,7 --- 11,0 5,1 | TP-2,16 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|--|--|---------------------|------------------------------|--|--|-------------------------------------|---------------------------------|--|---|---|---------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 215 f | 2,43 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak 34l, podsz.: czm.p, brz, db.s na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,38 ha Db.s 131l., Info: Miejsce postoju pojazdów w części S-W, 35% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO PRZES DB.S | 34 131 | 1,1 | peł duże | 14 39 | 15 24 | IA 3 | 12 | 276 | 670 | 33,5 13,8 | TW-2,43 | | |
| g | | | | 0,99 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | | |
| h | | | | 0,44 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | | |
| i | | | | 0,29 | RP. PS (Ps VI), SP. 6510(c), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | | |
| j | | | | 0,63 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | | |
| k | 0,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRms, ps, porol, P. ziel, R. kuk.spe, pok.zwy, gls.jas, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Js, Ol.s, Jw, Wz 91l, Ak, Js, Jw 70l, Db.s 71l, podsz.: czm.p, czm, jw, bez.c, wz, ak na 90%, Info: O-K, EKO-REPR | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW OL | 91 | 0,7 | prz prz luź | 39 | 26 | II 3 | 3 | 346 | 255 | 2,7 3,7 | BRAK WSK-0,73 | | |
| l | | | | 0,79 | RP. Ł (Ł V), SP. 6510(c), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | | |
| m | 1,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. MRms, ps, P. ziel, R. pdg.pos, kuk.spe, blu.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Lp 81l, mjs Js, Md, Ol, Ak 81l, podsz.: kru, ak, bez.c na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,49 ha Ol,Kl,Brz,Lp,Wz 40l. | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW 3 DB.C 2 KL 1 ŚW 1 LP 1 DB.S 1 ŚW 1 BRZ | 81 50 81 50 81 40 81 | 0,8 | um um prz | 50 27 35 26 45 14 35 | 25 21 25 21 25 13 26 | II I II I II II I | 3 3 3 3 3 4 3 | 88 45 45 22 30 14 30 | 110 55 55 30 40 20 40 | 2,1 2,5 1,2 1,2 0,7 1,4 0,3 | BRAK WSK-1,26 | | |
| n | | | 0,30 | | RP: L-CTWO | | | | | | | | | | | 274 | 350 | 9,4 7,5 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|------------------------------|-----------------------|----------------|--------------|------------------------------|----------------|----------------|-----------------|--------|------------------------|----------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 215 o | 0,38 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. ARb, pl, P. zad, R. śmt.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s 34l, podsz.: czm.p, brz, ak na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 AK 1 BRZ | 34 34 34 | 0,9 | um um duże | 15 12 12 | 15 12 14 | IA III II | 12 | 154 22 14 --- | 60 10 5 --- | 2,9 0,3 0,2 --- | TW-0,38 |
| ~a | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,02 | | RP: DROGI L, Info: Nawierzchnia utwardzona -asfalt | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,01 | | RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,44 12,44 12,44 12,44 12,44 | | 0,63 0,63 0,63 0,63 0,63 | 3,14 3,14 3,14 3,14 3,14 | = 16,21 = 16,21 Obr. ew. Osiek (0008) = 16,21 Gmina Pakosław (042) = 16,21 Powiat rawicki (22) = 16,21 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 3418 | 93,6 | |
| 216 a | 3,40 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 22 | 1,2 | peł duże | 10 | 10 | IA | 11 | 137 | 465 | 55,7 16,4 | TW-3,40 |
| b | 2,43 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, pjd Md 15l, mjs Św 15l, podsz.: czm.p, brz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 15 15 | 1,0 | peł duże | | 6 7 | IA II | 11 | | | 19,8 0,7 --- | CP-2,43 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20,5 8,4 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 216 c | 6,70 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak, Db.c, Dg, Św 87l, podsz.: czm.p na 90%, 1-w cz. S kępa 0,13 ha Ak 60l. 2-w cz. SW kępa 0,18 ha Db.c 41l. Db.s,Wz,Ak,KI,Ksz 100l., Info: N. obce- wiata myśliwska, M pamięci- kamień z inskrypcją | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 87 | 1,0 | um um prz | 28 | 23 | II | 3 | 354 | 2370 | 37,2 5,6 | TP-6,70 |
| d | 1,01 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. AUl, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Jw, Md, Jd, So.we, Os 23l, podsz.: czm.p, kru, bez.c na 50%, Info: 30% LMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 1 BK 1 OL 1 BRZ | 23 23 23 23 | 0,9 | peł duże | 12 14 14 | 11 15 15 | II II I | 13 | 106 20 16 --- | 105 20 15 --- | 11,4 1,2 1,0 --- | TW-1,01 |
| f | 1,35 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak, Md 35l, podsz.: czm.p, jrj na 80%, Info: Miejsce kultu w części S-W kapliczka | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 35 | 0,9 | um um duże | 16 | 17 | IA | 11 | 230 | 310 | 14,8 11,0 | TW-1,35 |
| ~a | | | 0,60 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|--|---|------|---------------|---|--|--------------|---|---|------------------------|------------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlig.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 216 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,89 | | 0,94 | | = 15,83 | | | | | | | | | | | | 3293 | 141,8 | |
| | 14,89 | | 0,94 | | = 15,83 Obr. ew. Osiek (0008) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,89 | | 0,94 | | = 15,83 Gmina Pakosław (042) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,89 | | 0,94 | | = 15,83 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,89 | | 0,94 | | = 15,83 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 217 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 4,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, GI. Bw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, sīt.leś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol 37l, podsz.: czm.p. kru na 80%, 1-w cz. NE luka 0,06 ha 2-w cz. S luka 0,05 ha, Info: 20% LMw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO | 37 | 1,1 | um um duże | 19 | 19 | IA | 12 | 306 | 1440 | 63,2 13,4 | TW-4,70 | |
| | | | | | | | PRZES DB.C LP | 60 110 | | | 45 59 | 19 23 | | 3 3 | | 2 14 16 | | | |
| b | 1,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, pln.spe, U. 30% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Lp, Os, Ol 30l, Ol 20l, podsz.: kru, czm.p na 20%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha Brz,So 12l., Info: 35% LMw | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW 7 ŚW 2 BRZ 1 SO | 30 30 30 | 1,5 | um um prz | 18 20 18 | 17 20 17 | I I IA | 22 | 165 29 17 211 | 265 45 25 335 | 32,9 2,1 1,7 36,7 22,8 | TW-1,61 | |
| | | | | | | | PRZES LP | 60 | | | 45 | 18 | | 3 | 4 | | | | |
| c | 2,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. AKrs, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, kuk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 35l, So, Św, Brz, Gb, Js, Kl, Lp, Wz 28l, podsz.: glg, kru, lp, gb, der.b na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,45 ha So,Kl,Js,Lp,Ksz 71l. So 60l. Lp,Gb 110l., OP. Cenne drzewo: w cz. NW Lp, Info: W części N miejsce kultu religijnego. | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 9 OL 1 DB.S | 28 28 | 1,1 | peł duże | 18 8 | 19 9 | I III | 13 | 235 7 242 | 505 15 520 | 23,3 3,1 26,4 12,3 | TW-2,15 | |
| | | | | | | | PRZES SO SO KL JS KSZ LP GB LP LP | 71 60 71 71 71 71 110 110 70 140 | | | 34 27 71 47 47 60 40 41 132 | 25 23 45 27 19 24 19 18 23 | | 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | 35 22 5 4 6 15 2 4 8 101 | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|----------------------------|------------|---|--|--|----------------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 217 d | 0,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps, P. szach, R. trawy, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js 6l, podsz.: glg, czm, der.b na 10%, 1-w cz. S kępa 0,05 ha Ol,Js 97l., Info: 10% Ol | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 WZ 1 OL 1 ŚW | 6 6 6 6 | 1,0 | prz prz um | | 1 2 3 | I I III | 12 | | | | 0,2 --- 0,2 0,2 | CW-0,88 |
| f | | | 0,12 | | RP: URZ WOD, Info: Zbiornik wody | | ZADRZEW | OL | 90 | | | 40 | 24 | | 3 | | 15 | | | |
| g | 2,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, chm.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Św, Brz, Wz, Kl 12l, Db.s 9l, podsz.: czm.p, glg, der.b, szk, bez.c na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,05 ha Ol 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE skp.olb pow. 0,01ha | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 OL 1 BK | 12 12 12 | 0,7 | peł duże | | 5 9 3 | II II II | 22 | | | 1,6 1,3 --- 2,9 1,1 | CP-2,71 | |
| | | | | | | | PRZES | JS JS LP OL ŚW JS | 70 50 50 90 50 30 | | | 24 18 28 41 30 11 | 20 18 18 24 22 12 | | 4 4 3 3 3 4 | | 3 3 2 15 3 1 --- 27 | | | |
| h | 3,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (fn) n2, Gl. MRm, ms, P. szad, R. mal.włś, pok.zwy, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Św 50l, Ol.s, So, Św 81l, Js 40l, podsz.: glg, bez.c, wz, ol, czm.p, czm na 50%, 1-w cz. N gnia 0,45 ha 2-w cz. NE gnia 0,45 ha 3-w cz. SE gnia 0,50 ha 4-w cz. SW gnia 0,50 ha | 80 OL-JS (zg) 20 | KDO DRZEW | 4 OL 4 OL 1 JS 1 TP | 81 71 81 81 | 0,6 | prz prz um | 36 32 35 95 | 28 25 24 38 | I II II I | 2 3 3 3 | | 144 105 60 120 --- 301 | 495 360 60 120 --- 1035 | 5,2 4,8 0,7 0,9 --- 11,6 3,4 | ODN-ZŁOŻ-1,90 PIEL-1,90 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|----------|---------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 217 i | 1,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, Gl. MRm, ms, SP. 91E0(c), P. szad, R. pdg.pos, trz.spe, chm.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wz, Gr, Św, Kl 14l, podsz.: trz, czm, glg, gr, szk na 20%, 1-w cz. N kępa 0,26 ha Ol 81l. 2-w cz. SW kępa 0,23 ha So,Ol 81l. 3-kępa 0,16 ha Ol 81l. Tp I. | 80 OL (zg) | DRZEW | 8 OL 1 JW 1 DB.S | 14 14 14 | 0,8 | peł duże | 10 7 7 | 12 9 7 | I I II | 12 | 83 3 1 --- | 135 5 --- | 14,4 0,2 --- | CP-1,63 |
| j | 2,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, kuk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Ol, Św 68l, Św 40l, Js, Kl, Ol, Wz 50l, Brz, Ol, Os 81l, podsz.: czm.p, kru, wz, bez.c, glg na 80%, Info: 10% LMw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 3 SO | 81 68 | 0,9 | prz prz um | 35 34 | 26 27 | I IA | 3 3 | 256 119 --- | 725 340 --- | 12,3 6,7 --- | TP-2,84 |
| k | 0,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. AKrs, ps, porol, P. szad, R. mal.wiś, kuk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s, Js 71l, mjs Gb, Wz 71l, Ol, Js 85l, podsz.: czm.p, czm, glg, ol na 30%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 OL 3 OL.S | 71 71 | 0,7 | prz prz um | 29 20 | 24 19 | II IV | 3 4 | 229 53 --- | 130 30 --- | 1,7 0,4 --- | BRAK WSK-0,56 |
| l | 4,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Tp, Ol 81l, Js, Lp, Wz 50l, podsz.: czm.p, kru, bez.c, glg, wz na 60%, Info: Miejsce kultu w części N-W figura murowana | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,9 | prz prz um | 34 | 26 | I | 2 | 367 | 1520 | 25,8 6,2 | TP-4,14 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|--|----------------------|----------------|-------------------|----------------|------------------|-----------------------|-------------|--------------------------------|--------------------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 217 m | 3,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol, Js 81l, Db.s, Wz 50l, podsz.: czm.p, kru, bez.c. glg, wz na 60% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | | 81 | 0,9 | prz prz um | 34 | 26 | I | 2 | 367 | 1245 | 21,1 6,2 | TP-3,39 |
| n | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Jw 12l, podsz.: brz, czm.p, kru na 40% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 5 DB.S 3 SO 1 BRZ 1 ŚW | 12 12 12 12 | 0,8 | um um prz | | 3 4 6 2 | II I II I | 12 | | | 0,7 2,2 0,4 0,3 --- 3,6 2,4 | CP-1,48 | |
| o | 1,07 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. AKrs, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, pln.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, podsz.: czm.p, kru, św na 90% | 80 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | DRZEW 6 BRZ 3 OL 1 SO | 81 81 81 | 0,8 | prz prz um | 25 37 35 | 21 25 25 | III II I | 3 3 3 | 112 115 32 --- 259 | 120 125 35 --- 280 | 0,9 1,5 0,6 --- 3,0 2,8 | IB-95%-1,07 AGROT-1,07 ODN-ZRB-1,07 | |
| p | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW 5 ŚW 2 ŚW 2 SO 1 BK | 12 9 12 12 | 0,6 | prz prz um | | 2 1 3 1 | II II II III | 24 | | | 0,3 --- 0,3 0,5 | BRAK WSK-0,65 | |
| | | | | | | | PRZES | ŚW OL BRZ | 76 90 90 | | | 35 37 37 | 24 21 23 | 3 3 3 | | 3 9 3 --- 15 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|----------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 217 r ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h | 1,00 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, D: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | 80 SO-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 31 | 1,1 | um um duże | 18 | 19 | I | 13 | 342 | 340 | 13,9 13,9 | TW-1,00 |
| | 32,25 32,25 32,25 32,25 32,25 | | 1,32 1,32 1,32 1,32 1,32 | | = 33,57 = 33,57 Obr. ew. Osiek (0008) = 33,57 Gmina Pakosław (042) = 33,57 Powiat rawicki (22) = 33,57 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 8418 [15] | 244,4 | | |
| 218 a b | 2,34 2,00 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 28 | 1,2 | peł duże | 14 | 13 | IA | 12 | 223 | 520 | 36,5 15,6 | TW-2,34 |
| | | | | | RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (sś) n2, GI: Bw, pl, P: msz, R: rkt.spe, tnk.spe, nar.spe, C: drz szt, D: mjs Brz, Ol, Ak 28l, podsz.: czm.p, ak na 60% | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 8 OL 2 SO | 73 73 | 1,0 | um um prz | 28 34 | 22 25 | III I | 3 3 | 273 77 --- | 545 155 700 | 7,7 3,0 10,7 5,4 | IB-95%-2,00 AGROT-2,00 ODN-ZRB-2,00 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 218 c | 1,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MDw, gp/gz/pl, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, kuk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, OI 80l, podsz.: czm.p, kru, ol na 80%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 JS 2 OL | 80 66 | 0,8 | um um prz | 38 26 | 27 21 | I III | 13 | 271 58 --- | 460 100 --- | 4,7 1,6 --- | BRAK WSK-1,70 |
| d | 0,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MDw, gp/gz/pl, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Js, Wz 35l, podsz.: czm.p, wz, kru, św na 50% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 35 | 0,9 | um um prz | 16 | 16 | III | 13 | 162 | 120 | 4,3 5,8 | TW-0,74 |
| f | 2,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. mjs Brz, Js, Os, Św 53l, Czm.p 45l, podsz.: kru, czm.p, ol, glg na 70% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | OL | 53 | 0,8 | um um prz | 24 | 21 | II | 4 | 276 | 615 | 12,8 5,7 | TP-2,23 |
| g | 1,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MDw, pg/gp/pl, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Js, Os, Św 53l, Czm.p 45l, podsz.: kru, czm.p, ol, glg na 70% | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 53 | 0,8 | um um prz | 25 | 21 | II | 3 | 276 | 365 | 7,6 5,8 | TP-1,32 |
| h | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s, Js, Św 35l, podsz.: czm.p, bez.c, kru, kal.k na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 SO 3 MD 2 OL | 35 35 35 | 0,9 | um um duże | 19 24 17 | 16 20 18 | IA I II | 13 | 115 65 45 --- | 170 95 65 --- | 8,1 4,4 2,4 --- | TW-1,47 |
| i | 2,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, mal.wiś, sit.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz, Js 27l, Św 16l, podsz.: kru, czm.p, św, brz na 40% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 4 SO 3 SO 2 OL 1 MD | 16 27 27 27 | 0,8 | peł duże | 10 15 13 20 | 8 15 14 17 | IA IA III I | 13 | 20 43 23 15 --- | 55 115 60 40 --- | 7,6 8,5 2,9 2,7 --- | TW-2,63 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 101 | 270 | 21,7 8,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|-------------|----------------|---|-------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 218 j | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MDw, gp/gz/pl, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, So 53l, podsz.: czm.p, der.b, ol, kru na 30%, 1-w cz. SW d luka 0,40 ha Db.s,OI 8l. Db.s,OI 12l. | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 6 OL 3 ŚW 1 OL | 53 53 15 | 0,7 | prz prz um | 19 31 10 | 18 24 12 | III I I | 4 3 4 | 108 96 9 | 200 175 15 | 4,2 7,4 1,6 | CW-0,40 |
| k | 1,20 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MDw, pg/gp/pl, P. zad, R. trawy, sit.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol.s 71l, podsz.: kru, czm.p, św, ol na 50%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | 9 BRZ 1 OL | 71 71 | 0,7 | prz prz um | 32 27 | 23 21 | II III | 3 3 | 190 25 | 230 30 | 2,6 0,4 | BRAK WSK-1,20 |
| l | 6,31 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 60l, Brz 40l, podsz.: iwa na 20%, Info: D-stan podkrzesany pow. 2,0 ha, M. pamięci w cz. SW, 20% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 1,1 | um um duże | 24 | 22 | I | 11 | 390 | 2460 | 60,3 9,6 | TP-6,31 |
| m | 3,06 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 60l, Brz 40l, Info: 35% BMśw, 15% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 1,1 | um um duże | 24 | 22 | I | 12 | 390 | 1195 | 29,2 9,5 | TP-3,06 |
| n | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tł.mdr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 46l, podsz.: czm.p, brz na 30%, Info: 40% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 46 | 1,1 | um um duże | 19 | 20 | IA | 12 | 370 | 250 | 8,1 11,9 | TP-0,68 |
| o | 9,87 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. ARb, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 40l, Brz, Św 75l, Db.s 130l, podsz.: czm.p, so, db.s, kru na 80%, OP. Cenne drzewo: w cz. E Db.s | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 75 220 | 1,1 | um um prz | 29 136 | 24 27 | I | 3 3 | 437 | 4315 20 | 80,5 8,2 | TP-9,87 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|----------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|-------------|----------|--------------------|------------------|----------|------------|---|-----------------|---|---------|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 218 p | 0,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. Gms, ps, SP. 91F0(c), P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Brz, So, Czm.p 15l, podsz.: kru, czm.p, brz na 50%, OP. Cenne drzewo: w cz. S Db.s | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 ŚW 1 MD 1 JW | 15 15 15 15 | 0,7 | peł duże | | 6 5 12 10 | I I I I | 12 | | 7 2 --- | 5 | 1,0 0,1 0,4 --- | CP-0,56 |
| r | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. zad, R. jeż.spe, tśl.mdr, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Jw, Lp, Ol 18l, podsz.: brz, czm.p, jrz na 70% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 4 SO 1 BRZ | 18 18 18 | 0,9 | peł duże | | 6 8 9 | II IA I | 12 | | 23 9 --- | 25 10 --- | 0,6 3,3 0,8 --- | CP-1,02 |
| ~a | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,32 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,67 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 38,96 38,96 38,96 38,96 38,96 | | 1,38 1,38 1,38 1,38 1,38 | | = 40,34 = 40,34 Obr. ew. Osiek (0008) = 40,34 Gmina Pakosław (042) = 40,34 Powiat rawicki (22) = 40,34 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 12510 | | 315.3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|---|----------------------|--------------|-------------------|------------------|-------------------|----------------------|--------|----------------|----------------|---|--|----|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 219 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 6,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Db.s, Md, So.we, Św, Brz 65l, So 90l, podsz.: czm.p, kru, brz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 65 | 1,0 | um um duże | 24 | 21 | I | 12 | 373 | 2245 | 49,9 8,3 | TP-6,02 | |
| b | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 46l, podsz.: czm.p, db.s, jrz na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 46 | 1,0 | um um duże | 19 | 19 | I | 12 | 271 | 140 | 4,8 9,2 | TP-0,52 | |
| c | 5,08 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, kok.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs So 90l, Brz, Md, Św 65l, podsz.: czm.p, kru, brz na 40%, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 65 | 1,0 | um um duże | 24 | 21 | I | 12 | 373 | 1895 | 42,1 8,3 | TP-5,08 | |
| d | 5,82 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, So.we, Db.s, Św 65l, So, Db.s 90l, podsz.: czm.p, db.s, so na 100%, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So,Brz 16l. | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | 65 | 1,0 | um um prz | 27 | 24 | I | 12 | 373 | 2170 | 48,2 8,3 | TP-5,82 | |
| f | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 18l, mjs Jd 18l, podsz.: brz, czm.p na 60% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 4 DB.S 4 SO 1 ŚW 1 OL | 18 18 18 18 | 0,9 | peł duże | 8 8 6 9 | 6 8 6 10 | II IA I III | 12 | 23 8 --- | 15 5 --- | 0,3 2,2 0,2 0,4 --- | CP-0,68 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 110 | | | 49 | 18 | 3 | | 2 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------------------------|----------------|---------------------|------------------------------|-----------|-------------|----------------|--------|-----------------|------------------|---|------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 219 g | 2,89 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Lp, Md, Św, Db.c 20I, So 30I, podsz.: czm.p na 50%, Info: 25% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 20 20 | 1,0 | peł duże | 8 8 | 8 10 | I II | 12 | 50 18 --- | 145 50 --- | 26,9 4,0 --- | 2,89 | TW-2,89 |
| h | 3,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. rząd., podsz.: czm.p, brz na 60%, 1-w cz. S kępa 0,09 ha So 35I. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW | 14 14 14 | 0,9 | peł duże | | 6 7 4 | IA II II | 12 | | | 19,7 0,8 --- | 3,02 | CP-3,02 |
| i | 2,62 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 6I, podsz.: czm.p, brz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,26 ha So 116I., Info: W części W miejsce postoju pojazdów | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 DB.B 1 BRZ | 6 6 6 | 1,0 | luź | | 1 1 3 | I II I | 11 | | | 1,1 --- | 2,62 | CP-2,62 |
| j | 5,35 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmi.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 32I, podsz.: brz, kru, czm.p na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 32 | 1,0 | peł duże | 13 | 14 | IA | 12 | 226 | 1210 | 66,8 12,5 | 5,35 | TW-5,35 |
| k | 3,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, tśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 44I, podsz.: kru, czm.p, db.s, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 44 | 0,9 | um um duże | 18 | 18 | I | 12 | 259 | 965 | 35,1 9,4 | 3,72 | TP-3,72 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|---|----------------------------------|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------|--------------------------------|---------|--------------|------------|---|--|------------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 219 l m ~a ~b ~c ~d ~f | 1,61 1,32 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, tśl.mdr, jeź.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 44l, podsz.: kru, czm.p, db.s na 40% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | | 44 | 0,9 | um um duże | 19 | 20 | IA | 12 | 317 | 510 | 17,5 10,9 | TP-1,61 CW-1,32 |
| | | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. jeź.spe, tnk.spe, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Brz 7l, So 5l, podsz.: czm.p, bk na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,15 ha So 117l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW PRZES | 7 SO 3 DB.S SO DB.S | 7 9 117 140 | 0,9 | luź | | 1 1 34 20 78 25 | I II | 11 3 3 | | 37 13 50 | | |
| | | | 0,21 0,36 0,08 0,70 0,10 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 38,65 38,65 38,65 38,65 | | 1,45 1,45 1,45 1,45 | | = 40,10 = 40,10 Obr. ew. Osiek (0008) = 40,10 Gmina Pakosław (042) = 40,10 Powiat rawicki (22) = 40,10 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 9479 | 320 | | |
| 220 a | 3,00 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 16 | 0,9 | peł duże | 8 | 8 | IA | 12 | 36 | 110 | 24,5 8,2 | CP-3,00 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|----------------------------------|----------------|---------------------|---------------|-------------------|-------------|--------------|-----------|--------|-------------------------|----------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 220 b | 2,52 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 11l, podszyt: czm.p, brz na 50%, 1-w cz. W kępa 0,27 ha So,So.s 107l., Info: 25% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 BRZ | 11 11 8 | 0,8 | peł duże | | 4 6 4 | IA I I | 12 | | | | 12,8 1,7 0,8 --- 15,3 6,1 | CP-2,52 |
| c | 3,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 4l, podszyt: czm.p, brz na 50%, 1-w cz. W kępa 0,19 ha So 101l., Info: 10% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB.B | 4 4 6 | 1,0 | luź | | 2 1 | I I I | 11 | | | | 2,9 --- 2,9 0,8 | CW-3,54 |
| d | 1,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tłl.mdr, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 73l, podszyt: czm.p, kru, jrjz na 90%, Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 73 | 1,1 | um um prz | | 29 23 | I | 3 | 430 | 720 | | 13,9 8,3 | TP-1,68 |
| f | 10,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, orl.pos, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 91l, podszyt: czm.p, kru, brz, db.s na 80%, Info: 30% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 SO | 91 101 | 0,9 | prz prz um | | 29 31 | 24 24 | II II | 3 3 | 304 35 --- 339 | 3245 375 --- 3620 | 47,7 4,7 --- 52,4 4,9 | Działka nr 1: IB-95%-3,73 AGROT-3,73 ODN-ZRB-3,73 TP-6,95 |
| g | 1,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, So.s 73l, podszyt: czm.p, so, kru, jrjz, db.s na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 73 | 0,9 | um um duże | | 26 20 | II | 3 | 312 | 445 | | 8,8 6,2 | TP-1,42 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|---------------------------------|---------------------|----------------|-------------------|---------------|-------------|-------------|---------------|----------|---------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 220 h | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Brz 91l, podsz.: czm.p, kru, brz, db.s na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 91 | 0,9 | prz prz um | 27 | 22 | II | 3 | 339 | 345 | 5,1 5,0 | BRAK WSK-1,02 |
| i | 1,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, mał.wś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s, So 77l, Brz 90l, Św, Db.s 110l, podsz.: czm.p, kru, ol na 80% | 80 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | DRZEW 8 BRZ 2 OL | | 77 61 | 0,6 | luż | 26 20 | 21 18 | III IV | 3 4 | 114 25 --- | 205 45 --- | 1,8 0,8 --- | IB-95%-1,79 AGROT-1,79 ODN-ZRB-1,79 |
| j | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, mał.wś, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 20l, podsz.: czm.p, kru, brz, db.s na 20% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 8 SO 1 DB.S 1 ŚW | | 20 20 20 | 1,0 | peł duże | 9 7 7 | 9 7 7 | IA II I | 12 | 72 1 3 --- | 60 | 9,1 0,4 1,1 --- | TW-0,80 |
| ~a | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 1,00 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,23 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,45 26,45 26,45 26,45 26,45 | | 1,52 1,52 1,52 1,52 1,52 | | = 27,97 = 27,97 Obr. ew. Osiek (0008) = 27,97 Gmina Pakosław (042) = 27,97 Powiat rawicki (22) = 27,97 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5667 | 136,1 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|--|----------------------|---------------------|------------------------------|-----------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------|--|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 221 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. miesz. rzęd, mjs Md 7l, podsz.: brz, czm.p na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,28 ha So 95l. 2-w cz. NW kępą 0,05 ha So.s,Brz 73l. So 95l., Info: U-P, 40% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 7 7 | 0,8 | luź | | 1 3 | II III | 21 | | | | 0,4 --- 0,4 0,1 | CW-2,88 |
| | | | | | | | PRZES | SO SO.S BRZ | 95 73 73 | | | 32 19 24 | 24 18 20 | 3 4 4 | | 80 4 1 --- 85 | | | |
| b | 0,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. miesz. kęp., podsz.: czm.p, brz na 30% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 6 SO 1 BRZ 1 DB.S 1 ŚW 1 MD | 21 21 21 21 | 1,4 | peł duże | | 10 10 7 9 14 | 10 11 8 9 12 | IA I II I I | 13 | 81 16 3 7 16 --- 123 | 60 10 10 5 10 --- 85 | 7,9 0,8 0,8 1,9 1,2 --- 12,6 17,5 | TW-0,72 |
| c | 1,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. orl.pos, tnk.spe, tśl.mdr, C. drzew obc, drz szt, D. miesz. wkęp, mjs Db.c, Db.s 50l, Brz 100l, Db.s 121l, podsz.: czm.p, kru, db.c na 30%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 SO-DB (zg) | DRZEW 5 DB.C 4 SO 1 OL | 121 121 100 | 1,0 | um um prz | | 48 47 30 | 29 28 25 | II II II | 2 2 3 | 264 147 49 --- 460 | 505 280 95 --- 880 | 4,9 2,6 0,9 --- 8,4 4,4 | BRAK WSK-1,92 |
| d | 8,48 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. podsz.: czm.p, kru, so, brz na 70%, Info: 30% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 95 | 1,1 | prz prz um | | 32 | 24 | II | 3 | 387 | 3280 | 45,2 5,3 | Działka nr 1: IB-95%-2,85 AGROT-2,85 ODN-ZRB-2,85 Działka nr 2: IB-95%-2,87 AGROT-2,87 ODN-ZRB-2,87 TP-2,76 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|----------|--|---------------------------|--|----------------------|--------------|--------------|-----------|----------|------------------|-------------------|----------|------------|---|---|----------------------------------|---------|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 221 f | 1,11 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tłś.mdr, rkt.spe, orł.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 14l, podsz.: czm.p, brz, kru na 50%, Info: 30% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 MD | 14 14 14 | 0,9 | peł duże | | 7 7 | 6 8 7 | IA I I | 12 | | 6 1 --- | 5 | 7,2 0,8 1,1 --- | CP-1,11 |
| g | 1,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. zad, R. tłś.mdr, rkt.spe, trnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, brz na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,20 ha Db.s,So 110l. OI 70l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 MD | 14 14 14 14 | 0,9 | peł duże | | 7 8 | 6 4 8 8 | IA I I I | 13 | | 6 1 --- | 10 | 11,0 0,4 1,4 2,0 --- | CP-1,93 |
| h | 3,26 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Md 5l, podsz.: czm.p, jrż na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,45 ha So 111l. | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB.B | 5 5 5 | 0,9 | | | | | I I III | 11 | | | 2,4 --- | CW-3,26 | |
| i | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. zad, R. jeż.spe, mał.wś, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, So 100l, Brz, Św 55l, podsz.: czm.p, jrż, św na 90%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW DB.S | 131 | 1,0 | um um prz | | 41 | 26 | III | 3 | 464 | 420 | 3,8 4,2 | BRAK WSK-0,91 | |
| ~a | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------|---------------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|----|--|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 221 ~b ~c ~d ~f | | | 0,09 0,18 0,26 0,21 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,21 21,21 21,21 21,21 21,21 | | 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 | | = 21,96 = 21,96 Obr. ew. Osiek (0008) = 21,96 Gmina Pakosław (042) = 21,96 Powiat rawicki (22) = 21,96 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4799 | 96.7 | | | | |
| 222 a b c d | 7,63 0,59 1,21 0,47 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Św, Ol, Tp 73l, Db.s 110l, podsz.: czm.p, db.s, kru na 90% 100 SO-DB (cz zg) DRZEW SO 73 1,0 prz prz um 33 24 I 3 381 2905 56,1 7,4 TP-7,63 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. ziel, R. ptn.spe, pok.zwy, sft.leś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Św 24l, podsz.: czm.p, db.s na 30%, OP. Cenne drzewo: w cz. SE Db.s, (pom. przyr.), Info: P.P. "Dąb Niepodległości" 100 SO-DB (niezg) DRZEW 9 SO 24 1,2 peł duże 12 12 IA 13 150 90 8,5 7,4 TW-0,59 1 MD 24 16 15 I 18 10 0,9 PRZES DB.S 200 147 23 3 168 100 9,4 15,9 16 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. zad, R. pok.zwy, trawy, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, kru na 20%, Info: Bobry, 50% LMw 100 JS-DB (cz zg) DRZEW 4 SO 24 1,2 peł duże 12 11 IA 13 67 80 7,8 3,9 3 DB.S 24 12 12 I 25 30 3,9 2 OL 24 12 13 III 30 35 2,0 1 MD 24 16 16 I 18 20 1,8 140 165 15,5 12,8 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|--|---------------------|--|-------------------|---------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------|-----------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 222 f | 3,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDw, ps/pg//pl, P. szad, R. pok.zwy, tśl.mdr, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Wz 14l, Db.s 9l, Ol 4l, Ol 20l, podsz.: kru, czm.p, trz na 20%, Info: Bobry | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW 4 SO 2 OL 2 DB.S 2 ŚW | | 14 14 14 14 | 0,6 | prz prz um | 10 11 6 7 | 7 12 6 7 | IA I II I | 23 | 9 16 1 --- | 30 50 5 --- | 6,8 5,3 0,5 1,0 --- | CP-3,13 |
| g | 1,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, kuk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Gb, Tp 86l, podsz.: czm.p, kru, db.s, js, glg na 80%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW 8 OL 1 BRZ 1 JS | | 86 86 55 | 0,8 | um um prz | 29 29 21 | 23 24 17 | III II II | 3 3 4 | 235 24 15 --- | 425 45 25 --- | 5,2 0,3 0,8 --- | BRAK WSK-1,80 |
| h | 2,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. MRms, ps, P. szad, R. tnk.spe, trawy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 18l, podsz.: czm.p, kru na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha So 48l. | 100 SO-DB (zg) | DRZEW 5 SO 4 DB.S 1 BK PRZES SO JS OL JS DB.S DB.S | | 4 4 4 48 55 85 21 130 73 | 0,8 | | 22 18 40 7 65 38 | 21 18 23 7 23 21 | I II II | 21 | 5 1 2 1 4 7 --- | 20 | --- | PIEL-2,41 |
| i | 2,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDw, pg/gpi//pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Js 51l, Js 70l, Db.s, Js 100l, podsz.: kru, czm.p, św, ol na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,22 ha Tp,Brz 65l. 2-w cz. SW kępa 0,20 ha Ol 27l. | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW 8 OL 2 BRZ | | 51 51 | 0,8 | um um prz | 23 24 | 21 21 | II I | 4 4 | 218 44 --- | 585 120 --- | 12,8 2,6 --- | TP-2,68 |
| j | | | | 4,19 | RP. ł (ł V), SP. 6510(c), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW OL | | 75 | | | 29 | 17 | | 3 | | 14 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 222 k | 2,45 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Brz 16l, Os 27l, podsz.: kru, czm.p, gfg, bez.c na 70% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 JS 1 BK 1 OL | 16 27 16 16 | 0,7 | prz prz um | 11 11 2 11 | 3 II III II | 12 | | 5 8 13 | 10 20 30 | 1,1 3,5 1,8 6,4 2,6 | CP-2,45 |
| l | 1,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, kuk.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Wz 71l, podsz.: kru, czm.p, js, gfg na 90%, 1-w cz. S bagno 0,15 ha, Info: O-K, EKO-REPR | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 OL 1 TP 1 JS 1 JS | 71 71 85 71 | 0,7 | prz prz luź | 29 55 45 25 | 21 24 24 21 | III II II II | 3 3 3 3 | 174 31 22 19 | 295 50 35 30 | 4,2 0,6 0,4 0,5 5,7 3,4 | BRAK WSK-1,69 |
| m | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDw, pg/gpi//pl, P. szad, R. pok.zwy, trawy, chm.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Js, Ol.s 16l, Db.s 10l, Info: Bobry | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 OL 3 DB.S | 16 16 | 0,8 | peł duże | 10 3 | 12 II | 13 | | 62 3 2 5 | 75 | 6,8 0,4 7,2 6,1 | TW-1,19 |
| n | 0,37 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, ps, porol, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 27l, Św 53l, podsz.: czm.p, kru, św, db.s na 60%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 9 OL 1 OL | 53 27 | 0,6 | luź | 24 15 | 21 17 | II II | 4 4 | 182 11 193 | 65 5 70 | 1,4 0,2 1,6 4,3 | BRAK WSK-0,37 |
| o | 0,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. ziel, R. kuk.spe, nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Js 96l, podsz.: czm.p, kru, kl na 80%, Info: O-K, EKO-REPR | 80 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 OL 3 DB.C | 96 96 | 0,9 | prz prz um | 29 45 | 23 25 | III II | 3 2 | 248 124 372 | 240 120 360 | 2,6 1,8 4,4 4,5 | BRAK WSK-0,97 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|--------------------------------|----------------------|--------------|------------------------------|-----------|----------|-------------------|------------------------|----------|------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 222 p | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, GI. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Brz 12l, podszyt: kru, czm.p, js na 60% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 1 BK 1 JW 1 JS | 12 12 12 25 | 0,8 | um um prz | | 9 | 2 2 3 10 | III III II II | 12 | 2 | 5 | 0,9 --- 0,9 0,6 | CP-1,47 |
| r | 2,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, GI. Gms, ps, P. szad, R. pok.zwy, trawy, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Jw 12l, podszyt: kru, czm.p na 20%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha So,Db.c 70l. | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 2 BK 2 OL 2 OL | 12 12 5 12 | 0,7 | um um prz | | 11 | 4 2 3 12 | II III III I | 22 | 15 | 45 | 1,0 1,0 5,7 --- 7,7 2,7 | CP-2,90 |
| ~a | | | 0,25 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------|---------------------|------------------------------|----------------|----------|-----------|---------|----------|------------------|---|-------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 222 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,49 | | 0,78 | 4,66 | = 35,93 | | | | | | | | | | | | 5583 | 150.2 | |
| | 30,49 | | 0,78 | 4,66 | = 35,93 Obr. ew. Osiek (0008) | | | | | | | | | | | | (14) | | |
| | 30,49 | | 0,78 | 4,66 | = 35,93 Gmina Pakosław (042) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,49 | | 0,78 | 4,66 | = 35,93 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,49 | | 0,78 | 4,66 | = 35,93 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 223 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Osiek (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDw, pg, porol, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św 28l, podsz.: czm.p, kru, św na 80% | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 35 | 1,0 | um um duże | 18 | 19 | II | 12 | 253 | 390 | 14,1 9,1 | TW-1,55 |
| b | 1,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDw, pg, porol, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Js, So, Św 81l, podsz.: kru, ol, głg na 70%, 1-w cz. C kępa 0,16 ha Ol,Brz,Św 12l., Info: O-K, EKO-REPR | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 81 | 0,6 | prz prz luź | 28 | 23 | III | 3 | 210 | 230 | 3,0 2,8 | BRAK WSK-1,09 |
| c | 1,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDw, pg, porol, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 26l, podsz.: kru, ol, brz na 20% | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 7 OL 3 ŚW | 26 26 | 0,9 | peł duże | 15 10 | 16 10 | II I | 12 | 125 22 --- | 175 30 --- | 9,1 5,6 --- | BRAK WSK-1,41 |
| d | 7,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDw, pg, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Ol 81l, podsz.: czm.p, kru, głg na 70% | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,9 | prz prz um | 34 | 25 | I | 3 | 367 | 2775 | 47,0 6,2 | TP-7,56 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------|-----------------------|---|-----------------------------|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 223 f | 2,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, mal.wś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So, Brz, Db.s, Ol.s, Tp 77l, podsz.: czm.p, kru, ol.s, glg, czm na 80%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 SO-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 77 | 0,6 | prz prz luź | 21 | 19 | IV | 4 | 158 | 380 | 5,0 2,1 | BRAK WSK-2,40 |
| g | 8,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDw, pg/gpi//pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Db.s, Js, Ol.s 32l, podsz.: kru, glg, św na 30%, 1-w cz. NW d luka 0,03 ha Św 4l. 2- w cz. C d luka 0,10 ha Św 4l. 3-w cz. SW d luka 0,15 ha Św 4l. | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 4 ŚW 3 SO 3 OL | 32 32 32 | 1,1 | peł duże | 14 13 13 | 12 14 15 | I IA III | 13 | 70 77 56 --- | 570 625 455 --- | 60,9 34,6 18,2 --- | TW-8,14 |
| h | 0,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDw, pg/ps//pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, C. drz szt, D. mjs Jw, Gr, Brz 12l, podsz.: glg, gr, czm.p, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha So 81l. | 140 JS-DB (cz zg) | DRZEW PRZES | DB.S SO | 12 81 | 0,9 | peł duże | | 3 22 | II 3 | 12 | | 30 | 0,9 1,1 | CP-0,83 |
| i | 10,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, jeż.spe, C. porol, drz szt, LMP. nas gosp BRZ MP/1/41485/05, D. mjs Św, Js, Ol, So, Tp 67l, podsz.: św, glg, kru, czm.p, ol na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,12 ha Bk,Ol 12l. 2-w cz. W kępa 0,22 ha So 80l. 3-w cz. SW kępa 0,08 ha Bk 12l. Js 16l. 4-w cz. S d luka 0,25 ha Ol 10l., Info: GDN | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | BRZ | 67 | 0,6 | prz prz luź | 32 | 25 | I | 3 | 193 | 2070 | 28,0 2,6 | BRAK WSK-10,73 |
| ~a | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,36 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,03 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|------------------------------|---|----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 223 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 33,71 33,71 33,71 33,71 33,71 | | 0,65 0,65 0,65 0,65 0,65 | | = 34,36 = 34,36 Obr. ew. Osiek (0008) = 34,36 Gmina Pakosław (042) = 34,36 Powiat rawicki (22) = 34,36 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 7730 | 226.4 | |
| 224 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Zaorle (0014) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 5,43 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Św, Brz 60l, podsz.: czm.p, jr, db.s na 90% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 1,1 | um um duże | 25 | 21 | I | 12 | 390 | 2120 | 51,9 9,6 | TP-5,43 |
| b | 1,95 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, psm//gp//ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, kuk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s, Św, Tp 61l, So, Os 25l, podsz.: czm.p, kru, jr, ol, os na 90%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 BRZ 5 OL | 61 61 | 0,8 | prz prz um | 24 19 | 22 17 | II IV | 4 4 | 105 84 --- | 205 165 --- | 3,2 2,8 --- | BRAK WSK-1,95 |
| c | | | | 0,84 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW | DB.S BRZ DB.S OS | 75 60 111 35 | | | 35 28 52 24 | 21 23 23 20 | I I II III | 3 3 3 4 | 7 4 17 23 --- | 51 | | |
| d | 4,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, psm//gp//ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, kuk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db.s, Ol 60l, Ak, Brz 90l, So 111l, podsz.: czm.p, kru, jr, ak na 90%, Info: 10% LMśw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 SO 1 SO 1 OL | 111 60 90 90 | 0,9 | prz prz um | 48 27 40 34 | 25 23 23 23 | III I II III | 2 3 3 3 | 209 61 31 33 --- | 1025 300 150 160 --- | 13,2 7,3 2,3 1,9 --- | TP-4,90 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 334 | 1635 | 24,7 5,0 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------|----------------|---|----------------------------------|-------------------|---------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------|-----------------------------------|---|--|----------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 224 f | 12,06 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.c, Os, Md 60l, podsz.: czm.p, jr, db.s na 80% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 1,1 | um um duże | 24 | 21 | I | 12 | 390 | 4705 | 115,2 9,6 | TP-12,06 |
| g | 1,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. ziel, R. sał.leś, śmł.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd BK 35l, mjs Os, Db.c, Db.s 60l, Św 45l, podsz.: czm.p, bk, kru na 30%, Info: 20% LMw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 4 SO 2 BRZ 1 MD 1 ŚW 1 BK 1 BK | 60 60 60 60 60 45 | 0,8 | prz prz um | 33 27 32 27 18 14 | 23 22 22 23 18 14 | I II II I II II | 13 | 109 41 24 44 20 11 | 210 80 45 85 40 20 | 5,1 1,3 1,0 2,9 1,4 1,5 | TP-1,92 |
| h | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Lp 5l, So 23l, podsz.: brz, jr, so na 10%, 1-w cz. SW kępa 0,06 ha So 40l., OP. Wydmy: w cz. NE pow. 0,05ha | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 4 4 | 0,9 | | | | I II | 11 | | | 13,2 6,9 | CW-0,65 |
| i | | | 0,43 | | RP: DROGI L, Info: Nawierzchnia utwardzona | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26,91 26,91 26,91 26,91 26,91 | | 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 | 0,84 0,84 0,84 0,84 0,84 | = 28,18 = 28,18 Obr. ew. Zaorle (0014) = 28,18 Gmina Pakosław (042) = 28,18 Powiat rawicki (22) = 28,18 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 9310 (51) | 211,2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------------|----------|---------------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|---------------|------------------|---|---------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 225 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz 79l, podsz.: brz, db.b, kru, so na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,30 ha Ol 90l. 2-w cz. SW bagno 0,20 ha, Info: 10% Ol, 30% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 79 | 1,1 | prz prz um | 27 | 22 | II | 3 | 372 | 705 | 12,7 6,7 | TP-1,90 | |
| b | 3,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. ARb, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: czm.p, kru, brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Ol, So 85l. Db.s 75l., Info: 20% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO PRZES | 21 21 | 0,9 | peł b duże | 7 8 | 9 10 | IA II | 12 | 80 9 89 | 310 35 345 | 42,3 2,5 11,5 | TW-3,89 | |
| c | 3,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (śś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., Info: Blok upraw pochodnych nr VIII, U-P, 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO PRZES | 16 16 | 1,0 | peł duże | | 6 8 | I II | 12 | | | 19,2 1,0 20,2 5,9 | CP-3,41 | |
| d | 3,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (śś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., Info: Blok upraw pochodnych nr VIII, U-P, 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO PRZES | 3 3 | 1,0 | | | 1 II | II | 11 | | | 2,0 2,0 0,6 | CW-3,22 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------------------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|-------------|---------------|--------|----------|------------|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 225 f | 1,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 1211, Brz, Db.s, So, Św 50l, podsz.: czm.p, brz, św, kru, so na 70%, Info: Blok upraw pochodnych nr VIII, 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 121 | 1,1 | prz prz um | 35 | 22 | III | 2 | 325 | 550 | 5,3 3,1 | IB-100%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70 |
| g | 0,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 77l, podsz.: czm.p, kru, brz, so na 60%, Info: Blok upraw pochodnych nr VIII | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 77 | 1,0 | prz prz um | 30 | 24 | I | 2 | 396 | 355 | 6,4 7,1 | IB-100%-0,90 AGROT-0,90 ODN-ZRB-0,90 |
| h | 1,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm.p, brz, kru na 10%, Info: Blok upraw pochodnych nr VIII, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 9 9 | 1,0 | peł duże | 3 6 | I II | 11 | | | 0,8 --- 0,8 0,6 | CP-1,35 | |
| i | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm.p, brz, kru na 20%, Info: Blok upraw pochodnych nr VIII, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB.S | | 9 9 9 | 1,0 | peł duże | 3 6 2 | I II II | 12 | | | 1,1 --- 1,1 0,6 | CP-1,83 | |
| ~a | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18,20 18,20 18,20 18,20 18,20 | | 0,34 0,34 0,34 0,34 0,34 | | = 18,54 = 18,54 Obr. ew. Chojno (0002) = 18,54 Gmina Pakosław (042) = 18,54 Powiat rawicki (22) = 18,54 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2006 | 93,3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|--|--|-------------------|---------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|----------|--------------------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 226 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. MRms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.krt, śmł.pog, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, Js 17l, mjs So, Js 65l, podsz.: db.s, św, js, bez.c, czm.p, kru na 60%, Info: 25% Lw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 2 DB.S 1 ŚW 1 ŚW 1 JS 1 SO 1 MD | 50 65 50 65 50 17 17 | 0,7 | prz prz um | 17 25 18 25 18 7 10 | 16 22 17 20 18 7 8 | II II II II II IA I | 12 | 72 39 31 31 12 5 6 | 115 65 50 50 20 10 10 | 4,5 1,7 2,6 1,6 0,7 1,0 1,3 | CP-0,33 TP-1,30 |
| b | 2,20 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps, SP. 91F0(c), P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, bdz.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db.s 35l, Js, Db.s 50l, podsz.: lsz, czm.p, ol, js, db.s na 40% | 140 WZ-DB (cz zg) Przeb. B | DRZEW | 8 JS 2 OL | 35 35 | 0,7 | um um prz | 17 16 | 17 17 | I III | 22 | 99 24 123 | 220 55 275 | 11,0 1,9 12,9 5,9 | TW-2,20 |
| c | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps, SP. 91F0(c), P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, bdz.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Brz, Os 81l, podsz.: js, czm.p, bez.c, kru, ol na 30%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 WZ-DB (niezg) | DRZEW | 8 JS 2 OL | 81 81 | 0,9 | prz prz um | 29 28 | 23 23 | II III | 23 | 206 65 271 | 265 85 350 | 3,1 1,1 4,2 3,3 | BRAK WSK-1,28 |
| d | 2,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Jw, Db.c, Md, Brz, Db.s 62l, podsz.: czm.p, db.s, kru, brz, db.c na 30%, Info: 10% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 62 | 0,8 | um um prz | 25 | 22 | I | 12 | 291 | 840 | 19,7 6,8 | TP-2,88 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|-------------------------------------|----------------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|----------------|----------------|---------------|--------|------------------------|------------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 226 f | 3,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Jw, Brz, Db.s 52l, podsz.: czm.p, kru, db.s, ak, św na 60%, Info: 30% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 52 | 0,9 | um um prz | 24 | 22 | IA | 12 | 342 | 1345 | 37,1 9,4 | TP-3,93 |
| g | 2,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, nar.krt, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s 37l, podsz.: czm.p, db.s, kru, brz na 50%, Info: 30% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 37 37 | 0,9 | um um duże | 20 16 | 18 17 | IA I | 12 | 218 19 --- | 445 40 --- | 19,4 1,3 --- | TW-2,03 | |
| h | 2,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, nar.krt, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: czm.p, db.s, kru, brz na 50% | 100 SO-DB (cz zg) Przeb. C | DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB.S | 37 37 37 | 0,9 | um um duże | 20 16 16 | 18 17 15 | IA I II | 12 | 192 19 19 --- | 510 50 50 --- | 22,3 1,8 3,1 --- | TW-2,65 | |
| i | 0,59 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s 86l, Db.s 170l, podsz.: czm.p, kru, db.s, wz na 70% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | 86 | 0,9 | prz prz um | 35 | 26 | I | 2 | 369 | 220 | 3,4 5,8 | BRAK WSK-0,59 | |
| j | 0,43 | | | | Obr. ew. Sowy (0012) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Ak 56l, podsz.: czm.p, ak, so na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 56 | 0,7 | prz prz um | 20 | 20 | I | 12 | 253 | 110 | 2,9 6,7 | BRAK WSK-0,43 |
| k | 2,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s 56l, podsz.: czm.p, so na 80%, 1-w cz. NW d luka 0,48 ha So,Brz 9l. | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 56 | 0,7 | prz prz um | 20 | 21 | I | 12 | 253 | 520 | 13,9 6,7 | CW-0,48 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--|---------------|---|------------------------------|----------------|------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|-------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 226 I | 1,55 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 54 | 1,0 | prz prz um | 20 | 20 | I | 12 | 319 | 495 | 13,8 8,9 | TP-1,55 | |
| ~a | | | 0,19 | | Obr. ew. Sworowo (0013) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,37 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,07 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,04 | | Obr. ew. Sowy (0012) RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,23 4,04 17,19 21,23 21,23 21,23 | | 0,67 0,04 0,63 0,67 0,67 0,67 | | = 21,90 = 4,08 Obr. ew. Sowy (0012) = 17,82 Obr. ew. Sworowo (0013) = 21,90 Gmina Pakosław (042) = 21,90 Powiat rawicki (22) = 21,90 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5570 | 169.2 | | | |
| 227 a | 0,84 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | 80 WZ-DB (niezg) | DRZEW | OL | 91 | 0,9 | prz prz um | 30 | 25 | II | 3 | 445 | 375 | 4,0 4,8 | BRAK WSK-0,84 | |
| | | | | | RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: Lw (ww) n1, Gl: MRms, ps, SP: 91F0(c), P: szch, R: pok.zwy, jeż.spe, nar.sam, U: 10% grzyby, C: drz szt, D: mjs So, Wz, Db.s, Js, Brz 911, podsz.: bez.c, ol, js, db.s na 70%, Info: EKO-REPR, O-K | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|-------------------------|----------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|-------------|-------------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 227 b | 5,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, pg, porol, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.krt, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Brz, Św 81l, podsz.: czm.p, kru, db.s, św, bez.c, wz na 80%, 1-w cz. S kępa 0,26 ha Db.s,Św,Brz,Wz 45l. | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 OL | 81 81 81 | 0,9 | prz prz um | 34 30 30 | 25 25 24 | I II II | 2 3 3 | 293 34 195 34 195 | 1680 195 195 | 28,5 3,7 2,4 | Dziłka nr 1: IB-95%-2,92 AGROT-2,92 ODN-ZRB-2,92 |
| c | 2,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.krt, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 8l, 1-w cz. E kępa 0,15 ha So,Brz,Db.s 59l., Info: U-P, 30% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.B 1 BRZ | 8 8 8 | 1,0 | um um duże | | 3 3 5 | I II I | 12 | | | 1,2 --- 1,2 0,4 | CP-2,97 |
| d | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 52l, podsz.: kru, czm.p, db.s, brz na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 52 | 0,9 | um um duże | 22 | 21 | IA | 12 | 339 | 360 | 9,9 9,3 | TP-1,06 |
| f | 5,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.krt, C. drz szt, D. pjd Db.s, Wz, Js, Gb, Św 45l, mjs Wz, Gb, Św, Oi, Brz, Db.s 117l, Wz, Db.s 130l, Wz, Db.s 170l, podsz.: lsz, db.s, kru, brz, św na 60%, 1-w cz. NE od gnia 0,36 ha Db.s 19l. 2-w cz. NW od gnia 0,36 ha Db.s 19l. 3-w cz. E od gnia 0,36 ha Db.s 19l. 4-w cz. SW od gnia 0,36 ha Db.s 19l. 5-w cz. SE od gnia 0,36 ha Db.s 19l., Info: 15% BMśw, 25% LMw | 100 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | KO DRZEW | SO | 117 | 0,7 | luż | 38 | 27 | II | 2 | 265 | 1570 | 15,3 2,6 | IIIAU-95%-5,92 AGROT-4,12 ODN-ZŁOŻ-4,12 CP-1,80 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------|------------------|----------------------|----------------|------------------------|---|---------------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 227 g | 2,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, nar.krt, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.b 110l, Ol, Św 61l, podsz.: czm.p, kru, db.b, db.c, brz na 70%, Info: 20% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.B 1 BRZ | 61 61 61 | 0,8 | prz prz um | 28 24 26 | 23 20 22 | I II II | 12 | 230 23 21 --- | 505 50 45 --- | 12,1 1,4 0,7 --- | TP-2,19 | |
| h | 2,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So, Js, Wz, Ol 16l, podsz.: czm.p, brz, js, bez.c, ol na 40%, Info: 25% Lw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 ŚW 2 BK | 16 16 16 | 0,8 | um um duże | | 6 8 6 | II I I | 12 | | | 1,2 0,8 --- | CP-2,08 | |
| i | 3,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, Gl. Tn, tn, P. szad, R. jeż.spe, trz.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So, Js, Wz 11l, 1-w cz. C kępa 0,29 ha Ol 80l. 2-w cz. C bagno 0,09 ha, Info: 30% Lw, 20% LMw | 80 OL (zg) | DRZEW | 6 OL 2 DB.S 1 ŚW 1 BK | 11 11 11 11 | 0,9 | um um duże | | 8 6 2 2 | II I II III | 13 | | | 5,6 2,0 --- | CP-3,04 | |
| j | 4,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.sam, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Db.s 81l, podsz.: czm.p, św, kru, brz, ol na 70%, Info: 30% Lw | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 7 OL 2 ŚW 1 BRZ | 81 81 81 | 0,9 | prz prz um | | 30 30 28 | 26 25 25 | II II II | 2 2 3 | 304 103 27 --- | 1270 430 115 --- | 15,4 9,4 0,9 --- | Działka nr 1: IB-95%-1,72 AGROT-1,72 ODN-ZRB-1,72 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 434 | 1815 | 25,7 6,2 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|-------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------|----------|------------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 227 k | 3,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Db.s 107l, Brz, Św 55l, podsz.: czm.p, kru, brz, db.s na 60%, 1-w cz. NE od gnia 0,30 ha Db.s 6l. 2-w cz. S od gnia 0,30 ha Db.s 6l. 3-w cz. NW od gnia 0,34 ha Db.s 6l., Info: 35% LMw | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 107 55 | 0,7 | luż | 33 20 | 27 20 | I II | 2 4 | 288 17 --- | 905 55 --- | 10,6 1,8 --- | III AU-95%-3,14 AGROT-2,20 ODN-ZŁOŻ-2,20 CW-0,94 |
| l | 3,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s 110l, Brz, Db.s, Św 64l, podsz.: czm.p, kru, db.s, św, brz na 60%, 1-w cz. N od gnia 0,26 ha Db.s 2l. 2-w cz. C od gnia 0,47 ha Db.s 2l. 3-w cz. S od gnia 0,48 ha Db.s 2l., Info: 15% LMśw, 10% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) 15 | KO DRZEW | 7 SO 3 SO | 110 64 | 0,6 | luż | 34 27 | 27 25 | II IA | 2 3 | 154 76 --- | 535 265 --- | 5,8 5,6 --- | PIEL-1,21 |
| m | 1,29 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św 97l, Ol 70l, podsz.: czm.p, kru, db.s, brz na 60%, Info: 40% LMw | 100 DB-SO (zg) 15 | DRZEW | SO | 97 | 0,8 | prz prz um | 33 14 15 | 27 15 15 | I 12 | 3 | 345 50 11 --- | 445 65 15 80 | 6,0 4,7 | IIIA-30%-1,29 AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39 |
| n | 2,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 60l, podsz.: czm.p, db.s, brz, kru, so na 70%, Info: 15% LMśw | 100 SO (zg) 15 | DRZEW | SO | 110 | 1,0 | prz prz um | 41 | 27 | II | 2 | 373 | 845 | 9,2 4,1 | IIIA-30%-2,27 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68 |
| o | 0,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 64l, Db.s 40l, podsz.: czm.p, db.s, kru, brz na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 64 64 | 0,7 | prz prz um | 30 27 | 23 24 | I I | 12 | 230 23 --- | 220 20 --- | 5,0 0,3 --- | TP-0,96 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|----------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 227 p | 1,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. Gms, pg, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Js 81l, podsz.: czm.p, ol, db.s, bez.c na 70%, 1-w cz. C bagno 0,05 ha, Info: EKO-REPR, O-K | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 81 | 0,9 | prz prz um | 34 | 26 | II | 2 | 435 | 635 | 7,7 5,3 | BRAK WSK-1,46 |
| r | 0,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, nar.krt, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Ak, Brz, Db.s 50l, podsz.: czm.p, ak, brz, db.s, kru na 60%, Info: 35% BMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,9 | prz prz um | 35 | 28 | IA | 2 | 424 | 305 | 4,9 6,8 | TP-0,72 |
| ~a | | | 0,63 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,35 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,19 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 41,31 41,31 41,31 41,31 41,31 | | 1,33 1,33 1,33 1,33 1,33 | | = 42,64 = 42,64 Obr. ew. Sworowo (0013) = 42,64 Gmina Pakosław (042) = 42,64 Powiat rawicki (22) = 42,64 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 11328 | 171.4 | | |
| 228 a | | 0,84 | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. naga | SO | PRZES | OL JS | 87 87 | | | 34 38 | 23 25 | | 3 3 | | 10 1 --- | 11 | ODN-ZRB-0,84 PIEL-0,84 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------|----------|------------------|---------------------|----------|-----------------|---|--|-----------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 228 b | 2,01 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. msz, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Ak, Brz 23l, Brz, Db.s 35l, podsz.: czm.p, ak, kru, brz na 40%, Info: 30% BMśw, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 23 | 0,8 | peł b duże | 8 | 9 | I | 12 | 73 | 145 | 17,5 8,7 | TW-2,01 |
| c | | 1,37 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. naga, D. 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 97l. Db.s 160l. | SO | PRZES | SO DB.S | 97 160 | | | 34 50 | 25 25 | I 3 | 3 3 | 16 5 --- | 21 | ODN-ZRB-1,37 PIEL-1,37 | |
| d | 2,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 64l, Db.s 105l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 64 | 0,9 | um um duże | 28 | 24 | I | 12 | 331 | 730 | 16,6 7,5 | TP-2,21 |
| f | 1,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Bk, Brz 24l, podsz.: czm.p, kru, brz na 50%, Info: 30% LMśw | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 DB.S | 24 35 13 | 0,8 | peł b duże | 8 10 | 9 10 | I III III | 13 | 60 4 --- | 105 5 --- | 10,9 0,6 --- | TW-1,71 |
| g | 3,31 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. śmł.pog, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 63l, Db.s 90l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 63 | 0,9 | um um prz | 27 | 23 | I | 12 | 331 | 1095 | 25,3 7,6 | TP-3,31 |
| h | 2,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. Gms, ps, P. szad, R. tnk.spe, śmł.pog, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Kl, Brz, Md 6l, podsz.: czm.p, so, brz, kru na 30%, 1-w cz. S kępa 0,19 ha So 87l., Info: 40% LMśw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 SO 1 ŚW 1 BK | 6 6 6 6 | 0,9 | luż | | 1 1 1 1 | II I II II | 12 | | | | PIEL-2,19 |
| | | | | | | | PRZES | SO DB.S | 87 87 | | | 30 34 | 24 23 | | 3 3 | 48 13 --- | 61 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|-----------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------------------|---|-----------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 228 i | 5,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 97l, podsz.: czm.p, kru, db.s, brz na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 97 | 1,0 | prz prz um | 34 | 26 | I | 2 | 445 | 2520 | 33,8 6,0 | Działka nr 1: IB-95%-1,47 AGROT-1,47 ODN-ZRB-1,47 |
| j | | 2,37 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. naga, D. 1-w cz. SW kępa 0,12 ha OI,Js 73l. | JS-DB | PRZES | JS OL | 73 73 | | | 25 27 | 23 24 | | 3 3 | | 25 15 40 | | ODN-ZRB-2,37 PIEL-2,37 |
| k | 4,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wz, Db.s 76l, So, Js, Db.s, Wz 100l, Św, Js, Wz, Ol, Db.s 50l, podsz.: czm.p, kru, św, wz, ol, js na 90%, 1-w cz. W kępa 0,23 ha BK,Wz 12l. | 80 JS-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 4 BRZ 4 OL 2 ŚW | 76 76 76 | 0,8 | prz prz um | 30 27 29 | 25 23 25 | I III II | 3 3 3 | 120 120 95 --- | 520 520 415 --- | 5,4 7,1 10,2 --- | Działka nr 1: IB-95%-2,25 AGROT-2,25 ODN-ZRB-2,25 CW-0,23 |
| l | 6,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 38l, podsz.: czm.p, kru, db.s, brz na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,14 ha Db.s 85l., Info: 15% LMw, 10% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 38 38 | 0,9 | um um duże | 17 18 | 18 18 | IA I | 12 | 227 19 246 | 1570 130 1700 | 66,2 4,4 70,6 10,2 | TP-6,91 |
| m | 3,50 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s 97l, Db.s, Brz 50l, podsz.: czm.p, jrz, kru, db.s na 80%, Info: 10% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 97 | 1,0 | prz prz um | 34 | 25 | II | 2 | 378 | 1325 | 17,7 5,1 | TP-3,50 |
| n | 0,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. porol, drz szt, D. mjs Ak, Brz, Db.s 70l, podsz.: czm.p, db.s, ak, kru na 60% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 70 | 0,9 | prz prz um | 30 | 24 | I | 12 | 351 | 235 | 4,8 7,2 | TP-0,67 |
| o | | | | 0,04 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|----------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|-----------------------------------|----------------------|---------------------|--------------|--------------------------------|-----------------|----------------|--------------|---------------|------------|--------------------|---|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 228 p ~a ~b ~c ~d | | | 0,13 0,37 0,16 0,12 | 0,04 | RP. R (R VI) RP: ROWY RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 32,52 32,52 32,52 32,52 32,52 | 4,58 4,58 4,58 4,58 4,58 | 0,78 0,78 0,78 0,78 0,78 | 0,08 0,08 0,08 0,08 0,08 | = 37,96 = 37,96 Obr. ew. Sworowo (0013) = 37,96 Gmina Pakosław (042) = 37,96 Powiat rawicki (22) = 37,96 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 9471 | 220.5 | |
| 229 a b | 3,97 3,93 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz 65l, podsz.: kru, czm.p, so na 10%, Info: Drzewostan podkrzesany , W cz.S-E miejsce kultu, 15% BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 52l, Św 50l, podsz.: kru, św, db.s, czm.p na 60%, 1-w cz. SW kępa 0.45 ha So 68l. OP. Cenne drzewo: w cz. E Db.s, Info: 10% LMw, 20% LMśw | 100 SO (zg) 100 SO (zg) | DRZEW SO DRZEW PRZES | SO SO DB.S | 65 52 210 | 0,9 0,9 | um um duże prz prz um | 25 25 112 | 21 22 32 | I IA 3 | 11 12 3 | 331 342 | 1315 1345 12 | 29,2 7,4 37,1 9,4 | TP-3,97 TP-3,93 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|-----------------|--|-----------------------------|-------------------|----------------|----------------------|-----------------------|--------------------------|---------------|---------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 229 c | 0,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. Gms, ps, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wz 17l, podsz.: czm.p, brz na 40%, Info: 10% Lw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 SO 17 2 OL 14 1 BK 17 1 ŚW 17 | 17 17 17 17 | 1,0 | peł b duże | 7 7 | 6 8 8 4 4 | I IA III I I | 12 | 14 7 | 10 5 | 0,8 2,1 0,6 0,2 --- --- 21 15 3,7 4,7 | CP-0,78 |
| d | 2,50 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Brz 91l, podsz.: db.s, kru, czm.p na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW PODRII | SO 8 DB.S 2 DB.S | 91 35 50 | 0,9 0,2 | prz prz luź | 33 9 17 | 26 10 12 | I III III | 2 22 17 | 389 22 17 | 970 55 40 | 14,2 5,7 --- --- 39 95 | Działka nr 1: IB-95%-2,23 AGROT-2,23 ODN-ZRB-2,23 |
| f | 2,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Db.s, Św, Brz 27l, podsz.: lsz, kru, db.s, brz na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 27 | 0,9 | peł duże | 11 | 13 | IA | 12 | 154 | 330 | 24,6 11,5 | TW-2,13 |
| g | 2,25 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 17l, podsz.: czm.p, brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,35 ha Db.s,So,Brz 35l., Info: 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S BRZ SO DB.S | 17 140 35 35 35 | 1,0 | peł duże | 65 17 17 15 | 6 23 16 15 | I I I I | 12 | 54 25 2 2 --- 83 | 14,1 6,3 | CP-1,90 TW-0,35 | |
| h | 1,10 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz 37l, podsz.: czm.p, kru na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 37 80 | 0,8 | um um duże | 17 36 | 17 18 | IA 3 | 12 | 237 | 260 1 | 11,4 10,4 | TW-1,10 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|----------------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------------------------|-----------|----------|----------------|--------|-----------------|------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 229 i | 1,44 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, GI. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Ksz, Db.s, Brz, Md 68l, podsz.: czm.p, db.s, brz, kru na 60%, Info: 35% BMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO | | 68 | 0,9 | um um prz | 30 | 24 | I | 12 | 341 | 490 | 10,3 7,2 | TP-1,44 |
| j | 2,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz 28l, podsz.: czm.p, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 28 | 0,9 | pe b duże | 11 | 13 | IA | 12 | 163 | 430 | 30,2 11,4 | TW-2,65 |
| k | 1,86 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: czm.p, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 DB.S 1 BRZ | | 23 23 23 | 1,0 | pe b duże | 9 10 | 10 12 | IA III I | 12 | 86 11 --- | 160 20 --- | 17,1 0,2 --- | TW-1,86 |
| ~a | | | 0,74 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,61 22,61 22,61 22,61 22,61 | | 0,88 0,88 0,88 0,88 0,88 | | = 23,49 = 23,49 Obr. ew. Sworowo (0013) = 23,49 Gmina Pakosław (042) = 23,49 Powiat rawicki (22) = 23,49 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5536 | 193,4 | |
| 230 a | 5,86 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 60 | 1,0 | um um duże | 24 | 20 | I | 12 | 353 | 2070 | 50,7 8,7 | TP-5,86 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------------------------|------|---------------------|------------------------------|--------------------------------|----------|-----------|---------------|----------|----------------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 230 b | 3,22 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 63l, podsz.: czm.p, kru, brz, św, db.s na 20%, Info: 35% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 63 | 0,9 | um um duże | 26 | 21 | I | 12 | 331 | 1065 | 24,6 7,6 | TP-3,22 |
| c | 2,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Ol, Brz, Db.s 71l, podsz.: czm.p, kru, brz, db.s, św na 70%, Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 71 | 0,9 | prz prz um | 30 | 25 | I | 2 | 360 | 920 | 18,3 7,2 | TP-2,55 |
| d | 1,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. IP mjs Brz 11l, IIP, podsz.: kru, bk, czm.p, db.s na 40%, Info: 40% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) 10 Przeb. A | 2 PIĘTR IP SO BK | | 111 60 | 0,9 0,6 | prz prz um prz prz um | 36 15 | 25 16 | II III | 2 4 | 325 117 | 575 205 | 6,2 3,5 9,2 5,2 | IB-95%-1,77 AGROT-1,77 ODN-ZRB-1,77 |
| f | 2,65 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 3l, 1-w cz. E kępa 0,13 ha So 111l. Bk 50l., Info: 10% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 6 SO 2 DB.S 2 BRZ | | 3 3 3 | 1,0 | luż | | | II II I | 11 | | | 2,2 --- 2,2 0,8 | CW-2,65 |
| g | 2,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd,, podsz.: czm.p, kru na 10%, Info: 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 11 11 | 1,0 | peł duże | | 4 6 | I I | 12 | | | 13,9 2,3 --- 16,2 5,8 | CP-2,77 |
| | | | | | | | PRZES SO BK | | 111 50 | | | 32 15 | 25 15 | | 3 4 | 15 3 --- 18 | | | |
| | | | | | | | PRZES SO BK | | 110 50 | | | 35 20 | 25 8 | | 3 4 | 3 1 --- 4 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|--------------------------------|---------------------|----------------|------------------------------|---------------|----------|-------------|----------------|----------|-------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 230 h | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Ol, Brz, Św, Db.s 68l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 90% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | | 68 | 0,7 | prz prz um | 33 | 27 | IA | 13 | 321 | 380 | 7,6 6,4 | TP-1,19 |
| i | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. ARb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db.s 17l, podsz.: kru, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW | | 17 17 17 | 1,0 | peł duże | 7 | 6 7 6 | I III II | 12 | 10 | 10 | 4,0 0,9 0,2 --- 5,1 5,5 | CP-0,92 |
| j | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db.s 36l, podsz.: czm.p, kru, os, brz, db.s na 90% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW 7 OL 3 BRZ | | 36 36 | 0,9 | um um duże | 19 17 | 20 18 | II I | 13 | 161 55 --- 216 | 240 80 --- 320 | 8,3 3,0 --- 11,3 7,6 | TW-1,48 |
| ~a | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,41 22,41 22,41 22,41 22,41 | | 0,42 0,42 0,42 0,42 0,42 | | = 22,83 = 22,83 Obr. ew. Sworowo (0013) = 22,83 Gmina Pakosław (042) = 22,83 Powiat rawicki (22) = 22,83 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5608 | 151,4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 231 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.sam, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Wz, Brz, Tp 74l, podsz.: bez.c, czm.p, kru, ol, der.s na 100%, 1-w cz. NE kępa 0,18 ha Db.s 120l., Info: EKO-REPR, O-K, 20% OLJ | 80 OL-JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 OL 1 ŚW 1 SO | 74 74 74 | 1,0 | prz prz um | 33 30 32 | 23 24 25 | III II I | 3 3 3 | 276 53 38 --- | 760 145 105 --- | 10,6 3,8 2,0 --- | BRAK WSK-2,76 |
| b | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Wz, So, Md 21l, podsz.: czm.p, kru, bez.c na 50%, 1-w cz. C kępa 0,25 ha Db.s 75l. | 80 OL-JS-DB (zg) | DRZEW | 5 OL 2 DB.S 2 ŚW 1 JS | 21 21 21 21 | 0,7 | um um duże | 11 6 7 7 | 12 6 7 7 | III III I II | 12 3 3 3 | 34 4 --- | 40 5 --- | 2,5 0,2 1,6 0,1 --- | TW-1,12 |
| c | | 1,88 | | | RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (fn) n2, Gl. Gm, ms, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, jeż.spe, D. podsz.: kru, ol, bez.c, wb na 70%, Info: EKO-REPR, O-K | OL-JS | PRZES | OL TP OL | 74 74 40 | | | 20 40 16 | 18 25 16 | 4 3 4 | | 120 6 11 --- | 137 | | |
| d | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (fn) n2, Gl. Gm, ms, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, bdz.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Tp, Św, Brz, Ol 60l, podsz.: ol, bez.c, św, tp na 70%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | 9 OL 1 ŚW | 92 92 | 0,8 | prz prz um | 29 28 | 22 24 | III III | 3 3 | 267 38 --- | 410 60 --- | 4,7 1,1 --- | BRAK WSK-1,54 |
| f | 2,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gms, ps, porol, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, nar.krt, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Wz, Os, Db.s, Brz 72l, podsz.: czm.p, św, bez.c, kru, ol na 60%, Info: EKO-REPR, O-K, 40% LMw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 1 OL 1 ŚW | 72 72 72 | 0,8 | prz prz um | 32 30 32 | 26 24 25 | IA II II | 3 3 3 | 312 38 46 --- | 915 110 135 --- | 16,9 1,5 3,7 --- | BRAK WSK-2,94 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 396 | 1160 | 22,1 7,5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------|--|----------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 231 g | 0,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Bgms, ps, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s 97l, Brz, Db.s 60l, podsz.: czm.p, db.s, brz, kru, bez.c na 50% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 97 | 1,0 | prz prz um | 38 | 25 | II | 2 | 378 | 285 | 3,8 5,0 | IB-100%-0,76 AGROT-0,76 ODN-ZRB-0,76 |
| h | 3,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.krt, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Wz, Brz 25l, podsz.: brz, kru, ol na 30%, OP. Cenne drzewo: w cz. E Db.s, Info: 10% BMśw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 3 SO 2 OL | 25 25 25 | 0,7 | um um duże | 10 12 12 | 11 13 15 | I IA II | 12 | 30 36 29 --- | 105 125 100 330 | 11,9 10,9 5,4 --- | TW-3,44 |
| i | 3,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Lp 18l, podsz.: czm.p, kru, bez.c, ol, brz na 30%, Info: 30% Lw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 2 OL 1 JS 1 ŚW 1 JW | 18 18 18 18 | 0,9 | um um duże | 7 | 5 10 5 5 7 | II III I II II | 12 | 15 | 45 | 1,7 3,6 0,9 0,7 --- | CP-3,08 |
| j | 4,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.krt, C. drz szt, D. IP zmiesz. dkęp, , IIP mjs Wz, Ol, Brz, Gr 69l, podsz.: db.s, św, kru, bez.c, brz na 70%, 1-w cz. NW od gnia 0,48 ha Db.s 2l. 2-w cz. C od gnia 0,47 ha Db.s 2l. 3-w cz. C od gnia 0,48 ha Db.s 2l., Info: 30% LMw, 10% OLJ | 80 JS-DB (niezg) 20 | KO IP | 3 OL 2 SO 2 ŚW 2 SO 1 DB.S | 97 85 97 97 85 | 0,6 | luż | 35 33 34 38 30 | 25 24 25 26 23 | II II III I II | 3 3 3 3 3 | 86 40 59 52 22 --- | 410 190 280 250 105 --- | 4,2 3,1 4,5 3,3 1,9 --- | PIEL-1,43 |
| ~a | | | 0,10 | | RP: LINIE | | IIP PODS | DB.S DB.S | 69 2 | 0,3 0,3 | | 23 | 20 | III | 12 11 | 82 | 390 | 11,2 2,3 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|--|--|------------------------------|-------------------------|---------------------|--------------|-------------------|-------------|---------------|-----------|--------|----------|------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 231 ~b | | | 0,23 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20,42 20,42 20,42 20,42 20,42 | 1,88 1,88 1,88 1,88 1,88 | 0,33 0,33 0,33 0,33 0,33 | | = 22,63 = 22,63 Obr. ew. Chojno (0002) = 22,63 Gmina Pakosław (042) = 22,63 Powiat rawicki (22) = 22,63 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5154 | 115.8 | |
| 232 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,60 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, czt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 48l, podsz.: brz, czm.p, so na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 48 | 0,9 | um um duże | 19 | 20 | IA | 12 | 336 | 875 | 26,7 10,3 | TP-2,60 |
| b | | 0,94 | | | RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. naga, D. 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 91l. | SO | PRZES | SO | 91 | | | 30 | 22 | | 3 | | 15 | | ODN-ZRB-0,94 PIEL-0,94 |
| c | 2,31 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 91l, podsz.: brz, czm.p, kru, db.b, so na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | um um prz | 30 | 23 | II | 2 | 283 | 655 | 9,6 4,2 | Działka nr 1: IB-95%-2,11 AGROT-2,11 ODN-ZRB-2,11 TP-0,20 |
| d | | 1,40 | | | RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. naga | SO | | | | | | | | | | | | | ODN-ZRB-1,40 PIEL-1,40 |
| f | 1,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 91l, podsz.: brz, czm.p, kru, db.b, so na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | um um prz | 30 | 23 | II | 2 | 283 | 500 | 7,4 4,2 | IB-95%-1,77 AGROT-1,77 ODN-ZRB-1,77 |
| g | 4,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.krt, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: brz, so, kru, czm.p na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,20 ha So 68l. 2-w cz. S kępa 0,07 ha So 68l. 3-w cz. S kępa 0,10 ha So 68l., Info: 25% BMw, 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 DB.B | 9 9 9 | 0,9 | um um prz | 3 6 2 | I II II | 12 | | | | 2,4 --- 2,4 0,5 | CP-4,48 |
| | | | | | | | PRZES | SO | 68 | | | 24 | 18 | | 3 | | 85 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|---------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 232 h | 11,93 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 60l, podsz.: brz, kru, db.b, czm.p na 20%, 1-w cz. W kępa 0,19 ha So 79l. 2-w cz. E d luka 0,05 ha So 9l. 3-w cz. E d luka 0,06 ha So 9l. 4-w cz. E d luka 0,09 ha So 9l., Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 0,9 | um um duże | 20 | 17 | II | 12 | 267 | 3185 | 82,4 6,9 | CP-0,20 TP-11,73 |
| i | 3,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 68l, podsz.: kru, brz, czm.p na 20%, 1-w cz. C kępa 0,25 ha Brz,OI,Db.s 68l., Info: 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 68 | 1,0 | um um prz | 25 | 22 | I | 12 | 381 | 1220 | 25,6 8,0 | TP-3,20 |
| j | 2,07 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., 1-w cz. NE kępa 0,08 ha So 116l., Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 4 4 | 1,0 | luź | | 1 | II | 11 | | | 1,3 --- 1,3 0,6 | CW-2,07 |
| k | | | 0,35 | | RP: DROGI L | | PRZES | SO | 116 | | | 28 | 22 | | 2 | | 49 | | |
| l | | | 0,72 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| m | | | 0,21 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,36 28,36 28,36 28,36 28,36 | 2,34 2,34 2,34 2,34 2,34 | 1,28 1,28 1,28 1,28 1,28 | | = 31,98 = 31,98 Obr. ew. Chojno (0002) = 31,98 Gmina Pakosław (042) = 31,98 Powiat rawicki (22) = 31,98 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6584 | 155.4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|------------------------------|---------------------------------|----------------------|--------------|-------------------|----------------|---------------------|--------------------|--------|------------------------|-----------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 233 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. MRms, ps, P. zad, R. śmł.pog, nar.krt, tk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Św, Db.s 43l, podsz.: czm.p, kru, jrz, ol na 80% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 2 BRZ 2 OL | 43 43 43 | 0,8 | um um prz | 17 17 18 | 18 19 22 | I I II | 13 | 114 36 60 --- | 80 25 45 --- | 3,0 0,7 1,2 --- | TP-0,71 |
| b | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. ARb, pl, P. zad, R. jeź.spe, nar.krt, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: czm.p, kru, brz, bez.c na 20%, Info: 15% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 19 19 | 1,0 | peł b duże | 7 8 | 8 10 | IA I | 12 | 69 11 --- | 90 15 --- | 10,4 1,1 --- | TW-1,28 |
| c | 0,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. MRms, ps, P. szad, R. pok.zwy, jeź.spe, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, So 20l | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 OL 1 MD 1 BRZ | 20 20 20 20 | 0,9 | um um duże | 14 12 10 | 7 14 11 12 | II II I I | 12 | 36 10 10 --- | 20 5 5 --- | 0,4 1,6 0,7 0,5 --- | CP-0,62 |
| d | 4,31 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 91l, podsz.: czm.p, kru, brz, so na 20%, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 1,0 | prz prz um | 28 | 23 | II | 3 | 367 | 1580 | 23,3 5,4 | TP-4,31 |
| f | 3,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 91l, podsz.: czm.p, kru, brz, so na 40%, Info: 20% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 1,0 | prz prz um | 28 | 23 | II | 3 | 367 | 1410 | 20,7 5,4 | TP-3,84 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|----------|--|--|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------------|---|-------------------|---|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 233 g | 7,49 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. AKrs, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol, Md, Db.s 31l, podsz.: brz, czm.p, so, kru na 20%, Info: 10% LMw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 31 120 | 0,8 | um um duże | 12 67 | 13 22 | I 3 | 12 3 | 142 3 | 1065 3 | 66,4 8,9 | TW-7,49 |
| h | 0,81 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. AKrs, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 91l, podsz.: brz, kru na 10% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | prz prz um | 30 | 23 | II | 3 | 289 | 235 | 3,4 4,2 | IB-95%-0,81 AGROT-0,81 ODN-ZRB-0,81 |
| i | 0,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. szad, R. jeż.spe, trz.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. podsz.: czm.p, kru, jrj, ol na 50%, 1-w cz. S kępa 0,06 ha So 91l. | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | OL | 91 | 0,9 | prz prz um | 30 | 23 | III | 3 | 334 | 290 | 3,4 3,9 | IB-95%-0,87 AGROT-0,87 ODN-ZRB-0,87 |
| j | 0,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. szad, R. jeż.spe, trz.spe, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Js 35l, podsz.: kru, bez.c, ol, brz na 40% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 OL 4 BRZ | 35 35 | 0,7 | um um duże | 17 20 | 19 20 | II I | 13 | 104 56 --- | 65 35 --- | 2,4 1,3 --- | BRAK WSK-0,64 |
| k | 4,29 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 58l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 58 | 1,0 | um um duże | 20 | 19 | II | 12 | 275 | 1180 | 31,9 7,4 | TP-4,29 |
| l | 2,57 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Md, Db.s 35l, podsz.: brz, czm.p, so, kru na 20%, Info: 10% BMśw, 30% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 35 | 0,9 | um um duże | 12 | 13 | I | 12 | 180 | 465 | 23,6 9,2 | TW-2,57 |
| m | 1,22 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 71l, podsz.: kru, brz, czm.p na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 71 | 0,8 | um um prz | 24 | 23 | I | 3 | 330 | 405 | 8,0 6,6 | BRAK WSK-1,22 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|--|------------------|---------------------|------------------------------|----------------|----------|------------------|--------------------|----------|------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 233 n | 3,53 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. S kępa 0,22 ha So 106l. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 14 14 | 1,0 | | peł b duże | | 5 7 | IA II | 12 | | | 25,6 2,1 --- 27,7 7,8 | CP-3,53 |
| o | 2,71 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., 1-w cz. S kępa 0,22 ha So 106l., Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 7 7 | 1,0 | | luź | | 2 3 | I II | 12 | | | 1,6 --- 1,6 0,6 | CP-2,71 |
| p | 2,79 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, porol, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,20 ha So 106l., Info: 15% BMśw, U-P | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 2 2 | 1,0 | | | | | II II | 11 | | | 0,8 --- 0,8 0,3 | PIEL-2,79 |
| r | 2,79 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeź.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. pjd Db.s, Brz 40l, mjs Db.s, Brz 106l, podsz.: czm.p, db.s, brz, kru na 70%, Info: 30% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 106 | 1,0 | | prz prz luź | 33 | 24 | II | 3 | 373 | 1040 | 12,1 4,3 | IB-95%-2,79 AGROT-2,79 ODN-ZRB-2,79 |
| s | 2,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. MRms, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Lp, Św, Db.b 9l, 1-w cz. W kępa 0,15 ha So 104l., Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 5 SO 3 DB.S 1 BRZ 1 JW | 9 9 9 9 | 0,9 | | um um duże | | 3 2 5 3 | IA I II I | 12 | | | 0,6 --- 0,6 0,3 | CP-2,03 |
| t | | | 0,49 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,34 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|------------------------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|--|--|---|---------------------|-------------|-------------------|-----------|----------|--|--------------|----------|--|---|---|-------------------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 233 ~b ~c | | | 0,14 0,37 | | RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 42,50 42,50 42,50 42,50 42,50 | | 1,34 1,34 1,34 1,34 1,34 | | = 43,84 = 43,84 Obr. ew. Chojno (0002) = 43,84 Gmina Pakosław (042) = 43,84 Powiat rawicki (22) = 43,84 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 8253 | 246,8 | | |
| 234 a b c d f | 2,28 2,36 1,63 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., 1-w cz. NW kępa 0,11 ha Db.s 110l., Info: U-P RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 81l, Db.s 50l, podsz.: kru, brz, db.s, jrz na 60%, Info: 10% LMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. MRms, ps, porol, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, orl.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s 61l, Db.s 150l, podsz.: czm.p, kru, brz, glg na 50% RP. Ł (Ł IV), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | 100 SO (zg) 140 SO-DB (zg) | DRZEW 8 SO 1 DB.B 1 BRZ PRZES DB.S DRZEW SO DRZEW 5 DB.S 3 BRZ 1 SO 1 ŚW | 4 4 4 110 81 81 61 100 81 | 1,0 0,9 0,7 | | | | | I I II I I II I I II | 11 1 1 | | 3 40 359 141 76 35 45 --- | | 0,7 --- 0,7 0,3 14,4 6,1 4,4 2,0 0,7 1,6 --- 8,7 5,3 | CW-2,28 TP-2,36 TP-1,63 |
| | | | | 2,44 0,98 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-------------|------------------|----------|------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 234 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,27 | | | 3,42 | = 9,69 | | | | | | | | | | | | 1370 | 23,8 | |
| | 6,27 | | | 3,42 | = 9,69 Obr. ew. Sworowo (0013) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,27 | | | 3,42 | = 9,69 Gmina Pakosław (042) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,27 | | | 3,42 | = 9,69 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,27 | | | 3,42 | = 9,69 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 235 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | | | | 0,20 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |
| b | | | | 0,27 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| c | 0,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, gls.jas, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Ak 15l, Db.s 1595l, podsz.: czm.p, ak, jw, kru, bk na 40% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 1 BK 1 ŚW | 15 15 15 | 0,9 | peł b duże | | 7 1 1 | IA III III | 12 | | | 4,4 --- 4,4 6,5 | CP-0,68 |
| d | 10,32 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 75l, So 60l, podsz.: czm.p, brz, kru, db.s, ak na 20%, Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 75 | 1,1 | um um prz | 27 | 25 | I | 2 | 432 | 4460 | 83,2 8,1 | TP-10,32 |
| f | 2,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (sś) n2, GI. ARb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 101l, Db.s 120l, Db.s 50l, podsz.: czm.p, kru, brz, db.s na 40%, 1-w cz. NW od gnia 0,33 ha Db.s,Bk,Md 6l. 2-w cz. C od gnia 0,41 ha Db.s,Bk,Md 6l. 3-w cz. E od gnia 0,35 ha Db.s,Bk,Md 6l. | 100 SO (zg) 15 | KO DRZEW PODR | SO 7 DB.S 2 BK 1 MD | 101 6 6 6 | 0,7 0,4 | luż | 34 | 25 | II | 2 | 265 | 730 | 9,2 3,3 | CW-1,09 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------|------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|---------|-----------|-------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 235 g | 1,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Db.s 30l, Ak 15l, podsz.: czm.p, kru, brz, gr na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 15 15 | 0,9 | peł duże | 7 | 7 | I | 12 | | 7 | 10 | 8,9 1,3 --- 10,2 5,8 | CP-1,76 |
| h | 2,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. ARb, pl, P. zad, R. śmł.pog, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 87l, podsz.: czm.p, brz, db.s, kru na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO PODRII | 87 50 | 1,1 0,2 | prz prz um | 38 17 | 27 16 | I III | 2 22 | 467 49 | 1130 120 | 17,5 7,2 | IB-95%-2,42 AGROT-2,42 ODN-ZRB-2,42 | |
| i | 2,77 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz 39l, podsz.: brz, kru, lsz na 10%, Info: Drzewostan podkrzesany | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 39 | 0,9 | um um duże | 15 | 15 | I | 11 | 227 | 630 | 27,2 9,8 | TP-2,77 | |
| j | | | 0,81 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,19 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,42 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20,71 20,71 20,71 20,71 20,71 | | 1,57 1,57 1,57 1,57 1,57 | 0,47 0,47 0,47 0,47 0,47 | = 22,75 = 22,75 Obr. ew. Sworowo (0013) = 22,75 Gmina Pakosław (042) = 22,75 Powiat rawicki (22) = 22,75 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7143 | 151.7 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|------------------------|------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|-------------|----------|------------|---|---|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 236 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Niedźwiadki (0007) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.pog, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., 1-w cz. N kępa 0,25 ha Db.s,So,Jw 101l. 2-w cz. SW kępa 0,10 ha So 101l., Info: W części N-W miejsce kultu religijnego, 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 7 7 | 1,0 | um um duże | | 2 4 | I I | 12 | | | | 2,2 --- 2,2 0,8 | CP-2,72 |
| b | | 3,17 | | | RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, D. 1-w cz. SE kępa 0,11 ha So 65l. 2-w cz. N kępa 0,21 ha So,Db.s 100l. | SO | PRZES | SO SO DB.S | 65 100 100 | | | 25 30 44 | 22 25 25 | I I 3 | | | 10 10 20 --- 40 | AGROT-3,17 ODN-ZRB-3,17 PIEL-3,17 | |
| c | 6,67 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl/ps/pl, P. zad, R. śmł.pog, nar.krt, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s, Św, Brz 35l, mjs Jw, Js, Ol, Św, Db.c, Db.s 101l, Św, Db.s 60l, podsz.: kru, czm.p, św, db.s, db.c na 90%, Info: 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 101 | 1,0 | prz prz um | 36 | 28 | I | 2 | 433 | 2890 | 36,7 5,5 | Działka nr 1: IB-95%-3,94 AGROT-3,94 ODN-ZRB-3,94 |
| d | 1,29 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, blu.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 34l, Ol, Brz 25l, Św, Ol 13l, podsz.: kru, ak, ol, brz na 60% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | OL | 34 | 0,8 | um um duże | 17 | 18 | II | 13 | 189 | 245 | 9,1 7,1 | TW-1,29 |
| f | 3,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl/ps/pl, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.s 75l, podsz.: kru, czm.p, brz, so, db.s na 80%, Info: 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW PODR | SO ŚW | 75 9 | 0,8 0,1 | prz prz um | 30 | 25 1 | I | 3 22 | 336 | 1070 | 20,0 6,3 | TP-3,19 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 236 g | 1,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, czm.bło, C. drz szt, D. mjs Brz 34l, podsz.: brz, kru, czm.p na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | SO | 34 | 0,9 | peł b duże | 11 | 13 | I | 12 | 189 | 330 | 17,7 10,1 | TW-1,75 |
| h | 1,85 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, chr.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 34l, podsz.: brz, kru, czm.p na 20%, Info: 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 34 | 1,0 | peł b duże | 11 | 13 | I | 12 | 192 | 355 | 19,0 10,3 | TW-1,85 |
| i | 3,30 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak 55l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 55 | 1,0 | um um duże | 24 | 19 | I | 12 | 331 | 1090 | 29,8 9,0 | TP-3,30 |
| j | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 86l, podsz.: czm.p, kru, ak, so na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 86 | 0,9 | um um duże | 27 | 22 | II | 3 | 315 | 365 | 5,8 5,0 | IB-95%-1,16 AGROT-1,16 ODN-ZRB-1,16 |
| k | 3,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 86l, podsz.: czm.p, kru, ak, so na 20%, Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 86 | 1,0 | um um duże | 27 | 22 | II | 3 | 348 | 1350 | 21,5 5,5 | Działka nr 1: IB-95%-0,92 AGROT-0,92 ODN-ZRB-0,92 |
| l | 2,96 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz 55l, podsz.: czm.p, kru, brz na 20%, Info: Drzewostan podkrzesany, 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 55 | 1,0 | peł b duże | 18 | 16 | II | 11 | 275 | 815 | 23,7 8,0 | TP-2,96 |
| m | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------|--|--|---|----------------------|----------------------------|--------------------------|--|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|------------|---|---|--|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 236 ~b ~c | | | 0,12 0,14 | | RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,77 28,77 28,77 28,77 28,77 | 3,17 3,17 3,17 3,17 3,17 | 0,58 0,58 0,58 0,58 0,58 | | = 32,52 = 32,52 Obr. ew. Niedźwiadki (0007) = 32,52 Gmina Pakosław (042) = 32,52 Powiat rawicki (22) = 32,52 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 8629 | 185.5 | | | |
| 237 a b c d | 1,25 1,29 9,84 1,37 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Niedźwiadki (0007) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, jez.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Św, Db.b, Brz 7l RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db.s 77l, Brz 56l, podsz.: kru, brz, czm.p, so na 20%, Info: 10% BMśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. trz.spe, rkt.spe, nar.krt, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db.s, Św 77l, Db.s, Ol, Brz 50l, Św, Db.s, Brz, Ol 65l, podsz.: czm.p, kru, brz, bez.c, db.s na 70%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha Ol 65l. 2-w cz. S d luka 0,25 ha Db.s 6l., Info: 15% BMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, So.b, Db.s 107l, podsz.: czm.p, kru, św, so, brz na 60% | 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A 100 SO (zg) | DRZEW SO DRZEW 8 SO 2 SO DRZEW 9 SO 1 BRZ DRZEW SO | SO SO SO SO | 7 56 77 77 107 | 1,0 1,1 0,8 0,9 | prz prz um prz prz um prz prz um prz prz um | | 1 17 20 25 25 25 25 | II II I II II II II | 11 12 2 3 2 | | | 239 74 --- 313 312 25 --- 337 325 | 310 95 --- 405 3070 245 --- 3315 445 | 8,7 1,8 --- 10,5 8,1 55,4 2,3 --- 57,7 5,9 5,1 3,7 | CP-1,25 TP-1,29 Działka nr 1: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00 Działka nr 2: IB-95%-3,06 AGROT-3,06 ODN-ZRB-3,06 TP-3,77 CW-0,25 Działka nr 1: IB-95%-0,34 AGROT-0,34 ODN-ZRB-0,34 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--|--------------------------------|------------------------------|----------------|--------------|------------------------------|------------------------------|----------|---------------------|---|---|-------------|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 237 f | 2,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd KI 6l, 1-w cz. NE kępa 0,11 ha So 106l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 SO 1 ŚW 1 BK DB.S SO | 6 6 6 6 120 106 | 1,0 | prz prz luź | | 1 1 1 1 26 23 | II I I I II 3 | 11 3 | | | 21 32 --- | 53 | CW-2,27 |
| g | | | | 0,34 | RP. Ł (Ł VI), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | SAMOS | SO | 8 | 0,2 | | | 2 | | | | | | | |
| h | 2,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Ol 25l, Db.s, So 40l, podsz.: brz, kru, czm.p na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 ŚW | 25 25 25 | 0,9 | peł duże | 9 7 | 10 7 6 | I III II | 12 | 62 2 | 145 5 | 14,1 2,1 0,5 --- | 16,7 7,1 | TW-2,35 |
| i | 1,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. MRms, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, 1-w cz. C kępa 0,23 ha So,Db.s 96l., Info: U-P | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.B 1 BRZ | 8 8 8 | 1,0 | luź | | 2 1 4 | I II I | 12 | | | 0,7 --- | 0,7 0,4 | CP-1,67 |
| j | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 25l, podsz.: czm.p, brz, kru na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.C 1 BRZ | 25 25 25 | 0,9 | peł b duże | 10 7 7 | 9 7 9 | II III III | 12 | 50 1 8 --- | 45 5 --- | 5,6 0,4 0,4 --- | 6,4 7,0 | TW-0,91 |
| k | 1,45 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, śmł.pog, C. drz szt, D. podsz.: czm.p na 10%, Info: 25% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 74 | 1,2 | um um prz | | 25 20 | II | 3 | 396 | 575 | 11,3 7,8 | | TP-1,45 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|------------------------------|------------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|---------------|-------------|--------|---------------|------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 237 l | 3,35 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Brz 36l, podsz.: brz, czm.p na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 36 | 1,0 | um um duże | 10 | 12 | II | 12 | 152 | 510 | 28,3 8,4 | TW-3,35 |
| m | 3,27 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz 30l, podsz.: czm.p, kru, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 30 | 0,7 | peł duże | 9 | 10 | II | 12 | 86 | 280 | 22,3 6,8 | TW-3,27 |
| n | 3,87 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.c, Md, Db.s 20l, So 16l, podsz.: czm.p, kru na 60%, Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S SO | 20 100 100 | 1,0 | peł b duże | 7 55 35 | 8 23 20 | I 3 4 | 12 | 63 | 245 | 45,5 11,8 | TW-3,87 |
| o | 4,57 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Db.s 23l, podsz.: kru, czm.p na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 23 23 | 0,8 | peł b duże | 7 8 | 8 10 | II II | 12 | 44 9 53 | 200 40 240 | 31,8 2,6 34,4 7,5 | TW-4,57 |
| p | 1,35 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. podsz.: kru, brz, so, jrz, czm.p na 80%, Info: 15% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 87 | 0,9 | prz prz um | 34 | 26 | I | 2 | 369 | 500 | 7,7 5,7 | IB-95%-1,35 AGROT-1,35 ODN-ZRB-1,35 |
| r | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol 91l, Brz, Db.s 50l, podsz.: kru, czm.p, jrz na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,9 | prz prz um | 35 | 24 | II | 2 | 323 | 375 | 5,5 4,7 | IB-95%-1,16 AGROT-1,16 ODN-ZRB-1,16 |
| s | | | 0,56 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | | |
|---|---|---------|--|--------------------------------------|--|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|--|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | | |
| 237 ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h | | | 0,13 0,47 0,18 0,03 0,34 0,01 0,04 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 39,97 39,97 39,97 39,97 39,97 | | 1,76 1,76 1,76 1,76 1,76 | 0,34 0,34 0,34 0,34 0,34 | = 42,07 = 42,07 Obr. ew. Niedźwiadki (0007) = 42,07 Gmina Pakosław (042) = 42,07 Powiat rawicki (22) = 42,07 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 7204 | 252.1 | | | | |
| 238 a b c | 5,03 0,77 2,65 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 30l, podsz.: brz, kru, czm.p na 10% 100 SO (zg) DRZEW SO 100 DB-SO (cz zg) DRZEW 7 SO 3 SO 66 107 0,9 um duże 25 36 24 25 I II 12 230 100 175 75 330 250 4,8 6,2 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Słupia Kapitulna (0013) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 66l, podsz.: kru, brz, czm.p na 30%, Info: 15% BMśw 100 SO (zg) DRZEW SO 66 1,0 um um duże 25 24 I 12 371 985 21,4 8,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|----------|-----------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 238 d | 3,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. MRms, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s 28l, podsz.: czm.p, kru, brz, ol na 40%, 1-w cz. NE d luka 0,17 ha Św 7l., Info: 10% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 2 OL 1 BRZ | 28 28 28 | 0,8 | peł b duże | 10 11 10 | 12 13 12 | I III II | 13 | 78 23 10 --- | 255 75 35 --- | 19,4 3,5 1,7 --- | TW-3,28 |
| f | 2,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, GI. Gmł, pg, P. szad, R. trz.spe, nar.sam, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Md, Js 22l, podsz.: czm.p, św, kru na 50%, Info: 25% LMw | 80 OL (zg) | DRZEW | 6 OL 2 BRZ 1 SO 1 ŚW | 22 22 22 22 | 0,9 | peł b duże | 10 10 9 | 12 11 10 | III II IA | 12 | 54 15 9 --- | 155 40 25 --- | 9,5 2,9 3,0 0,6 --- | TW-2,83 |
| g | 0,74 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św 56l, podsz.: czm.p, kru, brz, św, db.s na 50%, Info: 30% LMw, Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 56 | 1,0 | um um prz | 25 | 23 | IA | 12 | 397 | 295 | 7,4 10,0 | TP-0,74 |
| h | | | | 0,20 | RP. PL ŁOW-Ł (Ł VI), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | |
| i | 0,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. MRms, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, 1-w cz. W kępa 0,07 ha Ol 80l., Info: U-P | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.B 1 BRZ | 7 7 7 | 1,0 | um um prz | | 1 1 4 | II II II | 12 | | | 0,2 --- | CP-0,81 |
| | | | | | | | PRZES | SO DB.S OL | 96 130 80 | | | 34 45 33 | 25 22 23 | 3 3 3 | | 8 10 8 --- | 26 | 0,2 --- | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|--|--|----------------------|---|------------------------------|---------------------|--------------|--------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|----------|----------|------------|---|---|---------------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 238 j | | 2,80 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.krt, D. 1-w cz. S kępa 0,20 ha Db.s 50l. OI 80l., Info: 15% BMśw | SO-DB | PRZES | DB.S OL | 50 80 | | | 20 33 | 14 23 | | 4 3 | | 3 3 --- | | ODN-ZRB-2,80 PIEL-2,80 |
| k | 0,95 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OI (bm) n1, Gl. Gms, ps, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, sit.spe, U. 40% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 15l, podsz.: czm.p, ol na 60% | 80 OL (zg) | DRZEW | 9 OL 1 BK | 15 15 | 0,6 | um um prz | 10 | 11 4 | II II | 32 | 56 | 55 | 5,3 --- | BRAK WSK-0,95 |
| l | | | | 1,06 | RP: R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |
| m | | | 0,28 | | Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,09 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Słupia Kapitulna (0013) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,10 | | Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,11 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,06 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Słupia Kapitulna (0013) RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,06 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,06 11,26 11,26 5,80 5,80 17,06 17,06 | 2,80 2,80 2,80 0,49 0,49 2,80 2,80 | 0,71 0,22 0,22 0,49 0,49 0,71 0,71 | 1,26 1,26 1,26 | = 21,83 = 15,54 Obr. ew. Słupia Kapitulna (0013) = 15,54 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 6,29 Obr. ew. Chojno (0002) = 6,29 Gmina Pakosław (042) = 21,83 Powiat rawicki (22) = 21,83 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 2866 | 122.7 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|--|---------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|------------------|-----------------------|----------|---------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 239 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,88 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. podsz.: so, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 77 | 1,0 | um um duże | 25 | 21 | II | 2 | 345 | 650 | 12,1 6,4 | TP-1,88 |
| b | 3,31 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Ol, Db.s 22l, podsz.: czm.p, brz, kru na 30%, Info: 15% BMśw, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO 1 BRZ 1 ŚW | 8 SO 22 22 | 22 | 0,9 | peł b duże | 7 10 | 8 10 | I II | 12 | 51 8 | 170 25 | 22,8 1,8 0,7 --- 25,3 7,6 | TW-3,31 |
| c | 2,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, nar.krt, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s 14l, mjs Gb, Ol, Św, Js 14l, podsz.: czm.p, brz, kru, ol na 30%, Info: 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 14 | 0,9 | peł duże | | 5 | I | 12 | | | 16,7 5,6 | CP-2,96 |
| d | 2,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. zad, R. stf.leś, pok.zwy, jez.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 14l, podsz.: czm.p, kru, brz na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,05 ha So,Db.s 105l. Db.s 70l., Info: 10% BMśw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 4 DB.S 3 BRZ 2 SO 1 ŚW | 4 14 14 14 | 14 | 0,9 | um um duże | | 2 7 5 3 | III II IA II | 12 | | | 1,9 3,7 --- 5,6 2,5 | CP-2,26 |
| | | | | | | | PRZES DB.S JS DB.S | | 110 100 70 | | | 52 35 25 | 26 25 18 | 3 3 3 | | 21 4 3 --- 28 | | | |
| | | | | | | | PRZES DB.S SO DB.S | | 70 105 105 | | | 25 28 39 | 17 24 23 | 3 3 3 | | 5 9 7 --- 21 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|--------------------------------|---------------------|----------------|-------------------|----------------|----------|-----------|-----------------|----------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 239 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| f | 0,94 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Słupia Kapitulna (0013) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 87l, podsz.: czm.p, kru, brz, św, db.s na 30%, Info: 35% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 87 | 1,0 | prz prz um | 33 | 22 | II | 2 | 348 | 325 | 5,1 5,4 | TP-0,94 |
| g | 2,33 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, rkt.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Św 10l, podsz.: czm.p, kru, brz na 30%, Info: 25% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 BK 1 BRZ | | 10 10 10 | 0,9 | prz prz um | 3 | 1 5 | IA III II | 12 | | | 0,6 --- 0,6 0,3 | CP-2,33 |
| h | 2,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md 56l, podsz.: czm.p, kru, brz, db.s na 50%, Info: 25% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 56 | 0,7 | prz prz um | 22 | 20 | I | 12 | 220 | 560 | 14,9 5,9 | BRAK WSK-2,54 |
| i | 0,53 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 97l, podsz.: kru, czm.p, brz, db.s, jw na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 97 | 0,8 | prz prz luź | 36 | 27 | I | 2 | 350 | 185 | 2,5 4,7 | IB-100%-0,53 AGROT-0,53 ODN-ZRB-0,53 |
| j | 0,53 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 53l, podsz.: czm.p, kru, brz, db.s na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 53 | 0,8 | prz prz um | 25 | 22 | IA | 12 | 297 | 155 | 4,2 7,9 | BRAK WSK-0,53 |
| k | 1,43 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol, Md, Db.s 34l, podsz.: czm.p, jrz, brz, ol na 60%, Info: 20% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | | 34 | 0,9 | um um prz | 14 | 15 | IA | 12 | 218 | 310 | 15,6 10,9 | TW-1,43 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|--------------------|-------------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 239 l | 2,00 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. nar.krt, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Os, Jw, Js 34l, podsz.: czm.p, jw, lp, bez.c na 90% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 OL 4 BRZ 1 SO 1 DB.S | 34 34 34 34 | 0,9 | um um duże | 17 16 15 14 | 18 18 16 15 | II I IA I | 13 | 95 76 24 14 --- | 190 150 50 30 --- | 7,1 5,9 2,4 1,7 --- | TW-2,00 |
| m | 0,73 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRms, ps, P. zad, R. pok.zwy, bdz.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Wz 33l, mjs Jw, Lp, Brz, Db.s, Wz 83l, podsz.: jw, kru, bez.c, czm.p, lsz na 70%, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW | OL | 83 | 0,8 | prz prz um | 34 | 25 | II | 3 | 380 | 275 | 3,3 4,5 | BRAK WSK-0,73 |
| n | 1,18 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.krt, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Jw, Lp 59l, Db.s 70l, Db.s 100l, podsz.: ak, jw, kru, bez.c na 80%, 1-w cz. NE d luka 0,12 ha Jw 10l., Info: Ostoja- ochrona okresowa | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 5 OL 3 SO 2 BRZ | 59 59 59 | 0,8 | um um prz | 23 27 24 | 22 24 21 | II IA II | 4 3 4 | 154 97 41 --- | 180 115 50 --- | 3,2 2,7 0,8 --- | CP-0,12 |
| o | | 2,78 | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, Gl. Gms, ps, P. szch, R. pok.zwy, mał.wś, jeż.spe, D. podsz.: kru, bez.c, ol, js, czm.p na 80%, Info: Ostoja- ochrona okresowa, EKO-REPR, O-K | OL | PRZES | BRZ OL | 34 34 | | | 17 18 | 15 16 | 4 4 | | 13 3 --- | 16 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|----------|-------------------------------|---|-------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 239 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| p | | | | 0,49 | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: S-R (S-R VI), Info: Ostoja- ochrona okresowa | | ZADRZEW | OL BRZ DB.S | 70 70 120 | | | 30 27 63 | 22 20 24 | 3 3 3 | | 6 4 8 --- | 18 | | |
| r | | | 0,52 | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: L-CTWO, Info: Siedziba leśnictwa Krasnolipka | | ZADRZEW | LP SO KSZ KSZ AK | 140 140 130 100 70 | | | 69 53 60 39 43 | 26 16 17 15 21 | 3 4 4 4 4 | | 22 1 3 2 8 --- | 36 | | |
| s | 0,98 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.krt, dąb.roz, C. drz szt, drz nat, D. mjs So, Św, Jw, Ol, Lp, Ak 60l, Db.s 180l, Jw 130l, podsz.: jw, bez.c, kru, lp, św na 70%, 1-w cz. W d luka 0,35 ha Jw,Lp 10l., Info: Ostoja- ochrona okresowa | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW PODR | DB.S JW | 60 10 | 0,7 0,3 | prz prz um | 23 7 | 20 12 | II 12 | 12 12 | 187 185 | 5,4 5,5 | CP-0,35 | |
| t | 1,33 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Ak, Kl 25l, mjs Db.s, Brz 91l, podsz.: kru, jw, ak, czm.p, db.s na 70%, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 AK | 91 91 | 0,9 | prz prz um | 34 37 | 26 25 | I II | 3 3 | 356 29 --- | 475 40 --- | 6,9 0,2 --- | BRAK WSK-1,33 |
| w | 0,65 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmf.pog, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Md, Św, Ol, Brz, Ak 28l, podsz.: ak, czm.p, św, kru, brz na 40%, 1-w cz. C d luka 0,15 ha Św 9l., Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 28 | 0,6 | um um prz | 13 | 13 | IA | 12 | 114 | 75 | 5,2 8,0 | BRAK WSK-0,65 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 239 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| x | 0,71 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmt.pog, jeż.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Ol, Brz, Ak, Db.s 72l, podsz.: czm.p, jw, kru, ak, św na 80%, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 72 | 1,1 | prz prz um | 30 | 24 | I | 3 | 420 | 300 | 5,8 8,2 | TP-0,71 |
| y | | | | 0,27 | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: S-R (S-R V), Info: Ostoja- ochrona okresowa | | | | | | | | | | | | | | |
| z | 1,40 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, porol, P. ziel, R. jeż.spe, nar.krt, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św, Ak 91l, Lp, Ak, Db.s 45l, podsz.: kru, czm.p, jw, db.s, bez.c na 70%, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | prz prz um | 35 | 26 | I | 2 | 341 | 475 | 7,0 5,0 | BRAK WSK-1,40 |
| ax | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| bx | | | 0,42 | | Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,09 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Słupia Kapitulna (0013) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,09 | | Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,29 | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Słupia Kapitulna (0013) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------------------------|---|----------------------|--|--------------------------------------|---|--|------------------------------|---------------------|------|---------------|------------------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|----------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 239 ~i ~j ~k ~l ~m | | | 0,20 0,09 0,09 0,06 0,06 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: L TELEK RP: ROWY Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Chojno (0002) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,69 17,28 17,28 10,41 10,41 27,69 27,69 | 2,78 2,78 2,78 | 2,38 1,71 1,71 0,67 0,67 2,38 2,38 | 0,76 0,76 0,76 0,76 0,76 | = 33,61 = 22,53 Obr. ew. Stupia Kapitulna (0013) = 22,53 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 11,08 Obr. ew. Chojno (0002) = 11,08 Gmina Pakosław (042) = 33,61 Powiat rawicki (22) = 33,61 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5078 [36] (18) | 160.2 | |
| 240 a | 5,52 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Niedźwiadki (0007) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Db.s 97l, Db.s, Brz 50l, podsz.: db.s, brz, kru na 40%, Info: Ostoja- ochrona okresowa, 25% LMw, 20% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 97 | 1,0 | prz prz um | 35 | 27 | 1 | 2 | 445 | 2455 | 33,0 6,0 | Działka nr 1: IB-95%-1,33 AGROT-1,33 ODN-ZRB-1,33 Działka nr 2: IB-95%-1,17 AGROT-1,17 ODN-ZRB-1,17 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|-----------|---|--|-------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------------|-------------|------------------------|---|-----------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 240 b | 10,46 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. MRms, ps, P. zad, R. trz.spe, nar.krt, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. drz szt, LMP. nas gosp OL MP/1/14973/05, D. zmiesz. kępa, pjd Wb, Ol, Db.s, Św 50l, mjs Db.s, Ol.s, Tp, Św 91l, Db.s 130l, podsz.: czm.p, kru, bez.c, jrz, ol na 100%, 1-w cz. E d luka 0,25 ha Db.s 6l. 2-w cz. E kępa 0,18 ha Brz 16l. 3-w cz. C kępa 0,25 ha Bk 13l., Info: Ostoja- ochrona okresowa, GDN, 10% Ol | 80 OL-DB (cz zg) 10 Przeb. A | DRZEW | 6 OL 3 BRZ 1 SO | 91 91 91 | 0,8 | prz prz luź | 33 38 40 | 26 26 27 | II II I | 2 2 2 | 234 76 34 --- | 2450 795 355 --- | 26,4 5,0 5,2 --- | 5,0 5,2 --- | Działka nr 1: IB-95%-1,81 AGROT-1,81 ODN-ZRB-1,81 Działka nr 2: IB-95%-1,43 AGROT-1,43 ODN-ZRB-1,43 Działka nr 3: IB-95%-0,01 AGROT-0,01 ODN-ZRB-0,01 PIEL-0,25 |
| c | 2,18 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. trz.spe, jeź.spe, nar.krt, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Ol 91l, podsz.: czm.p, kru, db.s, jrz na 60%, 1-w cz. S d luka 0,23 ha So 8l., Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | prz prz um | 35 | 26 | I | 2 | 345 | 750 | 11,0 5,0 | Działka nr 1: IB-95%-0,57 AGROT-0,57 ODN-ZRB-0,57 Działka nr 2: IB-95%-0,98 AGROT-0,98 ODN-ZRB-0,98 | |
| d | 3,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. zad, R. jeź.spe, pok.zwy, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Md, Ksz, Jd 20l, podsz.: czm.p, kru, ol na 70%, Info: 25% Ol | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 OL 3 SO 2 DB.S 1 ŚW | 20 20 20 20 | 0,9 | um um duże | 12 7 7 | 13 8 7 | II I II I | 13 | 52 17 2 --- | 185 60 5 --- | 12,9 11,3 0,8 3,2 --- | TW-3,55 | |
| f | 4,06 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Tp 91l, podsz.: czm.p, kru, brz na 60%, Info: Ostoja- ochrona okresowa, 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 1,1 | prz prz um | 30 | 24 | II | 2 | 400 | 1625 | 23,9 5,9 | Działka nr 1: IB-95%-0,20 AGROT-0,20 ODN-ZRB-0,20 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|------------------------------|----------------------|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|--------------|--------|-------------------------------|--------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 240 g | | | | 1,30 | RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW | | | | | | | | | | | | |
| h | 0,99 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, gls.jas, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 87l, podsz.: czm.p, brz, kru, db.s na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 87 | 0,8 | prz prz um | 30 | 22 | II | 3 | 272 | 270 | 4,2 4,2 | TP-0,99 |
| i | 1,38 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. AUi, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, wdz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s 54l, podsz.: czm.p, brz, kru, so na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 SO 2 SO | 54 70 40 | 1,0 | prz prz um | 22 24 17 | 20 22 18 | I I IA | 12 | 198 77 62 --- 337 | 275 105 85 --- 465 | 7,6 2,2 3,4 --- 13,2 9,6 | TP-1,38 |
| j | 3,24 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak, Brz, So 30l, podsz.: kru, brz, ak na 30%, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 14 14 | 0,9 | peł b duże | | 5 6 | II II | 12 | | | 8,8 0,9 --- 9,7 3,0 | CP-3,24 |
| ~a | | | 0,28 | | RP: DROGI L | | PRZES | SO | 110 | | | 38 | 15 | | 4 | | 2 | | |
| ~b | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,50 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 31,38 31,38 31,38 31,38 31,38 | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | 1,30 1,30 1,30 1,30 1,30 | = 33,68 = 33,68 Obr. ew. Niedźwiadki (0007) = 33,68 Gmina Pakosław (042) = 33,68 Powiat rawicki (22) = 33,68 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 9426 (75) | 159,8 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------------------|---------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------|-------------|-------------------------|---|-----------------------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 241 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Słupia Kapitulna (0013) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | | | | 2,64 | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: R (R VI), Info: Ostoja- ochrona okresowa | | ZADRZEW | DB.S OL AK | 125 110 110 | | | 65 45 43 | 23 21 21 | | 3 3 3 | | 16 7 2 --- 25 | | | |
| b | 2,49 | | | | Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. LMw (ww) n2, G. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s, Św, Brz 50l, Db.s, Brz 68l, podsz.: czm.p, bez.c, św, kru, ak na 100%, 1-w cz. E kępa 0,36 ha So,Db.s 97l., Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, 40% BMśw, drzew. podk. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 SO | 50 68 | 1,0 | prz prz um | 24 30 | 20 24 | I I | 13 | 248 79 --- 327 | 620 195 --- 815 | 19,0 4,1 --- 23,1 9,3 | BRAK WSK-2,49 | |
| c | 2,04 | | | | Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. OIJ (fn) n2, G. Mmł, ms/mł/gł, SP. 91E0(c), P. zad, R. pok.zwy, bdz.spe, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 95l, Db.s 180l, podsz.: czm.p, kru, bez.c, db.s, św na 100%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, 30% OI, 30% LMw | 80 OL (zg) | DRZEW | 9 OL 1 DB.S | 95 140 | 0,8 | prz prz luź | 35 92 | 25 27 | II III | 3 3 | 345 33 --- 378 | 705 65 --- 770 | 7,3 0,5 --- 7,8 3,8 | BRAK WSK-2,04 | |
| d | 1,45 | | | | St.ochr.całorocznej gniazdo: Bocian czarny, Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. LMw (ww) n2, G. Gw, ps, P. szad, R. pok.zwy, nar.krt, bdz.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Db.s, Św, Brz 97l, Db.s 140l, Db.s 180l, podsz.: kru, czm.p, bez.c, jrz na 70%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, O-K | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 97 | 0,8 | prz prz luź | 34 | 24 | II | 3 | 289 | 420 | 5,6 3,9 | BRAK WSK-1,45 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 241 f | 2,07 | | | | Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeź.spe, tnk.spe , U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 1011, Brz, Ol, Js, Db.s 551, podsz.: czm.p, kru, bez.c, brz na 90%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, 30% Ol, 30% LMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 1 DB.S 1 BRZ 1 OL | 101 120 101 101 | 0,7 | prz prz luź | 35 59 35 35 | 28 28 25 24 | I II II II | 3 3 3 3 | 228 38 24 34 --- | 470 80 50 70 --- | 6,0 0,8 0,3 0,7 --- | 3,8 | BRAK WSK-2,07 |
| g | | | | 0,54 | Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny RP: BAGNO (N), Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR | | ZADRZEW | OL | 80 | | | 36 | 23 | | 3 | | 134 | | | |
| h | 3,79 | | | | Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog , nar.krt, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 911, podsz.: czm.p, kru, brz, so na 50%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 1,1 | prz prz um | 30 | 24 | II | 3 | 412 | 1560 | 23,0 6,1 | | BRAK WSK-3,79 |
| i | | | 0,27 | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,22 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,28 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,84 11,84 11,84 11,84 11,84 | | 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 | 3,18 3,18 3,18 3,18 3,18 | = 15,81 = 15,81 Obr. ew. Słupia Kapitulna (0013) = 15,81 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 15,81 Powiat rawicki (22) = 15,81 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4235 (159) | 67,3 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|---|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 242 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Kubeczki (0006) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,09 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Ak, Brz, Db.s 40l, podsz.: czm.p, brz, kru, ak na 80%, 1-w cz. S luka 0,20 ha, Info: 40% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 77 | 1,0 | prz prz um | 30 | 20 | II | 3 | 324 | 355 | 6,6 6,1 | BRAK WSK-1,09 |
| b | 4,97 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Db.s, Ol, Brz 87l, podsz.: czm.p, kru, db.s, so na 60%, Info: 30% BMś | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 87 | 1,0 | um um prz | 25 | 20 | III | 3 | 293 | 1455 | 23,9 4,8 | TP-4,97 |
| c | 5,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. pjd Db.s, Brz 27l, mjs Db.s, Ol, Brz 87l, podsz.: czm.p, kru, db.s, so na 90%, Info: 20% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 87 | 1,0 | um um prz | 25 | 20 | III | 3 | 293 | 1685 | 27,6 4,8 | Działka nr 1: IB-95%-3,08 AGROT-3,08 ODN-ZRB-3,08 Działka nr 2: IB-95%-2,67 AGROT-2,67 ODN-ZRB-2,67 |
| ~a | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,33 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11,81 11,81 11,81 11,81 11,81 | | 0,36 0,36 0,36 0,36 0,36 | | = 12,17 = 12,17 Obr. ew. Kubeczki (0006) = 12,17 Gmina Pakosław (042) = 12,17 Powiat rawicki (22) = 12,17 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3495 | 58.1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|---|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------|------------------|---------------------|----------|------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 243 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 6,14 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Św, OI 91l, podsz.: czm.p, db.s, św, brz, jrz na 50%, 1-w cz. S bagno 0,25 ha, Info: 10% LMśw, 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO PODRII | SO DB.S | 91 49 | 1,0 0,2 | prz prz um | 35 14 | 23 14 | II I | 2 12 | 367 30 | 2255 185 | 33,1 5,4 | Działka nr 1: IB-95%-2,79 AGROT-2,79 ODN-ZRB-2,79 TP-3,35 |
| b | 1,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. zad, R. trawy, pok.zwy, skp.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: bez.c, kru, db.s, czm.p na 30% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 5 DB.S 3 SO 1 ŚW 1 OL | 5 DB.S 3 SO 1 ŚW 1 OL | 15 15 15 15 | 0,9 | peł b duże | | 7 7 5 9 | I IA I III | 12 | 2 | | 1,9 2,9 0,3 0,2 --- 5,3 4,5 | CP-1,18 |
| c | 1,10 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 SO.C | 15 15 15 | 1,0 | peł b duże | | 5 7 4 | I II I | 12 | | | 5,5 0,3 0,7 --- 6,5 5,9 | CP-1,10 |
| d | 1,29 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 50l, podsz.: kru, czm.p, db.s na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,23 ha Brz,Ak,Db.s 20l., Info: 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 1,0 | prz prz um | 30 | 23 | II | 3 | 367 | 475 | 7,0 5,4 | IB-95%-1,29 AGROT-1,29 ODN-ZRB-1,29 |
| f | 1,17 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wdz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, So.b 45l, podsz.: czm.p, brz na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 45 | 0,8 | um um prz | 16 | 17 | I | 12 | 227 | 265 | 9,4 8,0 | TP-1,17 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------|-----------------|----------------|---------------|-------------|------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 243 g | 1,30 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wdz.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s 110l, podsz.: czm.p, jrz, brz na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,9 | um um prz | 26 | 22 | I | 12 | 331 | 430 | 9,6 7,4 | TP-1,30 |
| h | 3,20 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wdz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 54l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 54 | 1,1 | um um duże | 15 | 16 | II | 12 | 286 | 915 | 27,3 8,5 | TP-3,20 |
| i | 1,89 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz 50l, podsz.: kru, czm.p, db.s na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 1,0 | prz prz um | 30 | 23 | II | 3 | 367 | 695 | 10,2 5,4 | IB-95%-1,89 AGROT-1,89 ODN-ZRB-1,89 |
| j | 3,01 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wdz.spe, C. drz szt, D. podsz.: czm.p, so na 10%, Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 57 | 1,0 | um um duże | 20 | 20 | I | 12 | 342 | 1030 | 26,9 8,9 | TP-3,01 |
| k | 1,62 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, ps, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm.p na 20%, OP. Cenne drzewo: w cz. SW Db.s | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.B 1 BRZ | 5 5 5 | 1,0 | luź | | 1 3 3 | I II II | 11 | | | 0,5 --- 0,5 0,3 | CW-1,62 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S DB.S SO | 150 111 111 | | | 131 40 35 | 29 23 23 | | 3 3 3 | | 18 2 19 --- 39 | | |
| ~a | | | 0,46 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,90 21,90 21,90 21,90 21,90 | | 0,46 0,46 0,46 0,46 0,46 | | = 22,36 = 22,36 Obr. ew. Sworowo (0013) = 22,36 Gmina Pakosław (042) = 22,36 Powiat rawicki (22) = 22,36 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6293 | 135,8 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------------------------|------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|---------------|----------|------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 244 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 4,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs So.b 91l, podsz.: czm.p, brz, kru, db.s na 20%, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 91 | 1,0 | prz prz um | 26 | 21 | III | 3 | 289 | 1390 | 21,3 4,4 | Działka nr 1: IB-95%-2,41 AGROT-2,41 ODN-ZRB-2,41 TP-2,40 |
| b | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 91l., Info: U-P, 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 2 | 1,0 | | | | II II | 11 | | | 0,9 --- 0,9 0,6 | PIEL-1,49 |
| c | 1,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Jw, Brz 30l, podsz.: brz, czm.p, db.c, kru na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 91 | 1,0 | prz prz um | 33 | 24 | II | 3 | 367 | 620 | 9,1 5,4 | Działka nr 1: IB-95%-0,97 AGROT-0,97 ODN-ZRB-0,97 TP-0,72 |
| d | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: U-P | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB.S | | 2 | 1,0 | | | | I II II | 11 | | | 0,9 --- 0,9 0,6 | PIEL-1,48 |
| ~a | | | 0,36 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9,47 9,47 9,47 9,47 9,47 | | 0,48 0,48 0,48 0,48 0,48 | | = 9,95 = 9,95 Obr. ew. Sworowo (0013) = 9,95 Gmina Pakosław (042) = 9,95 Powiat rawicki (22) = 9,95 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 2036 | | 32,2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------------|----------|---------------------|------------------------------|-----------|----------|------------|---------|----------|-------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 245 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,74 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, Gl. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO 2 BRZ | 2 2 | 1,0 | | | | III III | 11 | | | | 0,3 --- 0,3 0,4 | PIEL-0,74 |
| b | 4,98 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 42l, mjs Db.s 42l, podsz.: kru, ber na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 42 | 1,0 | peł duże | | 17 18 | IA | 12 | 308 | 1535 | 56,1 11,3 | TP-4,98 | |
| c | 2,42 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak, Db.s, Os 36l, podsz.: db.s, ak, czm.p, os na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 36 | 1,1 | peł duże | | 14 14 | I | 12 | 237 | 575 | 27,9 11,5 | TW-2,42 | |
| d | 1,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 36l, podsz.: czm.p, db.s, brz, kru na 50%, Info: 40% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO 2 BRZ | 36 36 | 1,1 | peł duże | | 16 18 | 17 19 | IA I | 12 | 237 46 --- 283 | 470 90 --- 560 | 21,5 3,3 --- 24,8 12,5 | TW-1,98 |
| f | 8,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. śmł.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol 82l, Brz, So, Św, Ol 45l, podsz.: kru, czm.p, db.s na 60%, Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 82 | 0,9 | prz prz um | | 34 24 | I | 3 | 368 | 3115 | 52,0 6,1 | Działka nr 1: IB-95%-3,12 AGROT-3,12 ODN-ZRB-3,12 TP-5,35 | |
| g | 0,66 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. podsz.: św, brz, czm.p na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 81 | 1,0 | prz prz um | | 28 26 | I | 3 | 412 | 270 | 4,6 7,0 | TP-0,66 | |
| ~a | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|------------------------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|---|------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------------|--------------------------------|----------------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 245 ~b ~c | | | 0,12 0,10 | | RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,25 19,25 19,25 19,25 19,25 | | 0,28 0,28 0,28 0,28 0,28 | | = 19,53 = 19,53 Obr. ew. Sowy (0012) = 19,53 Gmina Pakosław (042) = 19,53 Powiat rawicki (22) = 19,53 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6056 | 165.7 | |
| 246 a b c d f | 3,41 5,64 0,81 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 62l, podsz.: czm.p, db.s, kru na 30%, Info: Drzewostan podkrzesany, 30% BMw, 15% BMśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md 52l, podsz.: czm.p, św, brz, kru, db.s na 50%, 1-w cz. NE bagno 0,05 ha, Info: Punkt czerpania wody w części N RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Ol, Os 45l, podsz.: czm.p, brz, db.s, kru, bez.c na 70%, 1-w cz. NE d luka 0,20 ha So,Brz 9l. RP. R (R VI), Info: Boisko sportowe RP. PS (Ps VI), Info: Boisko | 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) ZADRZEW BRZ OL | DRZEW SO 7 SO 3 BRZ | SO SO SO | 62 52 45 45 15 35 | 1,0 0,9 0,6 | um um prz prz prz um | 24 26 20 17 | 22 24 19 18 | I IA IA II | 12 12 13 | 362 340 153 41 194 | 1235 1920 125 35 160 | 29,0 8,5 52,9 9,4 4,1 0,9 5,0 6,2 5 1 6 | TP-3,41 TP-5,64 CP-0,20 TP-0,61 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|--------------|----------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 246 g | 1,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. jeż.spe, mał.wś, nar.spe, C. drz szt, D. mieszc. dkęp, mjs Md 41l, podsz.: os, czm.p, św, db.c na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha Ol,Os 50l. | 80 SO (niezg) | DRZEW | 8 BRZ 1 SO 1 DB.C | 41 41 41 | 0,8 | um um duże | 19 23 24 | 20 21 20 | I IA I | 13 | 165 26 19 --- | 260 40 30 --- | 7,9 1,6 1,3 --- | TP-1,58 |
| h | 2,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. pjd Brz 41l, mjs Db.s, Os, Md 41l, podsz.: czm.p, db.s, jrj, os na 20%, Info: Drzewostan podkrzesany | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 41 | 1,0 | um um duże | 20 | 21 | IA | 12 | 301 | 625 | 23,6 11,4 | TP-2,07 |
| i | 3,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md 65l, podsz.: kru, brz, czm.p, św, db.s na 40%, Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,9 | um um prz | 30 | 25 | IA | 12 | 391 | 1460 | 30,6 8,2 | TP-3,74 |
| j | 5,29 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 50l, podsz.: brz, czm.p, św na 10%, Info: 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 50 | 0,9 | um um duże | 21 | 22 | IA | 12 | 356 | 1885 | 54,7 10,3 | TP-5,29 |
| k | 2,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz 41l, mjs Db.s, Os, Md 41l, podsz.: czm.p, db.s, jrj, os na 10%, 1-w cz. SE luka 0,05 ha 2-w cz. SE luka 0,05 ha, Info: Drzewostan podkrzesany | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 41 | 1,0 | um um duże | 10 | 21 | IA | 12 | 301 | 800 | 30,3 11,4 | TP-2,66 |
| l | 2,07 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 60l, podsz.: czm.p, jrj, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 0,9 | um um duże | 25 | 21 | I | 12 | 311 | 645 | 15,8 7,6 | TP-2,07 |
| ~a | | | 0,17 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|--|------------------------|---------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------|------------------------------|-----------------------------|---|------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 246 ~b ~c ~d | | | 0,15 0,27 0,03 | | RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,27 27,27 27,27 27,27 27,27 | | 0,62 0,62 0,62 0,62 0,62 | 1,92 1,92 1,92 1,92 1,92 | = 29,81 = 29,81 Obr. ew. Sowy (0012) = 29,81 Gmina Pakosław (042) = 29,81 Powiat rawicki (22) = 29,81 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 9060 (6) | 252,7 | |
| 247 a b c d f g | 0,62 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. ziel, R. trawy, gls.jas, kuk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 55l, mjs Db.s, Db.c, Brz, Lp 55l, Ol 80l, Ak 45l, Db.s 90l, So.we 131l, podsz.: czm.p, bk, ak na 50%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 SO-DB (zg) | DRZEWE 4 BK 3 SO 2 DB.S 1 SO | 131 55 131 90 | 0,7 | prz prz um | 55 29 75 42 | 27 22 26 26 | III IA III I | 2 3 2 3 | 131 88 69 32 --- | 80 55 45 20 --- | 1,0 1,4 0,4 0,3 --- | 3,1 5,0 | BRAK WSK-0,62 |
| | | | | 0,22 | RP. S-R (S-R VI) | | ZADRZEWE BRZ OL | 35 35 | | | 18 18 | 16 16 | | 4 4 | | 1 1 --- | | | |
| | | | | 4,18 | RP. R (R VI) | | ZADRZEWE OL OL | 35 25 | | | 20 14 | 16 15 | | 4 4 | | 8 8 --- | | | |
| | | | | 0,57 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 0,19 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 0,92 | RP. R (R V) | | ZADRZEWE DB.S OL | 110 25 | | | 48 14 | 27 15 | | 3 4 | | 3 2 --- | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------|-------------------------------------|------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-----------------|---|-------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 247 h | | | | 2,75 | RP: Ł (Ł VI), SP: 6510(c), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW OL | | 25 | | | 16 | 15 | | 4 | | 1 | | | |
| i | 2,33 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol 107l, Db.c, Brz, Db.s, Bk, Św 50l, Brz, Db.s 91l, Db.s, Św 121l, podsz.: czm.p, db.s, św, brz, kru na 70%, 1-w cz. W od gnia 0,32 ha Db.s 5l. 2-w cz. SW od gnia 0,35 ha Db.s 5l. | 100 SO (zg) 15 | KO DRZEW 6 SO 2 SO 2 SO | | 91 121 107 | 0,6 | prz prz um | 65 44 45 | 24 25 25 | II II II | 3 3 3 | 127 44 44 | 295 105 105 | 4,4 0,9 1,2 | PIEL-0,67 | |
| j | 4,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol 107l, Ol, Brz, Db.s, Bk, Św 50l, Brz, Db.s, Św 91l, Db.s, Św 121l, podsz.: czm.p, db.s, św, brz, kru na 70%, 1-w cz. NW od gnia 0,43 ha Db.s,Ol,Wz 5l. 2-w cz. N od gnia 0,41 ha Db.s 5l. 3-w cz. S od gnia 0,40 ha Db.s 5l., Info: 30% BMw, 20% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) 15 | KO DRZEW 4 SO 3 SO 3 SO | | 91 121 107 | 0,6 | prz prz um | 35 44 45 | 24 25 25 | II II II | 3 3 3 | 84 67 66 | 360 290 285 | 5,3 2,6 3,2 | PIEL-1,24 | |
| k | 0,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. zad, R. orl.pos, jeż.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db.s 50l, mjs Ol, Md 50l, Św 40l, podsz.: kru, czm.p, św na 30% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW 7 BRZ 2 SO 1 ŚW | | 50 50 50 | 0,7 | prz prz um | 22 28 25 | 23 23 20 | I IA I | 13 | 148 55 33 | 115 45 25 | 2,7 1,3 1,2 | TP-0,79 | |
| l | | | 0,07 | | RP: BUD INNE | | ZADRZEW ŚW JD BRZ | | 25 25 35 | | | 14 13 18 | 9 9 16 | | 4 4 4 | 1 1 1 | --- | 3 | | |
| m | | | | 0,14 | RP: ROWY-R (W) | | ZADRZEW OL OL | | 35 25 | | | 20 14 | 16 15 | | 4 4 | 5 8 --- | 13 | | | |
| n | | | 0,19 | | RP: BUD INNE | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|---|----------------------------|---------------------------------|--|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------------|--|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 247 ~a ~b | | | 0,12 0,02 | | RP: DROGI L RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,04 8,04 8,04 8,04 8,04 | | 0,40 0,40 0,40 0,40 0,40 | 8,97 8,97 8,97 8,97 8,97 | = 17,41 = 17,41 Obr. ew. Sowy (0012) = 17,41 Gmina Pakosław (042) = 17,41 Powiat rawicki (22) = 17,41 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 1825 [3] (37) | 25.9 | |
| 248 a b c d f g | | 0,28 0,74 0,42 | | 5,40 0,08 0,19 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: Ł (Ł VI), SP. 6510(c), Info: EKO-REPR RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, porol, P. zad, R. trawy, tnk.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. podszyt: db.s, kru, bez.c na 30%, Info: O-K, EKO-REPR RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, dąb.roz, C. porol, drz szt, D. podszyt: db.s, kru, brz, bez.c na 30%, Info: O-K, EKO-REPR RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, GI. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. podszyt: brz, db.s na 30% RP: Ł (Ł VI), SP. 6510(c), Info: EKO-REPR RP: Ł (Ł VI), SP. 6510(c), Info: EKO-REPR | 100 SO-DB (cz zg) 100 SO-DB (cz zg) 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO PODRII DB.S DRZEW SO PODRII DB.S DRZEW SO | 73 45 73 45 73 | 1,0 0,2 1,0 0,2 1,0 | um um prz prz prz um prz prz um | 31 15 32 16 29 | 23 12 23 12 18 | I III I III III | 3 4 3 12 3 | 383 26 383 26 253 | 105 5 285 20 105 | 2,1 7,5 5,5 7,4 2,2 5,2 | BRAK WSK-0,28 BRAK WSK-0,74 TP-0,42 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|---|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|---|---|------------------------------|---------------------|------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 248 h i j k ~a ~b ~c | 0,58 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | | 73 | 1,1 | prz prz um | 32 | 23 | I | 3 | 430 | 250 | 4,8 8,3 | TP-0,58 |
| | | | | 6,25 | RP: Ł (Ł VI), SP: 6510(c), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW OL OL | | 40 30 | | | 18 14 | 14 12 | | | | 2 2 --- | 4 4 | |
| | | | | 0,11 | RP: ROWY-R (W) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 0,02 | RP: ROWY-R (W) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,02 2,02 2,02 2,02 2,02 | | 0,24 0,24 0,24 0,24 0,24 | 12,05 12,05 12,05 12,05 12,05 | = 14,31 = 14,31 Obr. ew. Sowy (0012) = 14,31 Gmina Pakosław (042) = 14,31 Powiat rawicki (22) = 14,31 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 770 (6) | 14,6 | | |
| 249 a b | 6,42 1,76 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 62 | 1,0 | um um prz | 30 | 25 | IA | 12 | 435 | 2795 | 62,0 9,7 | TP-6,42 |
| | | | | | RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: BMw (ww) n2, Gl: Bgw, ps, P: zad, R: tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, C: drz szt, D: mjs Brz 62l, podszt.: db.s, św, czm.p na 40%, Info: 10% BMśw | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: BMśw (śś) n2, Gl: Bw, ps, P: zad, R: tśl.mdr, śmł.spe, rkt.spe, C: drz szt, D: pjd Św 55l, mjs Brz, Ol 55l, podszt.: kru, św, czm.p na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 55 | 1,0 | um um duże | 23 | 23 | IA | 12 | 397 | 700 | 18,0 10,2 | TP-1,76 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 249 c | 4,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 61l, podsz.: kru, św, czm.p na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 61 | 0,9 | um um prz | 28 | 27 | IA | 12 | 384 | 1575 | 35,6 8,7 | TP-4,10 |
| d | 1,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śml.spe, tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md 52l, podsz.: św, kru na 20%, Info: Drzewostan podkrzesany | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 52 | 1,0 | um um prz | 27 | 24 | IA | 12 | 382 | 740 | 20,5 10,6 | TP-1,94 |
| f | 2,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Św 55l, mjs Brz, Ol 55l, podsz.: kru, św, czm.p na 30%, 1-w cz. SE d luka 0,20 ha Św,So 9l. Brz 5l. 2-w cz. SE d luka 0,12 ha Brz,Ol 10l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 55 | 1,0 | um um duże | 23 | 23 | IA | 12 | 397 | 1060 | 27,3 10,2 | CW-0,32 TP-2,35 |
| g | 3,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 61l, podsz.: kru, św, czm.p na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 61 | 0,9 | um um prz | 28 | 27 | IA | 12 | 384 | 1185 | 26,9 8,7 | TP-3,09 |
| h | 1,37 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, śml.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Md 52l, podsz.: św, kru na 20%, Info: Drzewostan podkrzesany | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 52 | 1,0 | um um prz | 27 | 24 | IA | 12 | 382 | 525 | 14,4 10,5 | TP-1,37 |
| i | 1,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 68l, podsz.: kru, db.s na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 68 | 1,0 | um um prz | 32 | 24 | I | 12 | 379 | 540 | 11,4 8,0 | TP-1,43 |
| j | | 0,66 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. naga, Info: 20% BMw | SO-DB | | | | | | | | | | | | | AGROT-0,66 ODN-ZRB-0,66 PIEL-0,66 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|----------------------|----------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------------------|---|---|-------------|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 249 k | 3,06 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 ŚW | 78 78 50 | 1,0 | prz prz um | 38 31 18 | 27 24 18 | IA II II | 3 3 4 | 374 55 30 --- | 1145 170 90 --- | 19,1 3,9 4,7 --- | 27,7 9,1 | TP-3,06 |
| ~a | | | 0,17 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,42 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,29 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,84 25,84 25,84 25,84 25,84 | 0,66 0,66 0,66 0,66 0,66 | 1,26 1,26 1,26 1,26 1,26 | | = 27,76 = 27,76 Obr. ew. Sowy (0012) = 27,76 Gmina Pakosław (042) = 27,76 Powiat rawicki (22) = 27,76 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 10525 | 243.8 | | | |
| 250 a | 3,92 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 61 | 1,1 | um um duże | 24 | 21 | I | 12 | 398 | 1560 | 37,4 9,5 | TP-3,92 | |
| | | | | | RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: BMw (ww) n2, Gl: Gw, ps, P: szad, R: tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, C: drz szt, D: mjs Brz, Md 61l, podsz.: czm.p, św, brz, kru, so na 20%, 1-w cz. N kępa 0,25 ha Brz,So 40l., Info: 30% BMśw | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------|------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 250 b | 2,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 41l, podsz.: brz, db.s, czm.p, św na 20%, Info: Drzewostan podkrzesany | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 41 | 1,0 | um um duże | 17 | 18 | IA | 12 | 301 | 855 | 32,4 11,4 | TP-2,84 |
| c | 2,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Św 45l, Brz, Św 68l, podsz.: św, brz, czm.p na 20%, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 68 | 1,0 | um um prz | 31 | 24 | I | 12 | 383 | 875 | 18,4 8,1 | TP-2,28 |
| d | 3,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ol, Św 61l, Św 35l, podsz.: św, brz, czm.p na 20%, Info: 30% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 61 | 1,1 | um um prz | 29 | 24 | IA | 12 | 480 | 1540 | 34,9 10,9 | TP-3,21 |
| f | 3,18 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 41l, podsz.: brz, db.s, czm.p, św na 20%, 1-w cz. E luka 0,05 ha, Info: Drzewostan podkrzesany, 40% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 41 | 1,0 | um um duże | 17 | 18 | IA | 12 | 301 | 955 | 36,2 11,4 | TP-3,18 |
| ~a | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,11 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,23 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--|-------------------------------------|-------------------|---------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 250 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15,43 15,43 15,43 15,43 15,43 | | 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80 | | = 16,23 = 16,23 Obr. ew. Sowy (0012) = 16,23 Gmina Pakosław (042) = 16,23 Powiat rawicki (22) = 16,23 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5785 | 159.3 | |
| 251 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,44 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Ak 82l, podsz.: db.s, brz, czm.p, kru, św na 30%, Info: 15% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 82 | 0,9 | prz prz um | 27 | 22 | II | 3 | 304 | 740 | 12,6 5,2 | Działka nr 1: IB-95%-1,38 AGROT-1,38 ODN-ZRB-1,38 TP-1,06 |
| b | 10,28 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. orl.pos, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. pjd Św 35l, mjs Św 45l, Ak, Db.s 82l, podsz.: db.s, św, kru, brz, czm.p na 50%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha Św,Brz,So 45l., Info: 10% Bśw, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 82 | 1,0 | prz prz um | 32 | 25 | I | 3 | 414 | 4255 | 71,1 6,9 | Działka nr 1: IB-95%-0,39 AGROT-0,39 ODN-ZRB-0,39 Działka nr 2: IB-95%-0,94 AGROT-0,94 ODN-ZRB-0,94 TP-8,95 |
| c | 3,37 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, jeź.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Ol 13l, Brz, Św 9l, Md 5l, podsz.: brz, kru, db.s na 70% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 2 BK 2 SO 2 BRZ 1 ŚW | 13 13 13 13 13 | 0,8 | prz prz um | | 4 2 4 7 1 | II III I I III | 22 | | | 1,0 3,4 2,2 --- 6,6 2,0 | CP-3,37 |
| | | | | | | | PRZES | SO SO.WE SO.WE SO DB.S MD | 120 120 65 55 24 120 | | | 47 52 28 24 24 53 | 24 23 18 20 13 25 | | 3 3 3 3 4 3 | 45 3 3 1 1 6 --- | | | 59 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|---|------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|------------------|------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 251 d | 1,71 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Db.s, Ak 82l, Św 45l, Św 35l, podsz.: db.s, kru, czm.p, brz, św na 60% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW SO | | 82 | 1,0 | prz prz um | 34 | 26 | I | 3 | 414 | 710 | 11,8 6,9 | Działka nr 1: IB-95%-1,29 AGROT-1,29 ODN-ZRB-1,29 TP-0,42 |
| f | 1,63 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, bor.czr, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 75l, mjs Md, Db.s 75l, podsz.: czm.p, św, brz na 40%, Info: 10% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 75 75 | 0,8 | prz prz um | 37 26 | 25 23 | I II | 3 3 | 271 51 --- | 440 85 --- | 8,2 0,8 --- | TP-1,63 | |
| g | 2,00 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 62l, podsz.: św, czm.p, jrz na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 62 | 1,1 | um um duże | 25 | 23 | I | 12 | 402 | 805 | 18,9 9,4 | TP-2,00 | |
| h | 3,32 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 62l, Md 30l, podsz.: św, czm.p, jrz na 40%, Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 62 | 0,9 | um um duże | 21 | 23 | I | 12 | 321 | 1065 | 25,1 7,6 | TP-3,32 | |
| ~a | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,12 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,75 24,75 24,75 24,75 24,75 | | 0,55 0,55 0,55 0,55 0,55 | | = 25,30 = 25,30 Obr. ew. Sowy (0012) = 25,30 Gmina Pakosław (042) = 25,30 Powiat rawicki (22) = 25,30 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 8159 | 155.1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|--|------------------|---------------------|-------------------|-----------|----------|-----------------------|--------|----------|------------|---|-----------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 252 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Św 74l, mjs Ol, Db.s 74l, Db.s, Św 50l, podsz.: kru, św, db.s na 60%, 1-w cz. S kępa 0,20 ha So,Brz 35l. 2-w cz. W kępa 0,06 ha Ol 35l. | 100 SO-DB (zg) | DRZEW SO | 74 | 1,0 | prz prz um | 30 | 26 | I | 3 | 385 | 905 | 17,2 7,3 | TP-2,35 | |
| b | 4,50 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szch, R. jeż.spe, trawy, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol, Jw 5l, So, Db.s 2l, podsz.: czm.p, kru, brz na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,26 ha So 107l, Brz,Db.s 40l. 2-w cz. E kępa 0,47 ha So,Brz 51l., Info: 20% BMw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW 5 DB.S 3 SO 1 BRZ 1 ŚW | 5 5 5 5 | 0,9 | | | | II I III III | 11 | | | 0,7 --- 0,7 0,2 155 | PIEL-4,50 | |
| c | 2,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śml.spe, orl.pos, tśl.mdr, C. drz szt, D. pjd Św 66l, mjs Brz 66l, Św 50l, podsz.: św, kru, czm.p na 40%, Info: 25% LMw, 10% BMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO | 66 | 0,9 | um um prz | 32 | 27 | IA | 12 | 402 | 1110 | 22,8 8,3 | TP-2,76 | |
| d | 6,46 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 64l, podsz.: czm.p, jrj na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 64 | 1,0 | um um duże | 24 | 23 | I | 12 | 368 | 2375 | 53,8 8,3 | TP-6,46 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 252 f | 5,49 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 57l, podsz.: czm.p, św na 10%, Info: Drzewostan podkrzesany, 10% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 57 | 0,9 | um um duże | 25 | 24 | IA | 12 | 364 | 2000 | 49,2 9,0 | TP-5,49 |
| g | 2,44 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Brz 49l, podsz.: czm.p, św, kru na 50%, Info: Drzewostan podkrzesany , 15% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 49 | 0,9 | um um duże | 25 | 23 | IA | 12 | 350 | 855 | 25,4 10,4 | TP-2,44 |
| h | 1,11 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. podsz.: czm.p, kru na 60%, Info: 50% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 71 | 1,2 | prz prz um | 29 | 23 | I | 3 | 470 | 520 | 10,4 9,4 | TP-1,11 |
| ~a | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,01 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,24 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,11 25,11 25,11 25,11 25,11 | | 0,68 0,68 0,68 0,68 0,68 | | = 25,79 = 25,79 Obr. ew. Sowy (0012) = 25,79 Gmina Pakosław (042) = 25,79 Powiat rawicki (22) = 25,79 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7920 | 179,5 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|-----------------|-----------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|-------------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 253 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 73l, Św 45l, Św 55l, podsz.: czm.p, db.s, św na 80%, 1-w cz. NE kępa 0,25 ha So 120l. 2-w cz. NW kępa 0,15 ha So,Św,Brz 55l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW PODRII | SO DB.S | 73 45 | 1,0 0,2 | prz prz um | 31 14 | 23 11 | I III | 3 13 | 381 26 | 1415 95 | 27,3 7,4 | TP-3,71 |
| b | 2,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, sit.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s 35l, podsz.: kru, św, czm.p na 50% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 4 SO 4 OL 2 BRZ | 35 35 35 | 1,0 | um um duże | 24 21 20 | 18 20 19 | IA II I | 13 | 103 100 41 --- | 255 250 100 --- | 12,3 8,9 3,8 --- | TW-2,49 |
| c | 2,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, mał.wś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol, Os, Tp 71l, Db.s, Ol 50l, podsz.: kru, bez.c, glg na 60% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 71 | 1,0 | prz prz um | 35 | 27 | IA | 3 | 451 | 920 | 17,3 8,5 | TP-2,04 |
| d | 0,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, ps, porol, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, dąb.roz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 74l, podsz.: czm.p, kru, bez.c na 40%, Info: O-K, EKO-REPR | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 8 OL 2 BRZ | 74 74 | 0,8 | prz prz um | 35 32 | 27 27 | I I | 3 3 | 401 61 --- | 315 50 --- | 3,5 0,5 --- | BRAK WSK-0,78 |
| f | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Db.s 60l, podsz.: kru, czm.p, db.s na 90%, 1-w cz. NW bagno 0,05 ha 2-w cz. N bagno 0,08 ha, Info: 20% Lw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 OL | 60 60 | 0,9 | um um prz | 29 28 | 24 22 | IA II | 12 | 301 71 --- | 465 110 --- | 10,7 1,9 --- | TP-1,54 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-------------------------------|------------------|-------------------|---------------|----------------|------------------|-------------------------|-------------|---------------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 253 g | 2,87 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Md 20l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 BRZ | 20 20 20 | 1,0 | peł duże | 10 10 10 | 10 6 11 | IA III I | 11 | 72 11 83 | 205 30 235 | 32,6 0,3 2,3 --- 35,2 12,3 | TW-2,87 |
| h | 1,40 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs So.we, Db.s 50l, Św 40l, podsz.: czm.p, db.s, św, db.c na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 86 | 1,0 | um um prz | 32 | 25 | I | 3 | 423 | 590 | 9,3 6,6 | IB-95%-1,40 AGROT-1,40 ODN-ZRB-1,40 |
| i | 1,61 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., 1-w cz. S kępa 0,06 ha So 101l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 DB.S | 4 4 4 | 1,0 | | | | I II III | 11 | | | 1,0 --- 1,0 0,6 | PIEL-1,61 |
| j | 2,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol, Św 70l, podsz.: czm.p, db.s, jrz, brz na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 70 | 1,0 | um um duże | 29 | 25 | I | 12 | 390 | 985 | 19,9 7,9 | TP-2,52 |
| k | 2,69 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Ol 8l, podsz.: czm.p, brz na 20%, 1-w cz. SW kępa 0,33 ha So 101l. Db.s 85l., Info: 10% BMw, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 ŚW 1 BK 1 BRZ | 8 8 8 8 | 0,8 | luź | | 1 1 1 1 | III III III IV | 22 | | | 0,2 --- 0,2 0,1 | CW-2,69 |
| | | | | | | | PRZES | SO DB.S DB.S | 101 85 45 | | | 35 34 16 | 26 16 13 | | 3 3 4 | 80 4 2 --- 86 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 253 l | 1,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Grd, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 70l, podsz.: czm.p, db.s na 90%, 1-w cz. NE luka 0,10 ha 2-w cz. S kępa 0,36 ha So,Brz 36l., Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 OL | 70 70 | 0,8 | prz prz um | 31 28 | 26 23 | IA II | 13 | 327 36 --- | 470 50 --- | 8,9 0,7 --- | TP-1,43 |
| m | 1,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Grd, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, czm.p, kru na 40%, 1-w cz. NW luka 0,05 ha | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 4 SO 4 BRZ 1 ŚW 1 OL | 35 35 35 35 | 0,8 | um um duże | 17 17 12 17 | 17 18 12 18 | IA I II II | 12 | 81 64 10 19 --- | 125 100 15 30 --- | 6,0 3,7 1,7 1,1 --- | TW-1,55 |
| n | 1,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Grd, ps, porol, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, sit.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: czm.p, kru, św na 70%, 1-w cz. W d luka 0,22 ha OI 8l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 SO 2 ŚW 2 OL 1 BRZ | 71 71 61 71 | 0,6 | prz prz luź | 33 35 28 30 | 27 24 22 25 | IA II II I | 3 3 3 3 | 141 64 48 22 --- | 155 70 50 25 --- | 2,9 1,9 0,9 0,3 --- | CW-0,22 |
| ~a | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,33 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,17 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,17 | | RP: LINIE | | ZADRZEW | SO | 35 | | | 24 | 18 | | 4 | | | 10 | DRZEW-100%-0,00 |
| ~g | | | 0,08 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,72 25,72 25,72 25,72 25,72 | | 0,97 0,97 0,97 0,97 0,97 | | = 26,69 = 26,69 Obr. ew. Sowy (0012) = 26,69 Gmina Pakosław (042) = 26,69 Powiat rawicki (22) = 26,69 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6999 [10] | 179,9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|----------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|----------------|-----------------|----------|-------------------|---|---------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 254 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,70 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, orł.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 7l, podsz.: brz, czm.p na 10%, 1-w cz. S kępa 0,13 ha So 94l., Info: 20% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 9 SO 1 BK SO | 7 7 94 | 0,9 | luż | | 1 1 26 | II II 3 | 12 3 | | | 40 | | CP-2,70 |
| b | | 2,30 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pls, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, D. 1-w cz. N kępa 0,06 ha So 84l. 2-w cz. S kępa 0,10 ha So 84l., Info: 30% BMśw | SO-DB | PRZES | SO | 84 | | | | 32 26 | 3 | | | 40 | | AGROT-2,30 ODN-ZRB-2,30 PIEL-2,30 | |
| c | 2,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 84l, Db.s, Brz 50l, podsz.: św, kru, czm.p, brz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,24 ha Brz 30l. 2-w cz. W kępa 0,10 ha Brz 35l. 3-w cz. S kępa 0,07 ha Brz 35l., Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 5 SO 5 SO | 84 107 | 0,9 | um um prz | | 35 35 26 | I II 3 | 3 3 | 186 169 355 | 390 355 745 | 6,3 4,0 10,3 4,9 | IB-95%-2,10 AGROT-2,10 ODN-ZRB-2,10 | |
| d | 3,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 56l, podsz.: czm.p, św, jrz na 70%, Info: 10% BMw, 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 56 | 0,9 | um um duże | | 24 23 | IA 12 | 12 | 359 | 1395 | 35,0 9,0 | TP-3,88 | |
| f | 1,31 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. tśl.mdr, jeź.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 7l, Md 9l, podsz.: brz, czm.p, kru na 30%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha So 56l., Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 7 SO 2 DB.B 1 BRZ SO | 9 9 9 56 | 0,9 | prz prz um | | 1 2 3 | II II III | 12 | | | 0,2 --- 0,2 0,2 | CW-1,31 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|-------------------|--------------|----------------|----------------|---------------|----------|------------------------|---|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 254 g | 4,09 | | | | JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, Gl : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 45 45 | 0,8 | um um prz | 24 22 | 24 20 | IA I | 12 | 233 44 --- | 955 180 --- | 31,8 4,8 --- | TP-3,94 CW-0,15 | |
| ~a | | | 0,11 | | RP : ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,10 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,13 | | RP : LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,08 14,08 14,08 14,08 14,08 | 2,30 2,30 2,30 2,30 2,30 | 0,34 0,34 0,34 0,34 0,34 | | = 16,72 = 16,72 Obr. ew. Sowy (0012) = 16,72 Gmina Pakosław (042) = 16,72 Powiat rawicki (22) = 16,72 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3395 | 82,1 | | | |
| 255 a | 2,25 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 3 BRZ 1 OL | 33 33 33 | 0,8 | um um prz | 20 17 16 | 18 17 17 | IA I II | 13 | 112 45 18 --- | 250 100 40 --- | 13,2 4,1 1,6 --- | TW-2,25 | |
| | | | | | RP : D-STAN, F : OCHR, O : OCH-WOD, G : O, S : LMw (ww) z1, Gl : MRms, ps, P : szad, R : tśl.mdr, jeż.spe, nar.spe, C : drz szt, D : zmiesz. dkęp, mjs Św 33I, podsz.: kru, św, czm.p na 40%, 1-w cz. N kępa 0,34 ha So 77I. | | PRZES | SO | 77 | | | 32 | 25 | 3 | | 175 | 390 | 18,9 8,4 | | |
| b | 2,46 | | | | RP : D-STAN, F : OCHR, O : OCH-WOD, G : O, S : BMśw (sś) n2, Gl : Bw, ps, P : zad, R : bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C : drz szt, D : mjs Brz, Db.s, Ol 38I, podsz.: brz, czm.p, db.s na 10%, Info : 30% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 38 | 1,1 | peł duże | 18 | 18 | IA | 12 | 315 | 775 | 32,7 13,3 | TW-2,46 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------|----------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------------|----------------|---|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 255 c | 2,24 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 29l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 29 | 1,3 | peł duże | 14 | 14 | IA | 11 | 264 | 590 | 38,8 17,3 | TW-2,24 |
| d | 2,29 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Md 22l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 22 | 1,3 | peł duże | 10 | 10 | IA | 11 | 151 | 345 | 41,3 18,0 | TW-2,29 |
| f | 0,70 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 17l | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 17 17 | 1,0 | peł duże | 7 7 | 7 9 | IA I | 12 | 47 9 --- | 35 5 --- | 5,7 0,6 --- | CP-0,70 |
| g | 1,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podszt.: brz, czm.p na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,06 ha So 45l. So 35l. 2-w cz. C kępa 0,09 ha So 55l. So 45l. So 35l. 3-w cz. SW kępa 0,05 ha So 45l. So 35l. 4-w cz. S kępa 0,15 ha So 45l. So 35l. So 25l., Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 9 9 | 0,9 | peł duże | | 2 5 | I I | 12 | | | 1,4 --- | CP-1,84 |
| h | 3,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Ol 38l, podszt.: brz, czm.p, db.s na 10%, 1-w cz. SW luka 0,05 ha | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 38 | 1,1 | peł duże | 18 | 18 | IA | 12 | 315 | 1200 | 50,7 13,3 | TW-3,81 |
| i | 2,69 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 29l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 29 | 1,3 | peł duże | 16 | 16 | IA | 12 | 264 | 710 | 46,6 17,3 | TW-2,69 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 120 | | | 55 | 21 | | 3 | 6 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------|---------------------|-------------------|--------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 255 j | 2,66 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Md 22l | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 22 120 | 1,3 | peł duże | 14 54 | 12 21 | IA | 12 3 | 151 9 | 400 | 48,0 18,0 | TW-2,66 |
| k | 2,96 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 17l, podsz.: brz na 10%, Info: 30% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 17 120 | 1,0 | peł duże | 8 49 | 8 20 | IA | 11 3 | 52 10 | 155 | 26,8 9,1 | CP-2,96 |
| ~a | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,22 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,13 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,24 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23,90 23,90 23,90 23,90 23,90 | | 0,63 0,63 0,63 0,63 0,63 | | = 24,53 = 24,53 Obr. ew. Sowy (0012) = 24,53 Gmina Pakosław (042) = 24,53 Powiat rawicki (22) = 24,53 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4769 | 311,5 | | |
| 256 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 5,59 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, Gl. Bw, ps, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 63l, podsz.: czm.p, db.s, jrj na 20%, Info: Drzewostan podkrzesany, 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 1,0 | um um prz | 25 | 22 | I | 12 | 376 | 2100 | 46,7 8,4 | TP-5,59 |
| b | 5,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 60l, podsz.: czm.p, św, brz, kru na 40%, Info: 40% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 1,0 | um um prz | 24 | 22 | I | 12 | 351 | 1875 | 45,9 8,6 | TP-5,34 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------|----------------|------------------------------|---------------|----------|-------------|---------------|----------|----------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 256 c | 3,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 60l, podsz.: czm.p, so, kru na 50%, 1-w cz. SW d luka 0,16 ha So,Św,Brz,Md 10l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 60 | 0,9 | prz prz um | 29 | 25 | IA | 12 | 375 | 1300 | 30,0 8,7 | CP-0,16 TP-3,30 |
| d | 3,55 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md 54l, podsz.: db.s, czm.p, św na 30%, Info: 30% BMw, 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 54 | 1,0 | um um duże | 22 | 22 | IA | 12 | 393 | 1395 | 36,7 10,3 | TP-3,55 |
| ~a | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,94 17,94 17,94 17,94 17,94 | | 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 | | = 18,46 = 18,46 Obr. ew. Sowy (0012) = 18,46 Gmina Pakosław (042) = 18,46 Powiat rawicki (22) = 18,46 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6670 | 159,3 | | |
| 257 a | 2,81 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 SO.C | 16 16 16 | 0,9 | peł duże | 7 7 | 7 8 6 | IA II I | 11 | 29 6 --- | 80 15 --- | 18,3 1,7 1,6 --- | CP-2,81 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 35 | 95 | 21,6 7,7 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|------------------|----------|------------------------|---|---------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 257 b | 3,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, jeż.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 7l, mjs Św, Md 11l, Brz 5l, So 9l, podsz.: czm.p, brz, kru na 70%, 1-w cz. W kępa 0,18 ha So 100l. 2-w cz. NW kępa 0,05 ha So 100l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 BK | 11 11 11 | 0,8 | um um prz | | 2 5 1 | III II III | 22 | | | | 1,5 --- 1,5 0,5 | CP-3,04 |
| c | 3,01 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, tśl.mdr, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: św, czm.p, kru na 30% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 ŚW | 28 28 28 | 1,1 | peł duże | 17 14 12 | 14 15 11 | IA I I | 13 | 161 17 12 --- | 485 50 35 --- | 33,9 2,5 5,3 --- | TW-3,01 | |
| d | 7,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tśl.mdr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 65l, mjs Św, Db.s 65l, podsz.: czm.p, kru, db.s, św na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 1,0 | um um prz | 32 | 25 | IA | 12 | 449 | 3155 | 66,1 9,4 | TP-7,03 | |
| f | 3,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 76l, podsz.: czm.p, św, bk na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 76 | 1,2 | um um duże | 32 | 27 | IA | 3 | 580 | 2035 | 35,2 10,0 | TP-3,51 | |
| g | 3,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 65l, podsz.: czm.p, db.s, św na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 1,0 | um um prz | 27 | 24 | I | 12 | 373 | 1210 | 26,8 8,3 | TP-3,24 | |
| ~a | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,24 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,24 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------------------------|---------------------|----------------|------------------------------|--------------|----------------|----------------|--------------|----------|------------------------|---|---|---------|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 257 ~f | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,64 22,64 22,64 22,64 22,64 | | 0,68 0,68 0,68 0,68 0,68 | | = 23,32 = 23,32 Obr. ew. Sowy (0012) = 23,32 Gmina Pakosław (042) = 23,32 Powiat rawicki (22) = 23,32 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 7131 | 192,9 | | |
| 258 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. msz, R. rkt.spe, tłśl.mdr, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 29l, podsz.: czm.p, kru na 30% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | | 29 | 1,0 | um um prz | 15 | 14 | IA | 13 | 212 | 260 | 17,1 13,9 | TW-1,23 | |
| b | 1,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Grd, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tłśl.mdr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, kru, brz na 30% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 ŚW | | 35 35 35 | 0,8 | um um prz | 17 17 16 | 18 18 15 | IA I I | 12 | 121 47 15 --- | 135 50 15 200 | 6,4 1,9 1,5 9,8 8,9 | TW-1,10 | |
| c | 2,36 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. ścio, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Ol, Św 15l, podsz.: brz, kru na 30%, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 15 15 | 0,9 | peł duże | 7 | 6 7 | IA II | 22 | 10 | 25 | 15,4 2,6 18,0 7,6 | CP-2,36 | |
| d | 2,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, tłśl.mdr, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Md 9l, podsz.: brz, kru, db.b na 10%, 1-w cz. W kępa 0,24 ha So 107l. So. we 50l., Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB.B | | 9 9 9 | 0,9 | um um prz | 2 5 1 | I I II | 11 | | | 2,1 --- | 2,1 0,7 | CP-2,88 | |
| | | | | | | | PRZES SO SO.WE | | 55 55 | | | 20 23 | 16 15 | | 4 4 | 2 2 --- | 4 | 24 5 --- | 29 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|----------------|----------|------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 258 f | 3,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. naga, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. E kępa 0,18 ha So 107I. So.we 50I., Info: 10% LMśw, 40% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 4 SO 4 SO 2 BRZ | 2 3 2 | 0,9 | | | | II II II | 12 | | | 2,0 --- 2,0 0,6 | PIEL-3,61 PRZEST |
| g | 5,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/14968/05 , D. mjs Bk, So.we 60I, podsz.: czm.p, so, św, db.s na 70%, Info: GDN, 20% BMw, 10% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 117 | 1,1 | prz prz um | 35 | 25 | II | 3 | 426 | 2430 | 23,7 4,2 | Działka nr 1: IB-95%-1,29 AGROT-1,29 ODN-ZRB-1,29 Działka nr 2: IB-95%-0,32 AGROT-0,32 ODN-ZRB-0,32 Działka nr 3: IB-95%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05 |
| h | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. drz szt, D. pjd So.we, Św 50I, mjs So.we 65I, Św 100I, podsz.: so, św, czm.p, db.s na 50%, 1-kępa 0,43 ha So 65I., Info: 30% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 130 | 1,0 | prz prz um | 43 | 27 | II | 2 | 377 | 555 | 4,4 3,0 | Działka nr 1: IB-95%-1,24 AGROT-1,24 ODN-ZRB-1,24 Działka nr 2: IB-95%-0,18 AGROT-0,18 ODN-ZRB-0,18 Działka nr 3: IB-95%-0,05 AGROT-0,05 ODN-ZRB-0,05 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 258 i | 1,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, GI. Bw, ps, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, nar.spe, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/14968/05, D. IP, IIP pjd So.we 50l, Bk 40l, mjs Db.s 50l, podsz.: św, bk, brz, db.s, czm.p na 30%, Info: GDN | 100 DB-SO (zg) | 2 PIĘTR IP | SO | 117 | 1,0 | prz prz um | 40 | 29 | I | 2 | 464 | 835 | 8,6 4,8 | Działka nr 1: IB-95%-0,43 AGROT-0,43 |
| j | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Md, Ol 75l, podsz.: św, czm.p, kru na 50%, Info: 40% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 75 | 1,0 | prz prz um | 33 | 28 | IA | 3 | 462 | 550 | 9,7 8,2 | TP-1,19 |
| k | 1,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. MRms, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol, Md 75l, podsz.: św, czm.p, kru na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,10 ha Brz,So 60l. 2-w cz. S kępa 0,15 ha So,Brz,Św 45l., Info: 20% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 75 | 0,8 | prz prz um | 35 | 28 | IA | 3 | 404 | 665 | 11,7 7,1 | TP-1,65 |
| ~a | | | 0,17 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,24 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,16 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------------------------|-------------|---------------------|-------------------|-----------|-------------|--------------|---------|----------|------------------|---|----------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 258 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23,00 23,00 23,00 23,00 23,00 | | 1,17 1,17 1,17 1,17 1,17 | | = 24,17 = 24,17 Obr. ew. Sowy (0012) = 24,17 Gmina Pakosław (042) = 24,17 Powiat rawicki (22) = 24,17 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5794 | 112.2 | | |
| 259 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 9l, podsz.: brz, kru, czm.p na 20%, 1-w cz. N kępa 0,47 ha So,Brz 65l. | 100 SO (zg) | DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 DB.B | 9 9 9 | 0,8 | prz prz um | | 2 4 1 | I I II | 22 | | | | | 1,6 --- 1,6 1,0 | CP-1,57 |
| b | 1,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 65l, podsz.: czm.p, jr, db.s, so na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 65 65 | 0,9 | um um duże | 25 25 | 21 21 | I I | 12 3 | | 115 5 120 | 405 | 9,0 7,3 | TP-1,23 | |
| c | 3,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 47l, Brz 56l, podsz.: czm.p, kru, jr, db.s na 80%, 1-w cz. N d luka 0,44 ha So,Brz,Św 10l., Info: Punkt czerpania wody w części N | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 8 SO 2 SO | 47 56 | 0,8 | um um prz | 25 20 | 25 26 | IA IA | 12 | | 241 69 310 | 820 235 1055 | 25,8 5,9 31,7 9,3 | CP-0,44 TP-2,96 | |
| d | 2,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 56l, podsz.: czm.p, św, brz, kru na 90% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 9 SO 1 OL | 56 56 | 1,0 | um um prz | 28 21 | 24 20 | IA III | 12 | | 362 28 390 | 820 65 885 | 20,6 1,3 21,9 9,7 | TP-2,26 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|--------------|----------|-------------|-------------|----------|-------------------------|---|------------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 259 f | 3,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 27I | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 27 27 | 1,3 | peł duże | 12 9 | 12 9 | IA I | 12 | 210 13 --- 223 | 730 45 --- 775 | 54,9 7,3 --- 62,2 17,9 | TW-3,48 |
| g | 2,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Bk, Md, Brz 21I, Info: 30% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 21 21 | 1,3 | peł duże | 10 9 | 10 9 | IA I | 12 | 121 4 --- 125 | 260 10 --- 270 | 35,0 3,1 --- 38,1 17,9 | TW-2,13 |
| h | 2,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Md, Św 14I, Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 14 14 | 0,8 | peł duże | | 6 7 | IA II | 22 | | | 16,6 0,6 --- 17,2 6,7 | CP-2,55 |
| i | 2,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 6I, podsz.: czm.p, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha So 116I., Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.B 1 BRZ | 6 6 6 | 0,9 | um um prz | | 1 1 3 | I I I | 12 | | | 1,0 --- 1,0 0,4 | CW-2,64 |
| j | | 2,09 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. naga, D. 1-w cz. NE kępa 0,06 ha So 116I. | SO | PRZES | SO | 116 | | | 40 | 26 | | 2 | | 18 | | ODN-ZRB-2,09 PIEL-2,09 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 259 k | 2,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, nar.spe, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/14969/05, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db.s, Św 45l, Brz 60l, Bk, Db.s 141l, podsz.: czm.p, św, kru, db.s, so na 60%, Info: GDN, 10% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 SO | 116 141 | 1,2 | prz prz um | 43 44 | 27 26 | II II | 2 3 | 379 92 --- | 1130 275 --- | 11,2 2,1 --- | IB-95%-2,98 AGROT-2,98 ODN-ZRB-2,98 |
| | | | | | | | PODRII | 5 BK 4 BK 1 BK | 55 45 20 | 0,3 | | 24 17 | 18 16 4 | II I II | 13 | 43 31 --- | 130 90 --- | 13,3 4,5 | |
| | | | | | | | | | 74 220 | | | | | | | | | | |
| l | 1,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. ziel, R. nar.spe, blk.kur, mal.wś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Bk, Ol 68l, Bk, Brz, Db.s 45l, podsz.: czm.p, db.s, so.c, kru na 80% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 68 | 0,9 | um um prz | 35 | 27 | IA | 12 | 409 | 720 | 14,3 8,1 | TP-1,76 |
| m | 3,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 55l, Db.s 130l, podsz.: czm.p, jrz, brz, kru na 90%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha Ol, Brz 22l. 2-w cz. SW luka 0,08 ha | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 ŚW | 55 55 55 | 1,0 | um um prz | 30 27 29 | 27 25 24 | IA I I | 13 | 318 30 50 --- | 975 90 155 --- | 25,0 1,8 6,1 --- | TP-3,06 |
| | | | | | | | | | 398 1220 | | | | | | | | | 32,9 10,8 | |
| n | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, so, db.s, kru na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 77 | 1,0 | um um prz | 32 | 27 | IA | 2 | 466 | 475 | 8,1 7,9 | TP-1,02 |
| ~a | | | 0,12 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,02 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|---|---|---|---------------------|----------------|-------------------|--|----------------|----------------|--------------|---------------|-------------------|---|---|-------------------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zgęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 259 ~h ~i ~j ~k ~l | | | 0,23 0,09 0,08 0,17 0,20 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,08 28,08 28,08 28,08 28,08 | 2,09 2,09 2,09 2,09 2,09 | 1,34 1,34 1,34 1,34 1,34 | | = 31,51 = 31,51 Obr. ew. Sowy (0012) = 31,51 Gmina Pakosław (042) = 31,51 Powiat rawicki (22) = 31,51 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 7663 | 251,3 | |
| 260 a b c | 2,73 4,90 4,15 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 59l, podsz.: św, czm.p, db.s na 10%, Info: Drzewostan podkrzesany RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tñk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 59l, podsz.: św, czm.p, db.s na 20%, Info: Drzewostan podkrzesany RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tśl.mdr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św 71l, Db.s 100l, Db.s 120l, podsz.: czm.p, db.s, kru, so, brz na 70%, 1-w cz. C kępa 0,22 ha Db.s 45l., Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) | DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO | SO SO SO | 59 59 71 | 1,0 1,0 1,1 | um um duże um um duże um um prz | 22 22 30 | 22 22 26 | I I IA | 12 12 3 | 346 346 507 | 945 1695 2105 | 23,6 8,6 42,4 8,7 39,5 9,5 | TP-2,73 TP-4,90 TP-4,15 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 260 d | 0,53 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s 71l, podsz.: czm.p, db.s, kru na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 71 | 1,1 | um um duże | 28 | 24 | I | 3 | 424 | 225 | 4,5 8,5 | TP-0,53 |
| f | 3,08 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 50l, podsz.: kru, db.s, czm.p na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 50 | 0,9 | um um duże | 22 | 22 | IA | 12 | 356 | 1095 | 31,8 10,3 | TP-3,08 |
| g | 3,59 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: czm.p, kru, db.s na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 50 50 | 0,8 | um um prz | 24 23 | 22 22 | IA I | 12 | 286 26 --- | 1025 95 --- | 29,8 2,1 --- | TP-3,59 |
| h | 1,59 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 50l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 50 | 0,9 | um um prz | 24 | 22 | IA | 12 | 328 | 520 | 15,1 9,5 | TP-1,59 |
| i | 0,47 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. zad, R. trawy, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz, kru na 10% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 16 16 | 0,8 | peł duże | 9 7 | 7 8 | IA II | 13 | 19 5 --- | 10 | 3,1 0,2 --- | CP-0,47 |
| j | 2,17 | | | | Obr. ew. Białykał (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 20% pożar, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, So 70l, 1-w cz. SE kępa 0,05 ha So 70l. 2-w cz. SE luka 0,05 ha | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 55 | 1,1 | um um duże | 24 | 23 | IA | 22 | 442 | 960 | 24,7 11,4 | TP-2,17 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--|-----------|--|------------------------------|----------------|--|--|------------------------------|----------------|----------|-----------|----------|----------|------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 260 k | 1,22 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 45 | 1,0 | um um duże | 22 | 22 | IA | 12 | 328 | 400 | 13,3 10,9 | TP-1,22 |
| ~a | | | 0,56 | | Obr. ew. Sowy (0012) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,02 | | Obr. ew. Białykał (0001) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,43 3,39 21,04 24,43 24,43 24,43 | | 0,63 0,02 0,61 0,63 0,63 0,63 | | = 25,06 = 3,41 Obr. ew. Białykał (0001) = 21,65 Obr. ew. Sowy (0012) = 25,06 Gmina Pakosław (042) = 25,06 Powiat rawicki (22) = 25,06 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 9075 | 230.1 | | |
| 261 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps, porol, P. zad, R. trawy, śmł.spe, tśl.mdr, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.c, Os 52l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 90%, 1-w cz. N luka 0,07 ha 2-w cz. W luka 0,19 ha | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 52 | 0,7 | prz prz luź | 28 | 20 | I | 22 | 210 | 165 | 4,9 6,2 | BRAK WSK-0,79 |
| b | 1,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Św, Kl, Js 5l, podsz.: brz, czm.p na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,10 ha So 74l. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 7 SO 3 DB.B SO BK DB.S DB.S BK | 5 5 74 101 120 50 74 | 0,8 | prz prz um | | 1 1 | IA II | 22 | | 25 2 8 1 4 --- | 40 | CW-1,67 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|---------------------------------|----------------|---------------------|---------------|------------------------------|-------------|----------|-----------|------------------|------------------|--------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 261 c | 0,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Św, Ol 28l, podsz.: kru, czm.p na 50%, OP. Cenne drzewo: w cz. NE Bk | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 MD | 28 28 | 1,2 | peł duże | 15 23 | 16 20 | IA I | 12 | 200 24 --- | 175 20 --- | 12,2 1,3 --- | 12,2 1,3 --- | TW-0,87 |
| d | 0,53 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. tnk.spe, trawy, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW 5 SO 4 BRZ 1 BRZ | 8 4 6 | 0,6 | um um prz | 2 2 3 | I I I | 32 | --- | --- | --- | 0,5 0,1 --- | 0,5 0,1 --- | CW-0,53 |
| f | 1,72 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, GI. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 74l, Db.s 140l, podsz.: czm.p, brz, db.s na 40%, 1-w cz. NW luka 0,05 ha | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 74 | 1,0 | prz prz um | 33 | 26 | I | 3 | 385 | 660 | 12,6 7,3 | 12,6 7,3 | TP-1,72 |
| g | 1,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 48l, podsz.: czm.p, św, kru na 20%, 1-w cz. W luka 0,08 ha, Info: 40% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 48 | 0,8 | um um prz | 24 | 22 | IA | 12 | 307 | 605 | 18,5 9,4 | 18,5 9,4 | TP-1,97 |
| h | 3,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 38l | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 38 | 1,0 | um um duże | 17 | 18 | IA | 12 | 284 | 875 | 36,9 12,0 | 36,9 12,0 | TW-3,08 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------|------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 261 i | 2,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, ori.pos, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Os, So.s, Św, Md 48l, podsz.: czm.p, db.s, kru, św na 30%, Info: 20% BMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 48 | 0,9 | um um duże | 24 | 22 | IA | 13 | 344 | 910 | 27,9 10,5 | TP-2,65 |
| j | 3,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, śml.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 38l, podsz.: brz, czm.p, św na 10%, Info: 20% BMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 38 | 1,0 | um um duże | 18 | 19 | IA | 13 | 284 | 890 | 37,6 12,0 | TW-3,14 |
| ~a | | | 0,16 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,18 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,03 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,42 16,42 16,42 16,42 16,42 | | 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 | | = 17,12 = 17,12 Obr. ew. Sowy (0012) = 17,12 Gmina Pakosław (042) = 17,12 Powiat rawicki (22) = 17,12 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4400 | 152,5 | | |
| 262 a | 7,85 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 75 | 1,0 | um um prz | 29 | 26 | I | 3 | 389 | 3055 | 57,0 7,3 | TP-7,85 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|-------------------------|---|------------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 262 b | 2,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, porol, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 75l, podsz.: czm.p, św, so na 50%, 1- w cz. SW kępa 0,15 ha So,Md,Brz 33l., Info: 25% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 75 | 1,0 | prz prz um | 33 | 27 | IA | 3 | 463 | 1235 | 21,7 8,1 | TP-2,67 |
| c | 2,11 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md 47l, Info: 25% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 47 | 0,8 | um um duże | 21 | 21 | IA | 12 | 301 | 635 | 20,0 9,5 | TP-2,11 |
| d | 4,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, orl.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 38l, podsz.: kru, św na 10%, Info: Drzewostan podkrzesany | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 SO | 38 43 | 1,0 | um um prz | 20 23 | 20 22 | IA IA | 12 | 256 32 --- 288 | 1275 160 --- 1435 | 53,9 5,7 --- 59,6 11,9 | TW-4,99 |
| f | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 28l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 28 | 1,3 | peł duże | 15 | 13 | IA | 13 | 248 | 455 | 31,8 17,4 | TW-1,83 |
| g | 6,36 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, orl.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 45l, podsz.: czm.p, św, kru na 20%, Info: Drzewostan podkrzesany, 10% BMw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 45 | 0,8 | um um prz | 24 | 22 | IA | 13 | 291 | 1850 | 61,7 9,7 | TP-6,36 |
| ~a | | | 0,21 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,17 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,17 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,07 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|----------------------------------|---------|------------------------------|---------------|---|--|------------------------------|----------------|---------------------|---------------|-------------------|-----------|----------|-----------|-------------------|-------------------|--------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 262 ~g | | | 0,01 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,81 25,81 25,81 25,81 | | 0,83 0,83 0,83 0,83 | | = 26,64 = 26,64 Obr. ew. Sowy (0012) = 26,64 Gmina Pakosław (042) = 26,64 Powiat rawicki (22) = 26,64 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 8665 | 251.8 | |
| 263 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,38 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, GI. Bw, ps, porol, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, jeż.spe, U. 20% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 74l, podsz.: czm.p, bk, św na 90%, 1-w cz. S luka 0,13 ha | 100 SO (cz zg) | DRZEW 8 SO 2 ŚW | 74 74 | 1,0 | prz prz um | 33 33 | 26 25 | I II | 3 3 | 308 106 --- | 425 145 --- | 8,1 3,8 --- | TP-1,38 | |
| b | 1,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps, P. naga, C. drz nat, D. podsz.: czm.p na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,05 ha So 98l. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES SO | 2 110 | 0,8 | | | 40 | 27 | II 3 | 11 3 | 98 | | PIEL-1,60 PRZEST | |
| c | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Św, Bk 21l, podsz.: brz, czm.p, św, bk na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 21 21 | 1,0 | peł duże | 10 9 | 9 11 | IA I | 21 21 | 97 13 --- | 115 15 --- | 16,0 1,1 --- | TW-1,21 | |
| d | 2,54 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, GI. Bw, ps, P. zad, R. śml.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 75l, podsz.: czm.p, kru, so, św na 80%, 1-w cz. SW luka 0,10 ha | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 75 | 1,1 | um um prz | 30 | 27 | IA 3 | 3 | 520 | 1320 | 23,2 9,1 | TP-2,54 | |
| f | 8,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, tśl.mdr, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/14970/05, D. pjd Św 110l, Brz, Db.s, Św 35l, mjs Św, Bk, Gb 60l, podsz.: czm.p, św, bk na 70%, 1-w cz. N kępa 0,35 ha So 47l., Info: GDN | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 110 | 1,0 | prz prz um | 40 | 27 | II 2 | 2 | 381 | 3405 | 37,1 4,1 | Działka nr 1: IB-95%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|----------------------|---------------------|------------------------------|--------------|----------|-------------|----------------|----------|------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 263 g | 3,92 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 15l, podsz.: czm.p, św, kru, brz na 10%, Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 15 15 | 0,9 | peł duże | | 6 7 | IA II | 31 | | | 28,8 1,1 --- 29,9 7,6 | CP-3,92 |
| h | 3,84 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, sit.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 12l, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha So 110l. 2-w cz. W kępa 0,16 ha So 110l. 3- w cz. S kępa 0,11 ha So 45l. So 35l. So 25l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 BK | 12 12 12 | 0,8 | um um prz | | 4 2 1 | I II III | 22 | | | 15,4 --- 15,4 4,0 | CP-3,84 |
| i | | 3,29 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tśl.mdr, tnk.spe, jeż.spe, D. podsz.: czm.p, brz, kru na 20% | SO | PRZES | SO | 110 | | | 28 | 21 | | 3 | | | 35 | ODN-ZRB-3,29 PIEL-3,29 |
| ~a | | | 0,18 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,10 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,11 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,27 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------|--|--|------------------------------|---------------------------------|------------------|--------------|------------------------------|-----------|-------------------|-----------------------|---------|------------|-------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 263 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23,43 23,43 23,43 23,43 | 3,29 3,29 3,29 3,29 | 1,15 1,15 1,15 1,15 | | = 27,87 = 27,87 Obr. ew. Sowy (0012) = 27,87 Gmina Pakosław (042) = 27,87 Powiat rawicki (22) = 27,87 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5662 | 134,6 | |
| 264 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, śmł.spe, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 5l, podsz.: brz, czm.p na 20%, 1-w cz. S kępa 0,23 ha So 110l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 1 DB.B 1 BK 1 BRZ | 5 5 5 5 | 0,9 | luż | | 1 1 II 2 | IA II III II | 12 | | | | CP-3,77 |
| b | 6,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, pg, P. zad, R. tśl.mdr, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/14971/05 , D. mjs Św 110l, podsz.: czm.p, św, kru na 40%, Info: GDN | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW PODRII | SO ŚW | 110 60 | 1,0 0,3 | prz prz um | 40 24 | 27 19 | II II | 3 13 | 381 162 | 2345 995 | 25,5 4,1 | Działka nr 1: IB-95%-3,56 AGROT-3,56 ODN-ZRB-3,56 Działka nr 2: IB-95%-2,59 AGROT-2,59 ODN-ZRB-2,59 |
| c | 6,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Db.c, Św, Brz 55l, podsz.: czm.p, św, jrjz na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,43 ha Ol,Św 28l. Św 45l. 2- w cz. N d luka 0,48 ha So,Db.b,Brz,Św 9l. 3-w cz. E d luka 0,29 ha So,Brz,Św 9l. 4-w cz. S luka 0,05 ha, Info: 15% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 55 | 0,8 | um um prz | 26 | 23 | IA | 12 | 310 | 1870 | 48,2 8,0 | CP-0,77 TP-5,27 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|--------------------|-------------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 264 d | 1,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 55l, mjs OI, Św 55l, podsz.: czm.p, św, kru, db na 70% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 55 | 0,9 | um um prz | 28 | 26 | IA | 12 | 354 | 520 | 13,4 9,1 | TP-1,47 |
| f | 2,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, porol, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 40l, Św 30l, mjs So 52l, podsz.: kru, św, czm.p na 40% | 80 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 OL 1 ŚW 1 BRZ | 52 52 52 | 0,8 | um um prz | 27 28 26 | 22 21 23 | II I I | 3 3 3 | 221 36 23 --- | 455 75 45 --- | 9,7 3,2 1,0 --- | TP-2,05 |
| g | 1,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, pg, P. zad, R. tśl.mdr, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 56l, So 35l, podsz.: brz, so, św, kru na 60% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 2 BRZ 1 SO 1 BRZ | 56 56 70 30 | 0,8 | um um prz | 29 25 33 16 | 24 22 26 16 | IA I IA I | 13 | 188 47 36 14 --- | 305 75 60 25 --- | 7,7 1,4 1,1 1,0 --- | TP-1,62 |
| h | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gms, pg, P. ziel, R. nar.spe, jeż.spe, szc.zaj, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, podsz.: kru, brz na 10% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 29 29 | 1,0 | peł duże | 15 15 | 14 16 | IA I | 13 | 189 18 --- | 100 10 --- | 6,4 0,4 --- | TW-0,52 |
| i | 3,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OI (bo) n1, GI. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 29l, podsz.: kru, brz na 20% | 80 OL (zg) | DRZEW | 9 OL 1 BRZ | 29 29 | 1,1 | um um prz | 16 16 | 18 17 | II I | 12 | 205 18 --- | 730 65 --- | 32,9 3,1 --- | TW-3,56 |
| j | 0,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps/pl, P. zad, R. tśl.mdr, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 60l, podsz.: św, so, brz, kru na 60%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 101 | 1,1 | prz prz um | 39 | 26 | II | 3 | 420 | 265 | 3,3 5,2 | BRAK WSK-0,63 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|-------------|----------|--------------------|----------------------|----------|-------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 264 k | 1,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, ori,pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mieszk. kęp, pjd Brz 15l, mjs Brz 23l, podsz.: kru, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 1 MD 1 ŚW | 23 23 23 23 | 1,0 | peł duże | 13 14 | 10 6 12 6 | IA III I II | 22 | 101 18 --- 119 | 170 30 --- 200 | 18,0 0,3 2,7 0,4 --- 21,4 12,8 | TW-1,67 |
| ~a | | | 0,09 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,11 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,17 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~j | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~k | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~l | | | 0,10 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~m | | | 0,29 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~n | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,48 27,48 27,48 27,48 27,48 | | 1,57 1,57 1,57 1,57 1,57 | | = 29,05 = 29,05 Obr. ew. Sowy (0012) = 29,05 Gmina Pakoślaw (042) = 29,05 Powiat rawicki (22) = 29,05 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 8216 | 180,7 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|-----------------------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|---------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 265 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sowy (0012) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, pg/ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 28l, podsz.: kru, św, brz na 30%, Info: 20% OI | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 BRZ 3 OL 2 SO 1 SO | 35 35 35 28 | 0,8 | um um duże | 17 18 18 16 | 19 19 19 14 | I II IA IA | 13 | 64 59 40 14 --- | 175 160 110 40 --- | 6,6 5,8 5,3 2,7 --- | 20,4 7,4 | BRAK WSK-2,75 | |
| b | 3,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, pg/ps/pl, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, sit.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Brz, Md 10l, So 6l, So 8l, Brz 3l, 1-w cz. NW kępa 0,11 ha So 117l. 2-w cz. NE kępa 0,22 ha So 117l. Db.s,OI 65l., Info: 40% BMw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 2 ŚW 1 BK PRZES SO DB.S OL | 10 10 10 117 65 65 | 0,9 | prz prz um | | 2 1 1 | II III III | 22 | | | | | | CP-3,52 |
| c | 6,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Św 55l, mjs Św 45l, Brz, Db.s 55l, Brz, Św 90l, podsz.: św, kru, db.s, brz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,21 ha So,Brz 32l. OI,Db.s,Św 55l. Brz 45l., Info: 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 117 | 1,0 | prz prz um | 36 | 27 | II | 2 | 379 | 2285 | 22,3 3,7 | | | Działka nr 1: IB-95%-2,85 AGROT-2,85 ODN-ZRB-2,85 Działka nr 2: IB-95%-1,89 AGROT-1,89 ODN-ZRB-1,89 |
| d | 4,76 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/14972/05 , D. podsz.: so, św, kru na 70%, Info: GDN | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 117 | 1,1 | um um prz | 29 | 24 | II | 2 | 426 | 2030 | 19,8 4,2 | | | Działka nr 1: IB-95%-0,87 AGROT-0,87 ODN-ZRB-0,87 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|-------------------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 265 f | 2,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, rkt.spe, bor.czr, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. smug, mjs So, Brz 9I, Ol 5I, Md, Św 15I, podsz.: brz, kru na 20%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha So 117I. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 SO | | 15 12 | 0,7 | um um prz | | 6 3 | IA II | 32 | | | 14,9 1,4 --- 16,3 5,5 | CP-2,94 |
| g | 2,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, tśl.mdr, śmł.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 34I, podsz.: kru, św na 20%, 1-w cz. N luka 0,06 ha | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | | 34 34 | 0,7 | um um prz | 18 17 | 19 18 | IA I | 13 | 150 13 --- 163 | 385 35 --- 420 | 19,3 1,3 --- 20,6 8,0 | BRAK WSK-2,57 |
| ~a | | | 0,12 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,25 | | RP: DROGI L, Info: Nawierzchnia utwardzona | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,14 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,57 22,57 22,57 22,57 22,57 | | 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80 | | = 23,37 = 23,37 Obr. ew. Sowy (0012) = 23,37 Gmina Pakosław (042) = 23,37 Powiat rawicki (22) = 23,37 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5328 | 99,4 | | |
| 266 a | 1,39 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, orł.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Ol, So, Św 40I, Brz, Ol, Św 77I, podsz.: brz, kru, so, św na 50% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | | 77 | 1,0 | prz prz um | 32 | 25 | I | 3 | 392 | 545 | 9,8 7,1 | TP-1,39 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|---|----------------|-----------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 266 b | 3,38 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, sit.spe, tśl.mdr, U. 20% owady, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Js, Ol, Lp 61l, podsz.: kru, św, brz, db.s na 40% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 ŚW | 61 61 61 | 0,7 | prz prz um | 29 24 28 | 22 21 20 | I II II | 23 | 167 36 30 --- | 565 120 100 --- | 13,5 1,9 3,7 --- | TP-3,38 |
| c | 4,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep,, podsz.: kru, św, db.s na 60%, 1-w cz. N kępa 0,23 ha Św,Brz,Ol 11l. 2-w cz. SW kępa 0,27 ha Db.s,Jw,Brz,So,Św 11l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 44 44 | 0,7 | um um prz | 21 21 | 20 21 | IA I | 13 | 175 57 --- | 805 265 --- | 27,7 7,2 --- | CW-0,50 TP-4,11 |
| d | 2,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, GI. Gw, pg/pls/pl, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, sit.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s, Brz 55l, mjs Brz, Js, Ol, Św, Md 37l, podsz.: kru, db.s, św na 30%, 1-w cz. C kępa 0,11 ha Db.s,Jw,So,Brz 11l. | 100 OL-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | SO | 37 | 0,9 | um um prz | 19 | 18 | IA | 13 | 245 | 555 | 24,4 10,7 | CW-0,11 TW-2,16 |
| f | 1,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. orl.pos, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Św 35l, mjs Db.s, Ol, Św 60l, Brz 87l, podsz.: brz, kru, św na 40% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 87 | 1,0 | prz prz um | 37 | 28 | I | 2 | 425 | 720 | 11,1 6,6 | IB-95%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69 |
| g | 7,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n1, GI. Gms, pg, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Js 30l, mjs Brz, Db.s, Js, Św, Tp 77l, Db.s 130l, podsz.: kru, ol, św na 50%, Info: 15% Ol | 80 OL-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | 8 OL 2 SO | 77 77 | 0,8 | um um prz | 31 41 | 23 21 | III II | 3 3 | 250 54 --- | 1885 405 --- | 25,5 7,6 --- | Działka nr 1: IIIA-40%-3,51 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40 TP-4,03 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------|--|-----------------------------------|-------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------|---|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 266 h | 0,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n1, GI. Gms, pg, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św 26l, podsz.: kru, ber, brz na 40% | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 3 OL 1 BRZ | 26 26 26 | 1,0 | um um duże | 15 14 14 | 14 16 16 | IA II I | 13 | 104 60 16 --- | 75 45 10 --- | 6,1 2,2 0,6 --- | TW-0,72 |
| i | 0,37 | | | | Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n1, GI. Gms, pg, P. zad, R. tśl.mdr, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz 97l, Db.s 130l, Brz 57l, Db.s 71l, podsz.: kru, brz, św na 40%, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | SO | 97 | 0,9 | um um prz | 44 | 29 | I | 2 | 415 | 155 | 2,1 5,7 | BRAK WSK-0,37 |
| j | 1,16 | | | | Strefa ochrony okresowej , Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, dąb.roz, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Ol, Db.c 67l, Lp 130l, podsz.: kru, db.s, bez.c na 50%, Info: Ostoja- ochrona okresowa, Mejsce historyczne w części N-E | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 2 DB.S 2 OL 2 JS 2 SO 1 DB.S 1 JS | 87 87 67 87 130 50 | 0,8 | prz prz um | 45 35 67 41 54 23 | 27 25 33 28 27 20 | II II I I III I | 12 | 64 83 55 66 36 22 --- | 75 95 65 75 40 25 --- | 1,3 1,1 0,9 1,2 0,4 0,6 --- | BRAK WSK-1,16 |
| k | 2,89 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps/plż//pl, P. zad, R. jeż.spe, trawy, sit.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 24l, podsz.: kru, db.s, św na 30% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 BRZ 3 SO 2 OL 1 DB.S | 24 24 24 24 | 1,0 | peł duże | 16 17 15 14 | 16 14 16 12 | I IA II I | 13 | 59 44 37 7 --- | 170 125 105 20 --- | 10,2 12,3 6,0 2,6 --- | TW-2,89 |
| l | 2,54 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps/plż//pl, P. zad, R. jeż.spe, mal.wiś, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Wz 66l, So 97l, podsz.: kru, jr, db.s, ol, brz na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,29 ha Ol,Db.s 50l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 6 SO 2 OL 1 JS 1 BRZ | 66 66 66 66 | 0,7 | prz prz luź | 36 32 32 32 | 25 20 25 25 | IA III I I | 13 | 181 45 25 25 --- | 460 115 65 65 --- | 9,4 1,8 0,9 0,9 --- | BRAK WSK-2,54 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 276 | 705 | 13,0 5,1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------------|-------------|---------------|---------------------|-------------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------------|---|--------------------------|---|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 266 m | 1,14 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps/plż//pl, P. zad, R. trawy, jeź.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Św 33l, podsz.: kru, db.s, św, ol na 60% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 8 BRZ 2 OL | 33 33 | 0,9 | um um duże | 17 17 | 18 18 | I II | 13 | 137 43 180 | 155 50 205 | 6,3 1,9 8,2 7,2 | TW-1,14 |
| n | 0,69 | | | | Strefa ochrony okresowej, Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps/plż//pl, porol, P. szad, R. jeź.spe, nar.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol, Db.s 66l, podsz.: kru, brz, db.s, ol na 70%, 1-w cz. NW luka 0,05 ha, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 66 | 0,8 | um um prz | 29 | 26 | IA | 12 | 352 | 245 | 5,0 7,2 | BRAK WSK-0,69 |
| o | | | | 0,23 | Strefa ochrony okresowej RP: DROGI P (Dr), Info: Nawierzchnia utwardzona, Miejsce historyczne w części S-E | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,24 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,39 30,39 30,39 30,39 30,39 | | 0,36 0,36 0,36 0,36 0,36 | 0,23 0,23 0,23 0,23 0,23 | = 30,98 = 30,98 Obr. ew. Sworowo (0013) = 30,98 Gmina Pakosław (042) = 30,98 Powiat rawicki (22) = 30,98 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 8200 | 206.2 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|------------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 267 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Łąka (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,76 | | | | Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. MRms, pg/ps/pl, SP. 9190(b), P. szad, R. tśl.mdr, jeż.spe, nar.spe, U. 20% owady, C. drz szt, D. mjs Brz, So, Św 61l, podsz.: kru, jrz, św, brz na 20%, Info: EKO-REPR, O-K, Ostoja - ochrona okresowa | 140 DB (zg) | DRZEW | DB.S | 131 | 1,0 | prz prz um | 48 | 28 | III | 2 | 464 | 355 | 3,2 4,2 | BRAK WSK-0,76 |
| b | 1,14 | | | | Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pg/ps/gl, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol, Św 77l, Db.s 50l, podsz.: brz, kru, db.s na 50%, 1-w cz. S kępa 0,07 ha Ol 60l., Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 77 | 1,0 | prz prz um | 35 | 29 | IA | 3 | 466 | 530 | 9,0 7,9 | BRAK WSK-1,14 |
| c | 3,25 | | | | Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pg/ps/gl, porol, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, mał.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Ol 66l, Św 50l, Db.s, Św 81l, podsz.: kru, db.s, brz na 50%, 1-w cz. NW luka 0,05 ha 2-w cz. W luka 0,05 ha 3-w cz. S kępa 0,10 ha Ol 50l., Info: EKO-REPR, Ostoja- ochrona okresowa | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 SO | 66 81 | 0,8 | um um prz | 32 34 | 26 28 | IA IA | 12 | 281 77 358 | 915 250 1165 | 18,8 4,0 --- 22,8 7,0 | BRAK WSK-3,25 |
| d | 3,82 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (wsw) z1, Gl. Gw, pg/pls/pl, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Ol, Św 81l, Św 50l, podsz.: kru, brz, db.s na 50%, 1-w cz. NE luka 0,05 ha | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | SO | 81 | 0,8 | prz prz um | 34 | 28 | IA | 3 | 378 | 1445 | 23,0 6,0 | TP-3,82 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|----------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------|-------------------|---|-------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 267 f | 1,37 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (wsw) z1, GI. Gms, pg, porol, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 71l, podsz.: brz, kru, św na 40%, 1-w cz. SW luka 0,15 ha | 100 OL-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 OL | 71 71 | 0,8 | prz prz um | 36 28 | 25 20 | I III | 3 3 | 263 58 --- | 360 80 --- | 7,2 1,1 --- | AGROT-0,15 ODN-LUK-0,15 |
| g | 0,40 | | | | Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, orl.pos, C. drz szt, D. pjd Db.s 117l, mjs Ol, Św 117l, podsz.: kru, św, db.s na 20%, Info: EKO-REPR, O-K, Ostoja- ochrona okresowa | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 117 | 0,9 | prz prz um | 44 | 27 | II | 2 | 332 | 135 | 1,3 3,2 | BRAK WSK-0,40 |
| h | 2,25 | | | | St.ochr.całorocznej gniazdo, St.ochr.całorocznej gniazdo: Bocian czarny, Strefa ochrony całorocznej, Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, śmł.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Md, Św 117l, Ol, So 67l, Św 47l, podsz.: św, kru, db.s na 20%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 117 117 | 1,0 | prz prz um | 44 48 | 27 27 | II II | 2 3 | 303 103 --- | 680 230 --- | 6,6 2,4 --- | BRAK WSK-2,25 |
| i | 1,13 | | | | Strefa ochrony całorocznej, Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. LMw (ww) n1, GI. MRms, pg/ps//pl, SP. 9190(b), P. szad, R. tśl.mdr, jeż.spe, nar.sam, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. mjs So, Brz, Św 61l, podsz.: kru, jrz, brz, św na 20%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, O-K | 140 DB (zg) | DRZEW | DB.S | 131 | 1,0 | prz prz um | 48 | 28 | III | 2 | 464 | 525 | 4,7 4,2 | BRAK WSK-1,13 |
| j | 0,97 | | | | Strefa ochrony całorocznej, Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. LMw (wsw) n2, GI. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 55l, Św, So 45l, podsz.: kru, brz, ol, św na 50%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, O-K | 80 OL-DB (niezg) | DRZEW | 9 OL 1 BRZ | 97 97 | 0,4 | prz prz um | 36 32 | 27 23 | I III | 3 3 | 195 17 --- | 190 15 --- | 1,7 0,1 --- | BRAK WSK-0,97 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|-----------------------|----------------|--------------|------------------------------|----------------|----------------|--------------|--------|-------------------------------|-------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 267 k | 3,44 | | | | Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gw, ps, P. szad, R. nar.spe, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 97l, mjs So, Św 97l, Db.s 130l, Św 55l, pods.: kru, brz, ol, św na 60%, Info: EKO-REPR, O-K, Ostoja - ochrona okresowa | 80 OL-DB (niezg) | DRZEW | OL | 97 | 0,6 | prz prz um | 36 | 27 | I | 2 | 363 | 1250 | 10,9 3,2 | BRAK WSK-3,44 |
| l | 1,23 | | | | Strefa ochrony okresowej , Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. pods.: kru, brz, db.s na 50%, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | prz prz um | 37 | 27 | I | 3 | 354 | 435 | 6,4 5,2 | BRAK WSK-1,23 |
| m | 2,78 | | | | Strefa ochrony okresowej , Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. MRms, pg/ps/gi, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 40l, mjs Brz 25l, Brz, Św 73l, pods.: kru, brz, db.s na 70%, 1-w cz. W kępa 0,24 ha OI 60l. 2-w cz. NW luka 0,05 ha, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 73 | 0,8 | prz prz luź | 29 | 25 | I | 3 | 334 | 930 | 17,9 6,4 | BRAK WSK-2,78 |
| n | 2,17 | | | | Strefa ochrony okresowej , Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. AKI, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs OI 29l, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 ŚW | 29 29 29 | 1,2 | peł duże | 18 16 16 | 17 18 14 | IA I I | 12 | 166 40 14 --- 220 | 360 85 30 --- 475 | 23,6 4,1 4,1 --- 31,8 14,7 | TW-2,17 |
| o | 1,10 | | | | Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny, Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. szad, R. tśl.mdr, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 61l, mjs Św 61l, Brz, Św 91l, pods.: kru, brz, św na 50%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, O-K | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | prz prz um | 46 | 28 | I | 3 | 354 | 390 | 5,7 5,2 | BRAK WSK-1,10 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------|---------------------|------------------------------|----------------|----------|-----------|----------|----------|-------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 267 p | 2,17 | | | | Strefa ochrony całorocznej , Strefa ochrony całorocznej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. S, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, pg/ps/pl, P. szad, R. nar.spe, tśl.mdr, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s, Js 72l, Św 45l, Św 35l, podsz.: kru, św, bez.c na 40%, Info: Ostoja- ochrona całoroczna, EKO-REPR, O-K | 80 SO-DB (niezg) | DRZEWE | 9 OL 1 SO | 72 72 | 1,0 | um um prz | 30 35 | 24 26 | II IA | 3 3 | 397 46 --- | 860 100 --- | 11,3 1,8 --- | BRAK WSK-2,17 |
| r | 1,52 | | | | Strefa ochrony okresowej , Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, pg, P. szad, R. tśl.mdr, jeż.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 72l, podsz.: brz, kru, db.s na 60%, Info: Ostoja- ochrona okresowa | 100 SO-DB (niezg) | DRZEWE | 7 SO 3 OL | 72 72 | 0,7 | prz prz luź | 33 30 | 27 24 | IA II | 3 3 | 237 100 --- | 360 150 --- | 6,7 2,0 --- | BRAK WSK-1,52 |
| s | 6,26 | | | | Strefa ochrony okresowej , Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. szad, R. śmł.spe, tśl.mdr, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Św 40l, mjs Ol, Św 102l, Brz 60l, Info: Ostoja- ochrona okresowa, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEWE | SO | 102 | 1,0 | prz prz um | 41 | 27 | I | 3 | 447 | 2800 | 35,0 5,6 | Działka nr 1: IB-95%-3,35 AGROT-3,35 ODN-ZRB-3,35 |
| t | 1,43 | | | | Strefa ochrony okresowej: Bocian czarny RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, pg/ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz 101l, Św 140l, podsz.: ol, św, kru, bez.c na 30%, Info: EKO-REPR, O-K, 20% BMw | 80 SO-DB (niezg) | DRZEWE | 7 OL 3 SO | 101 101 | 0,8 | prz prz luź | 38 46 | 26 26 | II II | 3 3 | 307 84 --- | 440 120 --- | 4,3 1,5 --- | BRAK WSK-1,43 |
| ~a | | | 0,25 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,26 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 37,19 37,19 37,19 37,19 37,19 | | 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 | | = 37,70 = 37,70 Obr. ew. Łąka (0008) = 37,70 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 37,70 Powiat rawicki (22) = 37,70 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 14020 | 218,4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|------------------|-------------------|----------------|----------|------------------|-------------------------|----------|------------------|---|---|----------------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 268 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Łąka (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gms, pg, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, kuk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So 55l, podsz.: św, jrz, kru, brz na 30% | 80 OL-DB (niezg) | DRZEW | 8 OL 2 ŚW | 55 55 | 0,7 | prz prz um | 24 29 | 19 21 | III I | 4 3 | 149 66 --- | 125 55 --- | 2,6 2,2 --- | BRAK WSK-0,85 |
| b | 3,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Ol, Św 71l, Brz, Ol 45l, podsz.: kru, brz, db.s, jrz na 50%, 1-w cz. W kępa 0,05 ha Ol,Św 47l. | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 71 71 | 0,8 | prz prz um | 32 25 | 26 23 | IA II | 3 3 | 354 24 --- | 1080 75 --- | 20,3 0,8 --- | BRAK WSK-3,05 |
| c | 0,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gms, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: kru na 20% | 140 OL-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 SO 2 OL 2 ŚW | 9 9 9 9 | 0,9 | luż | | 2 1 3 1 | II III III III | 12 | | | 0,4 --- | CW-0,78 |
| d | 3,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, GI. Gw, pg/pls/pl, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, trawy, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św 71l, Jd, Brz 47l, podsz.: iwa, kru, brz, ol na 60%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha Ol,Św,Brz 47l. 2-w cz. C luka 0,45 ha 3-w cz. C luka 0,28 ha | 100 OL-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 OL | 71 71 | 0,7 | luż | 31 30 | 24 24 | I II | 2 2 | 223 66 --- | 860 255 --- | 17,1 3,4 --- | AGROT-0,73 ODN-LUK-0,73 |
| f | 1,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, GI. Gw, pg/pls/pl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz, Lp 6l, podsz.: kru, brz na 20% | 140 OL-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 SO 1 OL | 6 6 6 | 0,9 | prz prz luż | | 1 1 2 | II I IV | 11 | | | 0,3 --- | CW-1,30 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,3 0,3 0,2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|--------------------------------|----------------|---------------------|---------------|------------------------------|----------------|--------------|-----------|----------------------|------------------------|---------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 268 g | 1,20 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, śml.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.s 35l, mjs Ol, Św 35l, podsz.: kru, św, brz, db.s na 30% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW 6 SO 4 BRZ | 35 35 | 0,8 | um um prz | 19 16 | 17 17 | IA I | 13 | 121 64 --- | 145 75 --- | 6,9 2,9 --- | BRAK WSK-1,20 | |
| h | 4,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, GI. MRw, pg/ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Brz, Św 37l, podsz.: kru, brz, św na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,18 ha Św,Brz 29l. So l. 2-w cz. E kępa 0,23 ha So 70l. 3-w cz. C kępa 0,15 ha Ol 25l., Info: 20% LMw | 80 OL (zg) | DRZEW 6 OL 4 OL | 37 60 | 0,7 | prz prz um | 18 23 | 17 19 | III III | 12 | 89 91 --- | 425 435 --- | 14,2 7,9 --- | BRAK WSK-4,77 | |
| i | 3,75 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, GI. Gw, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 19l, 1-w cz. SW kępa 0,21 ha So,Brz,Św 35l. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW | 19 19 19 | 0,9 | peł duże | 10 10 7 | 9 11 7 | IA I I | 12 | 55 10 2 --- | 205 40 10 --- | 24,5 3,0 0,9 --- | TW-3,75 | |
| j | 2,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. MRms, pg/ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św 13l, Brz 7l, Ol 9l, podsz.: kru, brz, ol na 40% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW 8 OL 1 BRZ 1 SO | 13 13 13 | 0,7 | um um prz | 7 7 6 | IV I IA | 13 | --- | --- | --- | 4,1 0,8 1,8 --- | CP-2,91 | |
| | | | | | | | PRZES ŚW BRZ SO | 35 35 35 | | | 16 16 18 | 15 17 16 | 4 4 4 | | 3 2 2 --- | 7,6 | | | |
| | | | | | | | PRZES JS DB.S | 100 100 | | | 42 52 | 28 26 | 3 3 | | 10 13 --- | 23 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|--|---------------------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|-------------------|------------------|------------------|---|--|---------|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 268 k | 2,00 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tnk.spe, tśl.mdr , orl.pos , U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 5l, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 97l. 2-w cz. SW kępa 0,12 ha So 30l. So 25l. So 97l. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 DB.B 1 MD | 5 5 5 | 0,9 | | | | | I II II | 12 | | | | | CW-2,00 |
| l | 0,78 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tśl.mdr , bor.czr , C. drz szt, D. mjs Brz 37l | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 37 | 0,9 | um um duże | 19 | 18 | IA | 12 | 245 | 190 | 8,4 10,8 | | TW-0,78 | |
| m | 0,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, rkt.spe , śmł.spe , C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 32l, podsz.: kru, św na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW 6 SO 4 BRZ | 32 32 | 0,9 | peł duże | 18 17 | 17 18 | IA I | 13 | 122 67 189 | 100 55 155 | 5,7 2,4 8,1 9,6 | | TW-0,84 | |
| n | 2,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, śmł.spe , tnk.spe , C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: brz, kru na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,22 ha So 97l. 1 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW 6 SO 2 DB.B 1 BRZ 1 ŚW | 5 5 5 5 | 0,9 | | | | | I II I I | 11 | | | | CW-2,65 | |
| ~a | | | 0,27 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,35 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,73 28,73 28,73 28,73 28,73 | | 0,81 0,81 0,81 0,81 0,81 | | = 29,54 = 29,54 Obr. ew. Łąka (0008) = 29,54 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 29,54 Powiat rawicki (22) = 29,54 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4280 | 131,6 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|---|----------------|-----------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 269 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Łąka (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, trawy, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Św 31I, podsz.: kru, św, ber na 20% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 OL | 31 31 31 | 0,9 | um duże | 17 17 17 | 17 18 18 | IA I II | 13 | 136 32 19 --- | 335 80 45 --- | 19,6 3,5 2,0 --- | TW-2,48 |
| b | 1,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, kuk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s 33I, podsz.: kru, jrz, św na 30% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 OL 3 BRZ 1 SO | 33 33 33 | 0,9 | um duże | 18 17 18 | 16 18 19 | III I IA | 13 | 92 52 22 --- | 135 75 35 --- | 5,3 3,1 1,7 --- | TW-1,49 |
| c | 2,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 14I, podsz.: kru, św, brz na 50% | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 OL 1 ŚW | 14 14 | 0,8 | peł duże | 9 | 11 5 | II I | 13 | 68 | 155 | 17,0 0,5 --- | CP-2,30 |
| d | 0,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, pok.zwy, U. 40% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: ol, brz na 30%, 1-w cz. C luka 0,20 ha | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | 4 OL 4 BRZ 2 SO | 31 31 31 | 0,5 | um prz | 20 20 20 | 21 18 16 | I I IA | 33 | 68 40 24 --- | 50 30 15 --- | 1,9 1,2 1,0 --- | BRAK WSK-0,70 |
| f | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. ścio, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Ol 31I, podsz.: kru, św na 10% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 31 31 | 0,9 | peł duże | 17 16 | 15 16 | IA I | 13 | 175 16 --- | 210 20 --- | 12,1 0,8 --- | TW-1,19 |
| g | 3,49 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, GI. RDw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 40% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 87I, podsz.: brz, św, db.s, kru na 30% | 100 DB-SO (cz zg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 87 | 0,5 | prz prz um | 33 | 25 | I | 3 | 235 | 820 | 12,7 3,6 | IB-95%-3,49 AGROT-3,49 ODN-ZRB-3,49 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 269 h | 1,56 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 37l, Info: 35% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 37 | 0,8 | um um duże | 16 | 17 | IA | 12 | 215 | 335 | 14,7 9,4 | TW-1,56 |
| i | | 1,27 | | | RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDw, ps, P. naga | DB-SO | | | | | | | | | | | | | AGROT-1,27 ODN-ZRB-1,27 PIEL-1,27 |
| j | 2,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: św, kru, brz, ak, db.s na 30%, Info: 15% BMw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 35 35 | 1,0 | um um prz | 20 17 | 18 17 | IA I | 12 | 233 20 --- | 595 50 --- | 28,5 1,9 --- | TP-2,56 |
| k | 2,87 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 35l, Brz 45l, Brz 25l, podsz.: brz, kru, so na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 97 | 1,1 | um um prz | 35 | 25 | II | 3 | 390 | 1120 | 14,9 5,2 | IB-95%-2,87 AGROT-2,87 ODN-ZRB-2,87 |
| l | 0,98 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tśl.mdr, C. drz szt, D. pjd Brz 30l, podsz.: kru, brz na 30% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 30 90 | 1,2 | pe duże | 16 45 | 16 18 | IA | 12 3 | 252 | 245 3 | 15,2 15,5 | TW-0,98 |
| ~a | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,11 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|--------------------------------|-----------------|---------------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|--------|-----------------|--------------------|---|---------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 269 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,62 | 1,27 | 0,69 | | = 21,58 | | | | | | | | | | | | 4354 | 157,6 | |
| | 19,62 | 1,27 | 0,69 | | = 21,58 Obr. ew. Łąka (0008) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,62 | 1,27 | 0,69 | | = 21,58 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,62 | 1,27 | 0,69 | | = 21,58 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,62 | 1,27 | 0,69 | | = 21,58 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 270 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,15 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db.s, Brz 20l, 1-w cz. E kępa 0,33 ha Db.s 55l. 2-w cz. W kępa 0,46 ha Db.s 55l. 3-w cz. SE kępa 0,05 ha Db.s 55l. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 MD | 20 20 | 0,8 | peł duże | 10 27 | 9 15 | IA I | 12 | 58 19 --- | 185 60 --- | 28,8 6,9 --- | TW-3,15 | |
| | | | | | | | PRZES DB.S DB.S | 55 150 | | | 23 77 | 16 20 | 4 3 | | 77 | 245 | 35,7 11,3 | | |
| b | 2,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Md, Bk 10l, podsz.: kru, czm.p, brz na 30%, 1-w cz. N kępa 0,22 ha Db.s 45l. Brz 40l. | 100 SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 SO | 10 10 7 | 0,7 | prz prz luź | | 2 4 1 | II II II | 32 | | | 1,2 | CP-2,88 | |
| | | | | | | | PRZES DB.S BRZ SO | 45 40 117 | | | 16 19 35 | 10 15 22 | 4 4 4 | | 7 | 5 1 1 --- | 0,4 | | |
| c | 1,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s 65l, podsz.: czm.p, kru, db.s, bez.c na 80%, 1-w cz. W luka 0,14 ha, OP. Cenne drzewo: w cz. SE Db.s | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | 65 | 0,8 | prz prz um | 29 | 25 | IA | 13 | 349 | 585 | 12,2 7,3 | BRAK WSK-1,67 | |
| | | | | | | | PRZES DB.S | 270 | | | 163 | 22 | 3 | | 23 | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--------------------|--------------------------------------|--------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|--------------------------|---------------------|----------------|------------------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------|--------------|------------------|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 270 d | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. tnk.spe, ori, pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s 101l, Db.s 150l, podsz.: kru, db.s, czm.p na 40%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 101 | 0,9 | prz prz um | 39 | 27 | I | 3 | 392 | 270 | 3,4 4,9 | BRAK WSK-0,69 |
| f | 0,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 45l, podsz.: kru, czm.p na 40% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 45 | 0,8 | um um prz | 23 | 19 | IA | 12 | 291 | 45 | 1,6 10,0 | BRAK WSK-0,16 |
| g ~a ~b | | | 0,07 0,11 | 0,06 | RP. WAŁ OCHR (Tr) RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,55 8,55 8,55 8,55 8,55 | | 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 | 0,06 0,06 0,06 0,06 0,06 | = 8,79 = 8,79 Obr. ew. Sworowo (0013) = 8,79 Gmina Pakosław (042) = 8,79 Powiat rawicki (22) = 8,79 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 1233 | 54.1 | |
| 271 a b c | | 1,09 4,20 | | 3,56 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP. R (R V) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 81l, podsz.: kru, db.s, św na 40%, 1-w cz. W kępa 0,32 ha So,Brz,Os 50l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s 50l, mjs Db.c, Brz 50l, Brz, Db.s, Św 81l, podsz.: db.s, św, brz na 50%, 1-w cz. SW d luka 0,20 ha Db.s,So,Brz 10l. | 100 SO-DB (cz zg) 100 SO-DB (cz zg) 15 Przeb. A | DRZEW PODRII DRZEW | SO DB.S SO | 81 50 81 | 0,9 0,2 0,9 | prz prz um um um prz | 40 18 35 | 25 14 25 | I III I | 3 13 3 | 367 32 367 | 400 35 1540 | 6,8 6,2 26,1 6,2 | TP-1,09 IIIA-30%-4,20 AGROT-1,26 ODN-ZŁOZ-1,26 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|---------------------|---|---------------------|-------------------|----------------|----------|------------------|-----------------------|----------|------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 271 d | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, trawy, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 3l, Kl, Bk 10l, podsz.: brz, kru, czm.p na 20% | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 DB.S 2 BRZ 1 SO 1 SO 1 MD | 10 10 5 10 | 0,7 | luż | | 2 5 2 5 | III II II II | 23 | | | 0,5 --- 0,5 0,4 | CW-1,28 |
| f | 5,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Św, Db.s, Md 25l, podsz.: kru, db.s na 20%, 1-w cz. E kępa 0,30 ha So,Db.s 87l. 2-w cz. W kępa 0,25 ha So,Db.s 87l. 3-w cz. E d luka 0,20 ha So 11l. Md,Św 8l. 4-w cz. S luka 0,05 ha | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 25 25 | 1,0 | peł duże | 16 14 | 14 15 | IA I | 12 | 146 16 --- | 875 95 --- | 76,9 5,4 --- | CW-0,20 TW-5,78 |
| g | 2,43 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Md, Św 61l, podsz.: czm.p, św, kru na 80% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | SO | 61 | 1,0 | um um prz | 26 | 23 | I | 12 | 358 | 870 | 20,9 8,6 | TP-2,43 |
| h | 2,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. jeż.spe, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. pjd Św 25l, mjs Db.s. Św 45l, Brz, Db.s 97l, podsz.: db.s, kru, św, czm.p na 60%, 1-w cz. C od gnia 0,30 ha Db.s 5l. 2-w cz. NE od gnia 0,35 ha Db.s 5l. 3-w cz. S kępa 0,10 ha So 25l. | 100 SO (zg) 10 | KO DRZEW PODR | SO DB.S | 97 5 | 0,3 0,3 | prz prz luż | 37 | 26 1 | I | 2 12 | 155 | 340 | 4,5 2,1 | IIIAU-95%-2,18 AGROT-1,53 ODN-ZŁOŻ-1,53 CW-0,65 |
| ~a | | | 0,15 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,16 | | 0,15 | 3,56 | = 20,87 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,16 | | 0,15 | 3,56 | = 20,87 Obr. ew. Sworowo (0013) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,16 | | 0,15 | 3,56 | = 20,87 Gmina Pakosław (042) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,16 | | 0,15 | 3,56 | = 20,87 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,16 | | 0,15 | 3,56 | = 20,87 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 4320 | | 141.1 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|--|----------------|----------------------|--------------|------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|--------|----------------------|-----------------------|---|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 272 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,25 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, pl, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s, Db.c 30l, mjs Db.s 90l, Db.s, Md, Św, Brz 62l, Db.s 80l, podszyt.: czm.p, św, kru na 60% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | | 62 | 1,0 | um um duże | 32 | 26 | IA | 13 | 435 | 980 | 21,7 9,6 | TP-2,25 |
| b | 3,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.c 28l, podszyt.: kru, brz, czm.p, bez.c na 30%, 1-w cz. N luka 0,05 ha 2-w cz. C luka 0,37 ha 3-w cz. SE luka 0,05 ha | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 7 SO 1 OL 1 BRZ 1 DB.S | | 28 28 28 28 | 1,1 | peł duże | 17 16 16 13 | 16 17 17 12 | IA II I II | 13 | 138 22 17 9 | 535 85 65 35 | 37,4 4,0 3,3 3,8 | AGROT-0,37 ODN-LUK-0,37 TW-3,50 |
| c | 1,28 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, pl, P. zad, R. nar.spe, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Db.s, Os, Św, Md 28l, podszyt.: kru, czm.p na 60% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 28 28 | 1,0 | peł duże | 14 14 14 | 14 16 16 | IA I I | 13 | 161 34 195 | 205 45 250 | 14,4 2,2 16,6 13,0 | TW-1,28 |
| d | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 8 SO 1 DB.S 1 BRZ | | 2 2 2 | 1,0 | | | | I II II | 11 | | | 0,2 --- 0,2 0,3 | PIEL-0,77 |
| f | 1,69 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Db.s 97l, Db.s, Db.c 50l, podszyt.: czm.p, db.s, św, db.c na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 97 | 1,0 | prz prz um | 31 | 27 | I | 3 | 466 | 790 | 10,6 6,3 | IB-95%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|---|----------------|---------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 272 g | 9,69 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s 94l, Brz, Db.s, Db.c, Św 30l, podsz.: db.s, św, kru na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,47 ha So,Ak,Brz 42l, Info: 20% LMśw | 100 SO-DB (niezg) 15 Przeb. A | DRZEW | SO | 94 | 1,0 | prz prz um | 35 | 28 | I | 3 | 461 | 4465 | 62,5 6,4 | Działka nr 1: IIIA-40%-4,45 AGROT-1,78 ODN-ZŁOŻ-1,78 TP-5,24 |
| h | 1,39 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s 97l, Db.s, Db.c 45l, podsz.: czm.p, db.s, św na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 97 | 0,9 | prz prz um | 33 | 25 | II | 2 | 346 | 480 | 6,4 4,6 | IB-95%-1,39 AGROT-1,39 ODN-ZRB-1,39 |
| i | 1,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. msz, R. rkt.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Ak, Db.s 28l, podsz.: czm.p, kru, bez.c na 20%, 1-w cz. N luka 0,05 ha 2-w cz. C luka 0,07 ha 3-w cz. S luka 0,20 ha | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 28 28 | 0,9 | um um prz | 17 17 | 17 18 | IA I | 13 | 140 31 --- | 255 55 --- | 17,8 2,8 --- | AGROT-0,32 ODN-LUK-0,32 TW-1,50 |
| ~a | | | 0,39 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,46 | | RP: DROGI L, Info: Nawierzchnia utwardzona 250m - (plyty betonowe) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22,76 22,76 22,76 22,76 22,76 | | 0,86 0,86 0,86 0,86 0,86 | | = 23,62 = 23,62 Obr. ew. Sworowo (0013) = 23,62 Gmina Pakoslaw (042) = 23,62 Powiat rawicki (22) = 23,62 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7995 | 187.1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------------|----------------|---|----------------------------|-------------------|---------------|---------------------------|---------------------------|------------------------|----------|---------------------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. I. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 273 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (In) n1, Gl. Gms, pg/ps/pl, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Ol 65l, Brz, Js, Tp, Os 35l, podsz.: czm.p, bez.c, os, kru na 50%, 1-w cz. SW bagno 0,15 ha | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | 6 OL 3 OL 1 JS | 35 51 65 | 0,8 | um um prz | 24 27 27 | 22 23 23 | I II II | 12 | 160 80 19 --- | 230 115 25 --- | 8,0 2,5 0,5 --- | TP-1,44 |
| b | | 2,94 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. naga, D. 1-w cz. NE kępa 0,16 ha So,Brz 69l. 2-w cz. E kępa 0,05 ha Ol 69l. | SO-DB | PRZES | SO BRZ OL | 69 69 69 | | | 33 28 28 | 24 24 23 | I 3 3 | 3 | 35 12 15 --- | AGROT-2,94 ODN-ZRB-2,94 PIEL-2,94 | | |
| c | 0,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, Gl. Gm, ms/ps/pl, P. szad, R. jeż.spe, mał.wiś, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 51l, podsz.: czm.p, kru, ol na 60%, 1-w cz. SE luka 0,05 ha | 80 OL (zg) | DRZEW | 7 OL 3 BRZ | 51 51 | 0,7 | prz prz um | 26 26 | 21 22 | II I | 3 3 | 163 57 --- | 130 45 --- | 2,9 1,0 --- | BRAK WSK-0,81 |
| d | 2,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, trawy, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, kru, db.s, św na 50%, 1-w cz. W kępa 0,42 ha Ol,Brz 51l. | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 4 OL 3 SO 1 DB.S 1 ŚW 1 BRZ | 21 21 21 21 21 | 1,2 | peł duże | 14 16 8 12 15 | 16 13 9 11 16 | I IA I I I | 13 | 89 33 5 9 12 --- | 240 90 15 25 30 --- | 15,7 12,1 2,8 8,9 2,3 --- | TW-2,70 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S DB.S OL BRZ | 60 120 51 51 | | | 47 87 24 24 | 17 21 21 21 | 3 3 4 4 | | 2 7 70 24 --- | 41,8 15,5 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|---|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------------|-----------------------------|---|---------------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 273 f | 1,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, pok.zwy, U. 30% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Ol, Wz 67I, podsz.: czm.p, kru, ol na 80% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 BRZ | 67 67 67 | 0,6 | prz prz luź | 32 27 28 | 24 23 24 | I II I | 22 | 167 18 19 --- | 225 25 25 --- | 4,8 0,6 0,3 --- | TP-1,34 | |
| g | 2,50 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, pok.zwy, U. 50% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Js, Db.s 51I, podsz.: kru, ol, bez.c, db.s, czm.p na 80%, Info: 30% OIJ | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 6 SO 2 OL 1 DB.S 1 OL | 91 51 91 91 | 0,4 | luź | 35 21 45 33 | 23 21 20 23 | II II III III | 3 4 3 3 | 86 27 13 17 --- | 215 70 30 40 --- | 3,2 1,5 0,6 0,5 --- | IB-95%-2,50 AGROT-2,50 ODN-ZRB-2,50 | |
| h | 0,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeź.spe, kuk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Db.s 28I, mjs Wz 28I, Wb 40I, podsz.: czm.p, kru, głg na 40% | 80 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 OL 3 SO | 28 28 | 1,0 | peł duże | 13 14 | 14 14 | III IA | 13 | 111 60 --- | 90 50 --- | 4,3 3,5 --- | TW-0,83 | |
| i | 0,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (tn) n1, Gl. Gms, pg, SP. 91E0(b), P. zad, R. jeź.spe, kuk.spe, trz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Wb 47I, Db.s, Brz 65I, podsz.: czm.p, kru, db.s, ol na 60%, Info: EKO-REPR | 80 OL (cz zg) | DRZEW | OL | 47 | 0,7 | prz prz um | 20 | 20 | II | 12 | 245 | 185 | 4,6 6,1 | BRAK WSK-0,76 | |
| j | 1,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (tn) n1, Gl. Gms, pg, P. szad, R. jeź.spe, kuk.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 40I, Brz, Db.s, Gb 60I, podsz.: czm.p, db.s, kru, ol, gb na 70%, 1-w cz. W luka 0,16 ha 2-w cz. S kępa 0,40 ha So,Brz,Db.s 50I. Js 60I., Info: EKO-REPR, O-K | 80 OL-JS (zg) | DRZEW | 7 OL 2 JS 1 DB.S | 40 40 40 | 0,7 | prz prz um | 17 19 19 | 18 20 18 | III I I | 12 | 97 29 14 --- | 165 50 25 --- | 5,0 1,9 1,1 --- | BRAK WSK-1,70 | |
| ~a | | | 0,05 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,04 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,39 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------|--|---|--|---|---|-------------------|--|--|-----------|---|---|---|---|---|----|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 273 ~d ~f | | | 0,12 0,03 | | RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,08 12,08 12,08 12,08 12,08 | 2,94 2,94 2,94 2,94 2,94 | 0,63 0,63 0,63 0,63 0,63 | | = 15,65 = 15,65 Obr. ew. Sworowo (0013) = 15,65 Gmina Pakosław (042) = 15,65 Powiat rawicki (22) = 15,65 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 2305 | 88.6 | |
| 274 a b c d f | 3,48 1,02 1,11 0,50 1,09 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Ugoda (0016) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (In) n1, GI. Gms, pg, SP. 91E0(c), P. szad, R. pok.zwy, mal.wś, kuk.spe, C. drz szt, D. podsz.: kru, czm.p na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (In) z1, GI. Gms, pg, P. szad, R. trawy, pok.zwy, ptu.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s, Js 67l, podsz.: bez.c, kru, db.s, czm.p na 70% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (In) n1, GI. Gw, ps, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, chm.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Db.s 18l, podsz.: śl.t, kru, kal.k na 40% RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, SP. 91E0(c), P. szad, R. trawy, jeż.spe, chm.zwy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, ps, P. zad, R. ptu.spe, mal.wś, ncp.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Db.s, Js 60l, mjs Wz 87l, Św, Kl 60l, podsz.: czm.p, bez.c, kru na 80% | 80 OL (cz zg) 100 OL-JS (niezg) 80 OL-JS (zg) WZ-OL 100 SO-DB (niezg) | DRZEW OL PRZES DB.S DRZEW 7 SO 2 OL 1 BRZ DRZEW 9 OL 1 JS WZ-OL DRZEW 8 SO 2 BRZ | OL DB.S 7 SO 2 OL 1 BRZ 9 OL 1 JS | 24 1,2 120 67 0,8 67 67 24 1,0 24 24 87 0,8 87 | 1,2 0,8 1,0 | peł duże prz prz um um um duże prz prz um | 14 16 II 12 209 725 41,1 11,8 28 22 I 13 206 210 4,5 0,6 0,3 --- --- 264 265 5,4 5,3 14 15 II 12 163 180 10,2 1,1 --- --- 170 190 11,3 10,2 34 23 II 3 219 240 3,7 TP-1,09 32 23 II 3 49 55 0,4 --- --- 268 295 4,1 3,8 | 3 3 | 209 725 41,1 11,8 206 210 4,5 0,6 0,3 --- --- 264 265 5,4 5,3 163 180 10,2 1,1 --- --- 170 190 11,3 10,2 219 240 3,7 TP-1,09 49 55 0,4 --- --- 268 295 4,1 3,8 | 41,1 11,8 4,5 0,6 0,3 --- --- 5,4 5,3 10,2 1,1 --- --- 11,3 10,2 3,7 TP-1,09 0,4 --- --- 4,1 3,8 | TW-3,48 TP-1,02 TW-1,11 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50 PIEL-0,50 TP-1,09 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------|----------------------------|-----------------|---|-----------------------------------|--|------------------------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 274 g | 2,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. pok.zwy, mał.wś, ptu.spe, C. drz szt. D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 8l, podsz.: kru, czm.p na 30%, 1-w cz. E kępa 0,08 ha So,OI,Wz 67l. Db.s 50l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 4 SO 1 ŚW | 10 8 8 | 0,7 | luż | | 2 2 1 | II I II | 22 | | | | | CW-2,09 |
| | | | | | | | PRZES | SO OL WZ DB.S JW DB.S | 67 67 67 67 67 50 | | | 35 26 25 38 38 16 | 21 21 18 24 15 13 | | 3 3 3 3 3 4 | | | 3 3 3 2 1 1 --- | 13 | |
| h | 1,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, Gl. MRm, ms, SP. 91E0(c), P. szad, R. ncp.spe, mał.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. pjd Brz 28l, podsz.: prz.cw, ol, kru na 50% | 80 OL (cz zg) | DRZEW | OL | 28 | 0,9 | um um prz | 17 | 17 | II | 12 | 192 | 315 | 14,8 9,0 | TW-1,64 | |
| i | 5,53 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. trawy, tnk.spe, chm.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 9l, podsz.: kru, czm.p na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,48 ha So,OI,Brz 67l. 2-w cz. NE kępa 0,35 ha So 67l. 3-w cz. NE kępa 0,05 ha So,OI 67l. 4-w cz. SW kępa 0,24 ha So 67l. 5-w cz. SE kępa 0,23 ha So 67l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 SO 1 ŚW 1 BK | 9 6 9 9 | 0,6 | luż | | 1 1 1 1 | II I II II | 32 | | | | | AGROT-1,10 POPR-1,10 CW-5,53 |
| | | | | | | | PRZES | SO BRZ OL DB.S | 67 67 67 67 | | | 29 25 18 28 | 22 22 15 22 | | 3 3 4 3 | | | 290 16 13 3 --- | 322 | |
| j | 1,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, Gl. MRm, ms, P. szad, R. mał.wś, ptu.spe, chm.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd So 67l, podsz.: czm.p, kru, ol na 70% | 80 OL (niezg) | DRZEW | 6 BRZ 3 OL 1 TP | 67 67 67 | 0,9 | prz prz um | 25 23 45 | 24 20 29 | I III I | 3 4 3 | 184 89 45 | 320 155 80 | 4,3 2,4 1,0 --- | --- | TP-1,74 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 318 555 --- | 7,7 4,4 --- | |
| k | 2,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (tn) z1, Gl. Gms, pg, P. szad, R. mał.wś, ptu.spe, chm.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol.s 67l, podsz.: czm.p, bez.c, ol.s, kru na 60%, Info: 40% LMw | 100 OL-JS (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 OL | 67 67 | 0,9 | prz prz um | 27 24 | 25 22 | IA III | 13 | 363 29 | 740 60 | 14,9 0,9 --- | --- | TP-2,04 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 392 800 --- | 15,8 7,7 --- | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|----------|------------------|----------------------|----------|----------------|---|----------------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 274 l | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (In) n1, Gl. Gms, pg, SP. 91E0(c), P. szad, R. chm.zwy, pok.zwy, trawy, C. drz szt, D. mjs Ol.s, Db.s, Wz, Wb, So 67l, podsz.: czm.p, czm, ol, ol.s na 80%, Info: EKO-REPR, 40% LMw | 80 OL-JS (cz zg) | DRZEW | OL | 67 | 0,4 | luż | 22 | 18 | IV | 4 | 103 | 150 | 2,3 1,6 | BRAK WSK-1,48 | |
| m | 2,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 16l | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 1 OL 1 ŚW | 16 16 16 16 | 0,9 | pet duże | 9 7 | 7 4 8 4 | IA II IV II | 13 | 15 5 --- | 35 10 --- | 12,1 0,6 1,3 0,5 --- | CP-2,47 | |
| n | | | | 0,90 | RP: Ł (Ł IV), SP. 6510(c), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | | |
| o | 0,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szch, R. trawy, chm.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 9l, Brz 5l, podsz.: kru, czm.p na 20% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 3 DB.S 3 BK 3 SO 1 BK | 10 7 5 9 | 0,8 | luż | | 2 1 1 2 | II II II II | 22 | | | | | CW-0,78 |
| p | 1,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, trawy, chm.zwy, C. drz szt, D. pjd Brz 67l, podsz.: czm.p, kru, bez.c na 50% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 67 | 0,8 | prz prz um | 25 | 23 | I | 13 | 296 | 315 | 6,7 6,3 | TP-1,06 | |
| r | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. mal.włś, jeż.spe, śml.pog, C. drz szt, D. mjs Brz 91l, Db.s, Js, Brz 60l, podsz.: czm.p, db.s, kru na 50% | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 91 | 0,9 | um um prz | 32 | 24 | II | 3 | 340 | 380 | 5,6 5,0 | TP-1,12 | |
| s | 0,95 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. trawy, jeż.spe, tnk.spe, U. 50% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 16l, podsz.: db.s, brz, kru na 30% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 2 SO 1 BRZ | 16 11 16 | 0,7 | prz prz um | | 3 4 9 | III IA I | 32 | 6 | 5 | 0,5 1,2 0,6 --- | CP-0,95 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,3 2,4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------------|------------------------------|---------------|----------|---------------------------|-----------------------------|------------------------|------------|---|-------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 274 t | 3,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, C. upr złoż, drz szt, D. mjs Bk 13l, podsz.: czm.p, kru, db.s na 40% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW PRZES | DB.S BRZ SO DB.S DB.S | 13 91 91 91 55 | 0,3 | prz prz um | | 2 30 32 35 16 | III 25 23 17 14 | 12 3 3 3 4 | | 20 6 2 5 --- | | AGROT-2,64 ODN-ZŁOZ-2,64 PIEL-2,64 CP-1,20 |
| w | 2,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, chm.zwy, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Ol 52l, podsz.: kru, bez.c, czm.p na 80%, 1-w cz. C kępa 0,29 ha Db.s,Bk 11l. | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 52 | 0,9 | prz prz um | | 23 | I | 13 | 276 | 770 | 22,5 8,1 | CP-0,29 TP-2,50 |
| x | | 0,52 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.włś | SO-DB | | | | | | | | | | | | | AGROT-0,52 ODN-ZRB-0,52 PIEL-0,52 |
| ~a | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,06 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,34 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 34,23 34,23 34,23 34,23 34,23 | 1,02 1,02 1,02 1,02 1,02 | 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 | 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 | = 36,67 = 36,67 Obr. ew. Ugoda (0016) = 36,67 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 36,67 Powiat rawicki (22) = 36,67 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5218 | 154.1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|---|--|----------------------------------|---------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------|--|---|----|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 275 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 4,23 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, trawy, C. drz szt, D. pjd Db.s, Św, Brz 35l, mjs Brz, Db.s, Św 90l, Db.s, Św 120l, podsz.: czm.p, db.s, św, kru na 70%, 1-w cz. N od gnia 0,33 ha Db.s,Bk,So 11l. 2-w cz. C od gnia 0,31 ha Db.s 5l. 3-w cz. SW od gnia 0,30 ha Db.s 5l. 4-w cz. SE od gnia 0,30 ha Db.s 5l. | 100 SO-DB (zg) 15 | KO DRZEW SO PODR 7 DB.S 3 DB.S | 90 5 11 | 0,6 0,3 | prz prz um | 30 25 1 2 | I 3 12 | 252 | 1065 | 15,8 3,7 | PIEL-1,24 | | | |
| b | 0,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. śmt.spe, rkt.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 89l, Św 65l, Św 45l, podsz.: św, czm.p, db.s na 50% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW SO | 89 | 0,9 | prz prz um | 39 26 | I 3 | 381 | 280 | 4,2 5,8 | IB-100%-0,73 AGROT-0,73 ODN-ZRB-0,73 | | | |
| c | | 0,71 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. naga | SO-DB | PRZES OL OL DB.S ŚW BRZ DB.S | 87 40 87 40 30 40 | | | 33 17 35 16 12 18 | 20 15 23 15 20 11 | I 2 4 4 4 4 4 | 5 4 1 1 1 1 13 | | AGROT-0,71 ODN-ZRB-0,71 PIEL-0,71 | | | |
| d | 1,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śmt.dar, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm.p, brz na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,11 ha So 96l. Św 55l. | 100 SO-DB (zg) | DRZEW 4 SO 4 DB.S 1 BK 1 BRZ | 7 9 7 7 | 0,8 | prz prz um | 2 2 1 2 | IA II III III | 21 | | 0,3 --- 0,3 0,2 | CW-1,70 | | | |
| | | | | | | | PRZES SO SO ŚW | 30 96 55 | | | 16 45 24 | 15 27 17 | 4 3 3 | 6 31 1 38 | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------|------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 275 f | 1,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s 50l, mjs Brz, Ak, Db.s 84l, podsz.: db.s, św, kru, czm.p, so, jrż na 70%, 1-w cz. W luka 0,12 ha | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 84 | 0,7 | prz prz um | 35 | 27 | I | 3 | 279 | 405 | 6,6 4,5 | BRAK WSK-1,46 |
| g | 0,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. ścio, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 19l | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 19 | 0,8 | peł duże | 9 | 9 | IA | 22 | 60 | 50 | 6,2 7,2 | TW-0,86 |
| h | 2,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 20l, Brz, Św 24l, podsz.: kru, św, brz, czm.p na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,22 ha Ol,So 71l. Db.s,Brz 60l., Info: 40% BMśw | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 6 SO 2 DB.S 2 OL | 24 24 24 | 1,2 | peł duże | 12 10 12 | 12 11 14 | IA I II | 12 | 101 17 42 --- | 230 40 95 --- | 22,4 5,1 5,5 --- | TW-2,30 |
| i | 1,68 | | | | RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db.s 50l, podsz.: kru, czm.p, brz, so na 10% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 SO 4 SO | 50 65 | 0,8 | um um prz | 22 29 | 19 22 | I I | 12 | 156 126 --- | 260 210 --- | 8,1 4,7 --- | TP-1,68 |
| ~a | | | 0,12 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------------|------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|--------|-----------------------|------------|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 275 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,96 | 0,71 | 0,38 | | = 14,05 | | | | | | | | | | | | 2707 | 78,9 | |
| | 12,96 | 0,71 | 0,38 | | = 14,05 Obr. ew. Sworowo (0013) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,96 | 0,71 | 0,38 | | = 14,05 Gmina Pakosław (042) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,96 | 0,71 | 0,38 | | = 14,05 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12,96 | 0,71 | 0,38 | | = 14,05 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 276 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | | | | 0,99 | RP. S-PS (S-Ps VI) | | | | | | | | | | | | | | |
| b | | | | 0,24 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |
| c | | | | 0,50 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |
| d | | | | 1,06 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| f | 0,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, pg/psż//pl, SP. 9190(c), P. szad, R. jeż.spe, trawy, śml.spe, C. drz szt, D. mjs So, Db.c, Gb 111l, Gb 70l, podsz.: czm.p, kru, św, gb, brz na 50%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 DB (zg) | DRZEW | DB.S | 111 | 0,7 | prz prz um | 45 | 26 | III | 3 | 301 | 185 | 2,4 3,9 | BRAK WSK-0,61 |
| g | | 1,34 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. śml.spe, nar.krt, jeż.spe, D. 1-w cz. SE kępa 0,18 ha So, Św, Ol, Db.s, Brz 34l. 2-w cz. W kępa 0,20 ha So, Św, Ol, Db.s, Brz 34l. | SO-DB | PRZES | BRZ SO ŚW DB.S OL | 34 34 34 34 34 | | | 17 20 15 13 17 | 17 18 13 14 18 | | 4 3 4 4 4 | | 85 71 4 2 4 --- | 166 | AGROT-1,34 ODN-ZRB-1,34 PIEL-1,34 |
| h | 0,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. sit.spe, śml.dar, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md 13l, podsz.: brz, so na 40% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 2 BK 1 ŚW | 13 13 13 | 0,8 | um um duże | 4 1 4 | I I I | 12 | | | | 2,6 --- 2,7 3,7 | CP-0,73 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 55 | | | 28 | 13 | | 3 | | 2 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|----------------------------------|-------------------|---------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|----------|----------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 276 i | 2,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, mal.wiś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw 18l, podsz.: czm.p, kru, jrj na 80% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 5 SO 1 DB.S 1 ŚW 1 OL 1 SO 1 ŚW | 18 18 18 18 14 14 | 0,7 | peł duże | 8 6 6 10 12 5 2 | 8 6 6 12 5 2 | IA II I II I II | 23 | 23 9 | 50 20 | 6,6 0,2 0,4 1,5 0,9 | CP-2,09 |
| j | 1,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, ncp.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 66l, Ol, Św 101l, podsz.: czm.p, db.s, jrj, kru, bez.c na 80%, 1-w cz. W luka 0,24 ha 2-w cz. S luka 0,08 ha | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 66 66 | 0,7 | prz prz um | 30 29 | 24 22 | I II | 13 | 225 33 258 | 340 50 390 | 7,4 1,6 9,0 6,0 | AGROT-0,32 ODN-LUK-0,32 |
| k | 2,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 5l, mjs Ol, Św 12l, Ol 5l, podsz.: brz, kru, so na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,05 ha Św 60l. Św 45l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 1 BK 1 DB.S 1 ŚW 1 SO 1 BRZ | 12 12 9 9 12 9 | 0,8 | prz prz um | 2 2 1 1 3 5 | III III III III II I | 12 | | | | 0,6 0,8 1,4 0,6 | CP-2,30 |
| l | | 1,27 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. naga, D. 1-w cz. N kępa 0,50 ha So,Brz,Db.s 70l. | SO-DB | PRZES | ŚW ŚW DB.S DB.S | 60 45 45 55 | | | 23 17 20 25 | 20 16 12 14 | 3 4 4 4 | | 6 1 1 2 10 | | | |
| | | | | | | SO-DB | PRZES | SO BRZ ŚW DB.S DB.S | 70 70 40 40 70 | | | 30 28 21 22 31 | 23 18 14 14 20 | 3 3 3 4 2 | | 100 14 3 5 10 132 | | | AGROT-1,27 ODN-ZRB-1,27 PIEL-1,27 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|----------------------|-------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 276 m | 4,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, Gl. RDw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.s, Św 101l, Db.c, Db.s 55l, Brz 70l, podsz.: czm.p, db.s, kru, brz na 60%, 1-w cz. NE od gnia 0,22 ha Db.s 6l. 2-w cz. N od gnia 0,18 ha Db.s 6l. 3-w cz. S od gnia 0,31 ha Db.s 6l. 4-w cz. SW od gnia 0,27 ha Db.s 6l. | 100 DB-SO (zg) 10 | KO DRZEW | 8 SO 2 SO | 101 70 | 0,6 | prz prz um | 32 30 | 24 23 | II I | 3 3 | 175 45 --- | 725 185 --- | 9,1 3,8 --- | IIIAU-95%-4,14 AGROT-3,16 ODN-ZŁOŻ-3,16 CW-0,98 |
| n | 0,53 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 35l, mjs Db.s, Św 60l, Brz 101l, podsz.: św, kru, db.s na 60%, Info: 20% LMśw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 OL | 101 101 101 | 1,0 | prz prz um | 34 30 30 | 25 22 21 | II IV III | 3 3 3 | 298 38 27 --- | 160 20 15 --- | 2,0 0,3 0,1 --- | IB-100%-0,53 AGROT-0,53 ODN-ZRB-0,53 |
| o | 1,00 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. RDw, ps, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 57l, podsz.: czm.p, św, kru na 20% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 57 | 1,0 | um um duże | 21 21 | 21 21 | I I | 12 | 338 | 340 | 8,8 8,8 | TP-1,00 |
| p | 2,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Js, Md, Ol, Jw 26l, podsz.: kru, db.s, św na 20% | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 9 SO 1 ŚW | 26 26 | 1,2 | peł duże | 13 10 | 13 10 | IA I | 13 | 176 9 --- | 430 20 --- | 34,8 3,9 --- | TW-2,44 |
| r | 2,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db.s, Św, Ol 70l, Ol, Brz 62l, podsz.: czm.p, kru, db.s, św na 50%, 1-w cz. N d luka 0,15 ha Db.s.Ol 8l. 2-w cz. NW kępa 0,08 ha Ol 40l. 3-w cz. S luka 0,05 ha | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 8 SO 2 SO | 70 62 | 0,9 | um um prz | 30 28 | 26 23 | IA I | 13 | 333 65 --- | 860 170 --- | 16,4 3,9 --- | CW-0,15 TP-2,43 |
| s | | | | 1,25 | RP. Ł (Ł V), SP. 6510(c), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | |
| t | | | | 0,77 | RP. Ł (Ł VI), SP. 6510(c), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|----------|-----------|------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 276 w | 3,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDBr, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, C. drz szt. D. mjs So 81l, Db.s 101l, Ak, Db.s, Db.c, Św, Js 50l, podsz.: czm.p, kru, jrz, db.s na 50%, 1-w cz. NE od gnia 0,35 ha Db.s 6l. 2-w cz. N od gnia 0,37 ha Db.s 6l. 3-w cz. W od gnia 0,46 ha Db.s 6l. 4-w cz. SE od gnia 0,27 ha Db.s 6l. 5-w cz. NW kępa 0,11 ha Db.s 50l., Info: W części E miejsce postoju pojazdów | 100 SO-DB (cz zg) 15 | KO DRZEW SO PODS DB.S | | 101 6 | 0,6 0,4 | prz prz um | 32 25 | II II | 2 2 | 219 12 | 845 | 10,6 2,7 | CW-1,45 | |
| x | 1,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n1, Gl. RDBr, ps, SP. 9190(c), P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: czm.p, kru, jrz, db.s, św na 50%, 1-w cz. C luka 0,17 ha | 140 DB (zg) | DRZEW 9 DB.S 1 SO | | 111 111 | 0,7 | prz prz um | 44 42 | 28 26 | II II | 2 2 | 338 28 366 | 615 50 665 | 7,0 0,5 7,5 4,1 | BRAK WSK-1,82 |
| y | 3,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDBr, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Wz 51l, podsz.: czm.p, kru, brz, bez.c na 70%, 1-w cz. N luka 0,18 ha | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | | 51 | 0,8 | um um prz | 25 | 22 | IA | 13 | 292 | 1005 | 28,4 8,3 | TP-3,44 |
| ~a | | | 0,14 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,20 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,08 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,27 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 27,05 27,05 27,05 27,05 27,05 | 2,61 2,61 2,61 2,61 2,61 | 0,69 0,69 0,69 0,69 0,69 | 4,81 4,81 4,81 4,81 4,81 | = 35,16 = 35,16 Obr. ew. Sworowo (0013) = 35,16 Gmina Pakosław (042) = 35,16 Powiat rawicki (22) = 35,16 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6395 | 154,7 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | | | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|---|---------------------|---------------------------|-------------------|---------------|----------|------------------------|------------------------|----------|-------------------|---|---|---------------|--|--|--|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | | | |
| 277 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Pakosław (042) Obr. ew. Sworowo (0013) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,10 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Św 74I, Św 54I, podsz.: kru, brz, św, db.s na 90%, 1-w cz. E luka 0,05 ha | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | | 74 | 0,8 | prz prz um | 35 | 24 | I | 3 | 337 | 370 | 7,0 6,4 | TP-1,10 | | | | |
| b | 3,46 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, śml.spe, C. drz szt, D. pjd Wz, Js 30I, mjs Brz, Db.s, Św 87I, Db.s 55I, podsz.: kru, św, jrz na 70%, Info: 20% LMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW SO | | 87 | 0,8 | prz prz um | 35 | 24 | II | 3 | 274 | 950 | 14,9 4,3 | BRAK WSK-3,46 | | | | |
| c | 0,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 4I, So 10I, Brz 9I, podsz.: brz, kru, czm.p na 30%, Info: U-P | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW 5 DB.S 2 SO 2 BK 1 MD DB.S | | 11 7 11 9 120 | 0,8 | prz prz um | | 2 1 1 5 22 | III II III II | 22 | | 17 | | CW-0,88 | | | | |
| d | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, kru, brz na 60% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | | 67 | 0,9 | um um prz | 33 | 26 | IA | 13 | 402 | 275 | 5,6 8,1 | TP-0,69 | | | | |
| f | 0,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db.s, Św 28I, podsz.: bez.c, kru, brz, śl.t na 20% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW 6 SO 4 OL | | 28 28 | 1,0 | peł duże | 16 16 | 16 18 | IA I | 12 | 119 118 --- | 110 105 --- | 7,6 5,0 --- | TW-0,91 | | | | |
| g | | | | 0,60 | RP. BAGNO (N), Info: EKO-REPR | | ZADRZEW OL SO | | 70 85 | | | | 30 32 | 22 23 | | 3 3 | | 2 6 --- | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|----------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------------------|---|---------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 277 h | 2,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol, Św 67I, Św 30I, podsz.: kru, jr, św, db.s, bez.c na 70%, Info: 40% LMw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 67 | 0,9 | um um prz | 34 | 29 | IA | 13 | 405 | 950 | 19,1 8,2 | TP-2,34 |
| i | 3,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.s, Ol 87I, podsz.: kru, jr, św, bez.c na 70% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 8 SO 1 ŚW 1 ŚW | 87 87 45 | 0,9 | prz prz um | 42 35 15 | 28 25 10 | I II III | 3 3 4 | 296 55 14 --- | 960 180 45 --- | 14,9 3,4 3,5 --- | TP-3,24 |
| j | 2,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 75I, Db.s, Bk 55I, Św 40I, podsz.: brz, św, kru, db.s, śl.t na 60%, 1-w cz. E luka 0,08 ha 2-w cz. SE kępa 0,05 ha Brz 30I. 3-w cz. S luka 0,15 ha | 100 OL-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 75 | 0,8 | prz prz um | 36 | 26 | I | 3 | 339 | 895 | 16,7 6,3 | TP-2,64 |
| k | 0,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trz.leś, U. 30% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 35I, Brz 36I, Ol 15I, Info: EKO-REPR, O-K | 100 OL-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 3 OL | 26 26 | 0,8 | um um prz | 14 15 | 10 15 | I II | 22 | 68 46 --- | 65 45 --- | 5,8 2,3 --- | BRAK WSK-0,96 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|------------------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|----------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|----------------|------------------|-----------------------|----------|---------------------------|---|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 277 I ~a ~b | 1,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n1, Gl. Gw, ps, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 11l, Brz 6l, podsz.: bez.c, brz, kru na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha Brz 67l. Ol 40l., Info: U-P, 10% LMw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 2 SO 1 SO 1 ŚW 1 OL | 11 6 9 11 11 | 0,8 | prz prz um | | 1 1 1 4 | II II III IV | 22 | | | 1,0 0,4 --- 1,4 0,7 | CW-1,99 |
| | 18,21 18,21 18,21 18,21 18,21 | | 0,28 0,28 0,28 0,28 0,28 | 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 | = 19,09 = 19,09 Obr. ew. Sworowo (0013) = 19,09 Gmina Pakosław (042) = 19,09 Powiat rawicki (22) = 19,09 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 4990 (8) | 107,2 | |
| 278 a | 1,16 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Łąka (0008) Leśnictwo - Halin (14) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. CZms, pg, SP. 91F0(c), P. szad, R. pok.zwy, ptu.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Brz 25l, podsz.: czm, glg, czm.p na 40%, Info: Bobry | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 1 JW 1 WZ | 25 25 25 | 0,8 | peł duże | 12 14 15 | 13 14 15 | I I I | 12 | 65 8 8 --- 81 | 75 10 10 --- 95 | 8,7 0,6 1,1 --- 10,4 9,0 | TW-1,16 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S BRZ WB | 60 60 60 | | | 34 30 50 | 19 22 10 | 3 3 3 | | 3 1 1 --- 5 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|----------|---|---------------------------|-------------|------------------------------------|----------------------|--------------|---------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------------|------------------------------|---|---------------------------------|---|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęszczenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 278 b | 2,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. CZms, pg, P. szad, R. jeż.spe, ptu.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Św, Brz, Ol.s 52l, So 70l, podsz.: czm, bez.c, ol.s, kru na 70% | 140 JS-DB (zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 SO | 70 52 | 0,8 | um um prz | 33 24 | 22 22 | II IA | 12 | 206 61 --- | 455 135 --- | 10,8 3,7 --- | TP-2,22 |
| c | 1,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, P. szad, R. jeż.spe, chm.zwy, pok.zwy, C. drz szt, D. mjs Db.s, Ol.s, Brz 52l, Db.s 80l, podsz.: czm, bez.c, kru na 80%, 1-w cz. SE kępa 0,18 ha So 67l. 2-w cz. NW luka 0,40 ha | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 52 | 0,9 | um um prz | 24 | 22 | IA | 13 | 342 | 560 | 15,5 9,5 | AGROT-0,40 ODN-LUK-0,40 TP-1,24 |
| d | 0,75 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, ncp.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 9l, podsz.: kru, czm na 40%, Info: 30% Lw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 5 DB.S 2 WZ 2 ŚW 1 LP | 9 9 9 9 | 0,7 | luż | | 1 1 1 2 | II II I I | 21 | | | | CW-0,75 |
| f | | 3,57 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pl, P. zad, R. trawy, jeż.spe, mal.włś | SO-DB | PRZES | SO DB.S DB.S | 67 90 50 | | | 28 40 20 | 23 23 19 | | 3 3 4 | 40 7 3 --- | 50 | | AGROT-3,57 ODN-ZRB-3,57 PIEL-3,57 PRZEST |
| g | 0,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. szad, R. trawy, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Brz 91l, podsz.: czm, bez.c, db.s, js na 80% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 SO 3 DB.S 2 DB.S 1 DB.S | 91 71 91 60 | 0,8 | prz prz um | 35 29 40 21 | 22 21 23 18 | II II III III | 3 3 3 4 | 118 81 53 16 --- | 105 70 45 15 --- | 1,5 1,7 0,9 0,5 --- | BRAK WSK-0,89 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 268 | 235 | 4,6 5,2 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|-----------------------|-------------------|---------------|----------------|-----------------------|-----------------------------|----------|------------------------|---|---------------------------------|--|-----------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 278 h | 2,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. Gms, pg/ps///pl, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, sit.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Lp, Jw 9l, podsz.: der.b, kru, brz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,35 ha Db.s 70l. Db.s,Ol 50l., Info: 30% LMw | 140 OL-JS-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 1 WZ 1 ŚW 1 SO 1 BRZ | 9 9 9 7 7 | 0,7 | luż | | 1 1 1 1 2 | II II II II III | 22 | | | | | PIEL-2,81 |
| i | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. Gms, pg/ps///pl, P. szad, R. jeż.spe, chm.zwy, kuk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.s, Św 34l, podsz.: czm na 40% | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | 9 OL 1 BRZ | 34 45 | 0,6 | um um duże | 15 23 | 16 18 | III II | 12 | 106 14 120 | 120 15 135 | 4,5 0,4 4,9 4,3 | TW-1,14 | |
| ~a | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10,61 10,61 10,61 10,61 10,61 | 3,57 3,57 3,57 3,57 3,57 | 0,09 0,09 0,09 0,09 0,09 | | = 14,27 = 14,27 Obr. ew. Łąka (0008) = 14,27 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 14,27 Powiat rawicki (22) = 14,27 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 1677 | 50,3 | | |
| 279 a | 1,44 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) Obr. ew. Niemarzyn (0007) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 SO 2 BRZ | 54 54 54 | 0,7 | prz prz um | 26 30 27 | 25 24 24 | I IA I | 12 | 92 115 46 253 | 130 165 65 360 | 4,0 4,4 1,3 9,7 6,7 | TP-1,44 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|-------------------------------------|----------------|----------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|-------------------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 279 b | 0,64 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. AUi, ps, P. zad, R. gls.jas, śmł.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Ol, Brz, Os 77l, podsz.: czm.p, db.s, jrj, brz, śł.t na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 77 | 0,7 | um um prz | 32 | 26 | I | 2 | 296 | 190 | 3,4 5,3 | TP-0,64 |
| c | 2,00 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. zad, R. jeź.spe, gls.jas, knw.dwl, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Os, Brz 45l, podsz.: czm.p, jrj, db.s, bez.c na 90%, Info: 25% LMśw, 10% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 DB.S | 45 45 | 0,7 | um um prz | 24 21 | 23 21 | IA I | 12 | 183 34 --- 217 | 365 70 --- 435 | 12,2 2,7 --- 14,9 7,4 | TP-2,00 |
| d | 1,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. nar.krt, jeź.spe, trawy, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 106l, podsz.: czm.p, kru, jrj na 80%, Info: 30% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 106 | 0,8 | prz prz um | 35 | 25 | II | 2 | 294 | 545 | 6,3 3,4 | IB-95%-1,85 AGROT-1,85 ODN-ZRB-1,85 |
| f | 1,59 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. zad, R. jeź.spe, gls.jas, sał.leś, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Kl 61l, podsz.: czm.p, kru, jrj, db.s na 100%, Info: 40% BMśw, 15% LMśw | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 9 SO 1 DB.S | 61 61 | 0,8 | um um prz | 26 31 | 25 24 | IA I | 13 | 292 28 --- 320 | 465 45 --- 510 | 10,5 1,2 --- 11,7 7,4 | TP-1,59 |
| g | 1,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, gls.jas, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Ol, Os 60l, podsz.: kru, czm.p, bez.c, jrj na 70%, Info: 40% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 DB.B | 60 60 | 0,9 | um um prz | 23 23 | 20 20 | I II | 12 | 280 20 --- 300 | 370 25 --- 395 | 9,1 0,8 --- 9,9 7,5 | TP-1,32 |
| h | 1,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. gls.jas, nar.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s 40l, mjs Db.s 106l, Brz, Kl.p 80l, podsz.: jw, czm.p, db.s na 90%, 1-w cz. SE kępa 0,19 ha So 45l., Info: 35% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 106 | 0,9 | prz prz um | 38 | 25 | II | 2 | 332 | 640 | 7,4 3,8 | IB-95%-1,93 AGROT-1,93 ODN-ZRB-1,93 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|---|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|-------------------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|-----------------------|---|---------------------------|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 279 i ~a | 2,49 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ps, P. zad, R. jeż.spe, nar.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 25l, mjs Os, Md, Db.c 25l, podsz.: kru, czm.p na 30% RP: DROGI L | 100 SO-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 7 SO 2 OL 1 DB.S | 25 25 25 | 1,0 | um um duże | 12 14 12 | 13 15 12 | IA II I | 13 | 104 36 8 --- | 260 90 20 --- | 22,8 4,8 2,3 --- | 29,9 12,0 | TW-2,49 |
| | 13,26 13,26 13,26 13,26 13,26 | | 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 | | = 13,36 = 13,36 Obr. ew. Niemarzyn (0007) = 13,36 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) = 13,36 Powiat rawicki (22) = 13,36 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3445 | 93,2 | | | |
| 280 a b c d | 1,76 0,52 1,94 2,99 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sarnówka (0010) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. ARw, pls/ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. mjs Ak, Db.s, Brz 62l, podsz.: czm.p, św, ak na 90%, Info: 20% LMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. ARw, pls/ps//pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s 9l, podsz.: czm.p, brz na 60%, Info: 45% LMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak 25l, podsz.: czm.p, kru na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak 25l, podsz.: czm.p, kru na 60%, Info: 10% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 62 | 0,7 | um um prz | 27 | 23 | I | 12 | 271 | 475 | 11,2 6,4 | TP-1,76 | |
| | | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. ARw, pls/ps//pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s 9l, podsz.: czm.p, brz na 60%, Info: 45% LMw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BK | 9 9 | 0,9 | peł duże | | 3 2 | IA I | 11 | | | | CW-0,52 | |
| | | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak 25l, podsz.: czm.p, kru na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 25 | 1,1 | peł duże | 12 | 12 | IA | 11 | 167 | 325 | 28,5 14,7 | TW-1,94 | |
| | | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Ak 25l, podsz.: czm.p, kru na 60%, Info: 10% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 25 | 1,1 | peł duże | 14 | 12 | IA | 11 | 167 | 500 | 44,0 14,7 | TW-2,99 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|--------------|-------------|------------------|---|---|--------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 280 f | 0,59 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. orl.pos, jeż.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. mieszk. kępa, mjs Jw, Brz 51l, podsz.: czm.p, jw, bez.c, św na 60%, Info: EKO-REPR, O-K, Uszkodzenia od bobrów | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 5 OL 4 ŚW 1 OL | 70 51 51 | 0,7 | prz prz um | 35 25 24 | 26 25 23 | I I II | 3 3 4 | 188 120 24 | 110 70 15 | 1,3 3,2 0,3 | BRAK WSK-0,59 |
| g | 3,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, tnk.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Wz, Jw, Brz, Ak 68l, podsz.: czm.p, db.b, kru, jrż na 60%, 1-w cz. NW d luka 0,10 ha Św 7l. 2-w cz. S d luka 0,30 ha Db.b 7l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 68 | 0,7 | prz prz um | 27 | 26 | IA | 12 | 302 | 1135 | 22,5 6,0 | CW-0,40 TP-3,36 |
| h | 5,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Js, Św, Brz 30l, mjs Wz, Jw, Brz, Kl.p 68l, podsz.: lsz, db.b, kru, jrż na 60%, 1-w cz. W kępa 0,45 ha Brz,Bk,Db.s 68l. Jw 48l. 2-w cz. NW kępa 0,35 ha Św 68l. | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 68 | 0,7 | prz prz um | 27 | 26 | IA | 12 | 302 | 1710 | 33,9 6,0 | TP-5,67 |
| ~a | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,23 17,23 17,23 17,23 17,23 | | 0,16 0,16 0,16 0,16 0,16 | | = 17,39 = 17,39 Obr. ew. Samówka (0010) = 17,39 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 17,39 Powiat rawicki (22) = 17,39 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4340 | 144.9 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|--------------------------------|-------------------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|----------|-----------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 281 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Miasto (054) Obr. ew. Sarnowa (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 3,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. AKrs, ps, porol, P. zad, R. blu.pos, jeź.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ak, Jw, Ol, Db.s, Tp, Os 62l, podsz.: czm.p, bk, jw, bez.c, ak, św na 90%, 1-w cz. SE luka 0,40 ha 2-w cz. C luka 0,40 ha | 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO | | 62 | 0,6 | prz prz luź | 28 | 26 | IA | 12 | 283 | 940 | 20,8 6,3 | AGROT-0,80 ODN-LUK-0,80 TP-2,52 |
| b | 1,32 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sarnówka (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmf.spe, nar.spe, sft.leś, C. drz szt, D. pjd Db.s 50l, mjs Brz 97l, podsz.: czm.p, kru na 70% | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW PODRII | SO DB.S | 97 40 | 0,7 0,2 | prz prz um | 33 15 | 27 14 | I I | 3 12 | 307 29 | 405 40 | 5,4 4,1 | IB-95%-1,32 AGROT-1,32 ODN-ZRB-1,32 |
| c | 1,01 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmf.spe, tnk.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p na 20%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So,Db.s 110l. Db.s 50l. | 100 SO (zg) | DRZEW SO 2 DB.B 1 BRZ | 7 SO 2 DB.B 1 BRZ | 6 6 6 | 1,0 | prz prz um | | 1 1 4 | I I I | 11 | | | 0,4 --- 0,4 0,4 | CW-1,01 |
| d | 3,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (ln) n2, Gl. MDw, pg, P. zad, R. gls.jas, nar.spe, tnk.spe, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 45l, podsz.: czm.p, kru, św, kl na 80%, Info: 20% LMw | 140 WZ-DB (niezg) | DRZEW | 4 DB.S 4 BRZ 2 SO | 45 45 45 | 0,7 | prz prz um | 20 23 22 | 21 23 24 | I I IA | 13 | 34 87 69 --- | 110 275 220 --- | 4,2 7,3 7,3 --- | BRAK WSK-3,17 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18,8 5,9 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|--------------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|-------------------------|----------|------------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 281 f | 3,25 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 86l, podsz.: czm.p, db.s, brz, so na 30%, Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 86 | 0,7 | prz prz um | 27 | 23 | II | 2 | 248 | 805 | 12,9 4,0 | TP-3,25 |
| g | 0,59 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 45l, Brz 116l, podsz.: brz, kru, jrj na 70%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 OL 2 SO 1 MD | 106 106 106 106 | 0,7 | prz prz um | 58 40 38 49 | 22 22 23 25 | III III II III | 12 | 100 87 54 22 --- | 60 50 30 15 --- | 0,8 0,5 0,4 0,1 --- | BRAK WSK-0,59 |
| h | 1,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. zad, R. pok.zwy, kuk.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 45l, Ol, So 70l, Jw, Św 52l, podsz.: czm.p, kru, św, db.s na 80%, Info: 10% Lt | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 JS 1 OL | 52 52 52 | 0,7 | prz prz um | 22 24 21 | 20 22 20 | II I III | 12 | 106 64 18 --- | 110 65 20 --- | 4,0 1,5 0,4 --- | TP-1,04 |
| i | 0,50 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Brz 23l, podsz.: czm.p, kru na 80% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 MD 2 BK | 23 23 23 | 0,8 | um um prz | 10 18 11 | 10 15 8 | I I I | 12 | 22 48 8 --- | 10 25 5 --- | 1,6 2,1 0,5 --- | TW-0,50 |
| j | 0,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 140l, Bk 106l, Brz 86l, podsz.: kru, bk, brz, db.s na 60% | 100 SO (cz zg) | DRZEW | 8 MD 2 SO | 106 106 | 0,7 | prz prz um | 39 32 | 26 25 | III II | 2 2 | 174 49 --- | 130 35 --- | 1,2 0,4 --- | IB-100%-0,76 AGROT-0,76 ODN-ZRB-0,76 |
| k | 1,91 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ps, porol, P. zad, R. śmł.pog, kls.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Tp 74l, podsz.: kru, czm.p, so, brz, jrj na 60% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 74 | 0,8 | prz prz um | 30 | 25 | I | 2 | 324 | 620 | 11,7 6,1 | BRAK WSK-1,91 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|----------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|-----------|----------|-------------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 281 l | 1,31 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, kłs.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Db.s, Tp 74l, podsz.: kru, czm.p, so, brz, jrz na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,10 ha So 35l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 74 | 0,6 | prz prz um | 30 | 25 | I | 2 | 246 | 320 | 6,1 4,7 | BRAK WSK-1,31 |
| m | 1,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. Gw, ps/pl//gi, P. zad, R. śmł.spe, kuk.spe, wtl.sam, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Św, Jw 111l, podsz.: kru, db.c, czm.p, jrz na 40%, Info: 25% BMśw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 3 SO | 111 74 | 1,0 | um um prz | 34 29 | 25 27 | III IA | 2 2 | 277 141 --- | 410 210 --- | 5,3 3,7 --- | TP-1,48 |
| ~a | | | 0,07 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19,66 16,34 16,34 3,32 3,32 19,66 19,66 | | 0,10 0,10 0,10 | | = 19,76 = 16,44 Obr. ew. Sarnówka (0010) = 16,44 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 3,32 Obr. ew. Sarnowa (0002) = 3,32 Gmina Rawicz Miasto (054) = 19,76 Powiat rawicki (22) = 19,76 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4938 | 98,6 | | |
| 282 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sarnówka (0010) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Db.c 55l, Brz 45l, Db.s 170l, Db.s, Św 101l, podsz.: jrz, czm.p, kru, św, db na 80%, Info: 25% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 101 | 0,9 | prz prz um | 35 | 26 | II | 2 | 326 | 865 | 10,9 4,1 | IB-95%-2,66 AGROT-2,66 ODN-ZRB-2,66 |
| b | 0,79 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, rkt.spe, C. drzew obc, drz szt, Info: EKO-REPR, O-K | 100 SO (zg) | DRZEW | SO.S | 101 | 1,0 | um um prz | 33 | 25 | II | 3 | 370 | 290 | 3,7 4,7 | BRAK WSK-0,79 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|----------------|----------|------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 282 c | 2,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Św, Db.s, Db.c, Md 77l, podsz.: św, wz, czm.p, brz, jrj, db.s, kru na 70%, 1-w cz. SE luka 0,25 ha, Info: 30% LMśw, 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 77 | 0,8 | um um prz | 28 | 26 | I | 2 | 334 | 775 | 14,0 6,0 | AGROT-0,25 ODN-LUK-0,25 TP-2,07 |
| d | 1,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, ncp.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Jw 4l, podsz.: czm.p, brz, db.c, jrj na 30% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 SO 1 ŚW | 4 4 4 | 1,0 | | 106 85 | 25 22 | II I II | 11 | | 10 1 11 | | PIEL-1,32 |
| f | 0,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. ziel, R. trawy, trz.leś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm.p, kru, jrj na 20%, Info: 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 DB.B 1 MD 1 BRZ | 3 3 3 3 | 1,0 | prz prz um | | | II II II | 11 | | | 0,2 --- 0,2 0,2 | PIEL-0,82 |
| g | 2,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. śmł.dar, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Św, Brz, Os 53l, So 70l, podsz.: czm.p, kru na 90%, Info: Drzewostan podkrzesany, 15% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 53 | 0,8 | um um duże | 25 | 24 | IA | 11 | 322 | 655 | 17,6 8,7 | TP-2,03 |
| h | 5,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Db.s, Św, Brz, Os 53l, 1-w cz. E luka 0,20 ha, Info: Drzewostan podkrzesany, 30% BMśw, 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 53 | 0,8 | um um duże | 25 | 25 | IA | 11 | 322 | 1655 | 44,6 8,7 | AGROT-0,20 ODN-LUK-0,20 TP-4,94 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|-------------------|--------------|----------|-----------|---------|----------|-----------------|---|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 282 i | 1,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.spe, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 68l, podsz.: czm.p, jr, brz na 80%, Info: 20% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 68 | 0,8 | um um prz | 29 | 26 | IA | 12 | 345 | 585 | 11,6 6,8 | TP-1,70 |
| j | 3,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Gw, ps, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 68l, podsz.: czm.p, jr, brz na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 68 | 0,7 | um um prz | 29 | 26 | IA | 12 | 339 | 1220 | 24,2 6,7 | TP-3,60 |
| k | 1,04 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db.c 21l, podsz.: czm.p na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 21 21 | 0,9 | peł duże | 10 10 | 10 12 | IA I | 11 | 86 11 --- | 90 10 --- | 12,2 0,8 --- | TW-1,04 |
| l | | 0,95 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gms, ps, P. naga | SO-DB | PRZES | DB.S | 120 | | | 50 | 25 | | 3 | | 3 | | AGROT-0,95 ODN-ZRB-0,95 PIEL-0,95 |
| m | 1,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs So 53l, podsz.: czm.p, brz, db.s, jr na 40%, Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 66 | 0,8 | um um prz | 23 | 23 | I | 12 | 317 | 560 | 12,2 6,9 | TP-1,77 |
| n | 5,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n1, Gl. ARw, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s 49l, podsz.: czm.p, kru, brz na 40%, 1-w cz. W luka 0,06 ha, Info: Drzewostan podkrzesany | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 49 | 0,9 | um um prz | 22 | 19 | I | 11 | 260 | 1425 | 45,0 8,2 | TP-5,48 |
| o | | | 0,40 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,08 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|--|----------------------|--------------|-------------------|-----------|------------------|------------------|--------|----------|----------------|---|---|----|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 282 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,67 | 0,95 | 0,59 | | = 30,21 | | | | | | | | | | | | 8144 | 197 | |
| | 28,67 | 0,95 | 0,59 | | = 30,21 Obr. ew. Samówka (0010) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,67 | 0,95 | 0,59 | | = 30,21 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,67 | 0,95 | 0,59 | | = 30,21 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,67 | 0,95 | 0,59 | | = 30,21 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 283 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Samówka (0010) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,37 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. ARw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, jeź.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Ak, Brz, Db.s, Ol, Db.c, Jw 62l, podsz.: kru, czm.p, jrj na 90%, Info: 25% BMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW SO | 62 | 0,6 | um um prz | 25 | 24 | IA | 12 | 283 | 670 | 14,9 6,3 | TP-2,37 | |
| b | 3,45 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. ARw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, nar.krt, jeź.spe, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Ak, Brz, Db.s, Ol, Db.c, Jw 62l, podsz.: kru, czm.p, jrj na 100%, 1-w cz. N luka 0,10 ha 2-w cz. S luka 0,35 ha, Info: 20% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 62 | 0,5 | luź | 25 | 23 | I | 22 | 170 | 585 | 13,8 4,0 | AGROT-0,45 ODN-LUK-0,45 | |
| c | 0,80 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, ps, P. szch, R. pok.zwy, tnk.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Ol 12l, podsz.: kru, bez.c, js, jkl, ol na 80%, 1-w cz. S kępa 0,12 ha So 60l., Info: 10% BMśw | 140 JS-DB (zg) | DRZEW 7 DB.S 1 BK 1 ŚW 1 JKL | 12 12 12 12 | 0,8 | um um prz | | 5 6 6 5 | I I I I | 12 | | | 1,6 0,2 --- 1,8 2,2 | CP-0,80 | |
| | | | | | | | PRZES SO JS | 60 70 | | | 28 32 | 22 24 | | 3 4 | | 39 6 --- | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|------------------------------|--------------------------|-------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|-------------|-------------------------------|---------------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 283 d | 3,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. ARw, pls, porol, P. ścio, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, podsz.: db.c, db.b, brz na 50%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 SO (cz zg) | DRZEW | 7 DB.C 2 SO 1 DB.B | 111 111 111 | 0,8 | prz prz um | 35 27 34 | 22 21 23 | III III III | 2 2 2 | 215 47 33 --- 295 | 695 150 105 --- 950 | 9,0 1,7 1,4 --- 12,1 3,7 | BRAK WSK-3,24 |
| f | 1,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. ARw, pls, porol, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Db.c, Md 26l, podsz.: kru na 40%, Info: 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 26 26 | 1,0 | pet duże | 12 13 | 12 14 | IA I | 12 | 145 15 --- 160 | 205 20 --- 225 | 16,4 1,1 --- 17,5 12,5 | TW-1,40 |
| g | 1,88 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. MRms, ps, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, mal.wiś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw, Ol.s, Wb, Js 27l, podsz.: kru, czm.p, brz na 90%, 1-w cz. C bagno 0,06 ha, Info: 25% LMw | 80 JS-DB (niezg) Przeb. C | DRZEW | 5 OL 4 DB.S 1 BRZ | 27 27 27 | 0,9 | um um duże | 16 13 17 | 16 13 17 | II I I | 13 | 86 43 14 --- 143 | 160 80 25 --- 265 | 7,9 7,7 1,4 --- 17,0 9,0 | TW-1,88 |
| h | 1,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, GI. Gms, ps, P. mszcz, R. bor.bru, płn.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 52l, podsz.: czm.p, kru na 60% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 4 SO | 52 52 | 0,7 | um um duże | 24 26 | 23 25 | I IA | 12 | 136 113 --- 249 | 160 135 --- 295 | 5,2 3,7 --- 8,9 7,5 | TP-1,19 |
| i | 1,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Md, Db.c 15l, podsz.: kru, czm.p na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 15 15 | 1,0 | pet duże | 8 | 7 10 | II I | 11 | 8 | 10 | 4,4 1,2 --- 5,6 3,9 | CP-1,44 |
| j | 1,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, bor.bru, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Św 53l, podsz.: kru, db, czm.p na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 53 | 0,7 | um um prz | 21 | 21 | I | 12 | 236 | 255 | 7,3 6,8 | TP-1,08 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|--------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 283 k | 4,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Db.c 65l, Brz 73l, Św 55l, Db.s 120l, podsz.: czm.p, kru, jrz, db.c na 50%, Info: 10% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 73 | 0,7 | um um prz | 25 | 23 | I | 2 | 290 | 1405 | 27,1 5,6 | TP-4,84 |
| l | 2,37 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, nar.krt, C. drz szt, D. mjs Db.c 65l, Brz 73l, Św 55l, Db.s 120l, podsz.: czm.p, kru, jrz, db.c na 50%, 1-w cz. E kępa 0,17 ha Db.s 120l., Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 73 | 0,7 | um um prz | 25 | 23 | I | 2 | 290 | 685 | 13,3 5,6 | TP-2,37 |
| m | 2,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: czm.p na 30%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha So 100l., Info: U-P, 30% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 7 7 | 1,0 | prz prz um | 3 5 | II II | 11 | | | 1,6 --- 1,6 0,6 | CP-2,62 | |
| n | | 3,16 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. naga, D. 1-w cz. N kępa 0,17 ha So 100l. 2-w cz. SE kępa 0,08 ha So 100l. | SO | PRZES | SO | 100 | | | 32 | 22 | | 3 | | 40 | | ODN-ZRB-3,16 PIEL-3,16 |
| o | 3,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. podsz.: czm.p, brz na 80%, Info: 35% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 100 | 0,8 | um um duże | 31 | 23 | II | 2 | 293 | 1070 | 13,7 3,7 | IB-95%-3,66 AGROT-3,66 ODN-ZRB-3,66 |
| p | 0,89 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 26l, 1-w cz. SW kępa 0,06 ha So, Brz 60l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 26 | 0,9 | um um duże | 13 | 14 | IA | 11 | 143 | 125 | 10,3 11,6 | TW-0,89 |
| ~a | | | 0,16 | | RP: ROWY | | PRZES | SO BRZ | 60 60 | | | 23 20 | 19 19 | 4 4 | | | 2 1 --- 3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|---|---|--|--|-------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|--|---|----|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 283 ~b ~c ~d | | | 0,70 0,14 0,17 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 31,23 31,23 31,23 31,23 31,23 | 3,16 3,16 3,16 3,16 3,16 | 1,17 1,17 1,17 1,17 1,17 | | = 35,56 = 35,56 Obr. ew. Sarnówka (0010) = 35,56 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 35,56 Powiat rawicki (22) = 35,56 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 6675 | 164.9 | |
| 284 a b c | 1,73 1,17 1,80 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sarnówka (0010) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, gls.jas, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Ak, Brz 62l, podsz.: czm.p, kru, ak, brz na 90% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, śmł.spe, gls.jas, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Ak, Brz 62l, podsz.: czm.p, kru, ak, brz na 90%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha Brz,Ak 20l., Info: 10% LMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Gw, ps, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Św 14l, 1-w cz. NE kępa 0,35 ha Db.s,Ol,Brz 55l., Info: 40% LMw | 100 SO-DB (cz zg) 100 SO (zg) 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW SO DRZEW SO DRZEW 9 SO 1 BRZ PRZES DB.S OL BRZ | 62 62 14 14 55 55 55 | 0,7 0,7 0,8 | prz prz um prz prz um peł duże | 25 23 7 10 18 19 19 | 23 23 7 11 15 19 19 | I I IA I | 12 12 12 12 | 237 237 20 10 30 | 410 275 35 20 55 | 9,6 5,5 6,5 5,6 11,7 2,1 --- 13,8 7,7 --- | TP-1,73 TP-1,17 CP-1,80 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|---------------------------|------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 284 d | 0,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Db.s 75l, podsz.: czm.p, kru, jrz, db na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 75 | 0,7 | um um duże | 25 | 25 | I | 2 | 291 | 260 | 4,9 5,4 | TP-0,90 |
| f | 3,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, czm.p na 30%, 1-w cz. SE remiza 0,05 ha Jrz,Czm.p 15l., Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | | 15 15 | 1,0 | peł duże | 8 10 | 7 11 | IA I | 11 | 24 8 --- | 80 25 --- | 27,6 2,9 --- | CP-3,39 |
| g | 3,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (śś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. trawy, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas., 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 105l. 2-w cz. E kępa 0,06 ha So 105l. 3-w cz. S kępa 0,10 ha So 105l., Info: 40% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 10 10 | 0,9 | peł duże | | 5 7 | IA I | 11 | | | 2,6 --- | CP-3,56 |
| h | 2,25 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Bgms, ps, P. ziel, R. flk.spe, zaw.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Db.s 97l, Db.s 160l, So 65l, Db.s, Db.c 40l, podsz.: czm.p, kru, db na 80%, 1-w cz. NW kępa 0,40 ha Db.s,So,Brz,OI 97l., Info: 30% LMśw | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW 6 DB.S 4 DB.C | | 65 65 | 0,8 | um um prz | 26 24 | 24 22 | I II | 12 | 179 91 --- | 405 205 --- | 9,6 5,4 --- | TP-2,25 |
| i | 2,35 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 77l, podsz.: czm.p, brz na 70%, Info: 10% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 77 | 0,6 | prz prz um | 27 | 23 | I | 2 | 259 | 610 | 11,0 4,7 | BRAK WSK-2,35 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-------------------------|--------------|------------------------------|----------------|----------|--------------|---------|----------|------------------|---|---|--------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 284 j | 3,01 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 91l, Db.s 45l, podsz.: brz, czm.p, so na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 91 | 0,8 | prz prz luź | 30 | 24 | II | 2 | 279 | 840 | 12,3 4,1 | BRAK WSK-3,01 |
| k | 2,63 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Md 3l, podsz.: brz, czm.p na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha So 110l. 2-w cz. NW kępa 0,06 ha So 110l., Info: 25% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.S 1 BRZ | 3 3 3 | 1,0 | | | I II I | 11 | | | 1,1 --- 1,1 0,4 | PIEL-2,63 | |
| l | 0,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 37l, podsz.: kru, św na 40%, 1-w cz. SE luka 0,07 ha, Info: 30% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 5 SO 5 BRZ | 45 37 | 0,6 | prz prz um | 21 19 | 20 20 | IA I | 12 | 101 63 164 | 55 35 90 | 1,9 1,2 --- 3,1 5,5 | BRAK WSK-0,56 |
| m | 3,11 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, nar.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s 45l, podsz.: czm.p, brz na 70%, 1-w cz. E d luka 0,35 ha So,Św 9l. 2-w cz. E d luka 0,40 ha So,Ol 9l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 45 | 0,7 | prz prz um | 21 | 21 | IA | 12 | 231 | 720 | 23,9 7,7 | CW-0,75 TP-2,36 |
| n | | | | 0,18 | RP. PL ŁOW-PS (Ps VI), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | |
| o | 0,61 | | | | Obr. ew. Szymanowo (0015) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.c, Brz, Db.s 57l, podsz.: czm.p na 90% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 57 | 0,7 | um um duże | 26 | 25 | IA | 12 | 303 | 185 | 4,5 7,4 | TP-0,61 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 284 p | 1,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, brz, kru na 60%, 1-w cz. W kępa 0,20 ha Brz 45l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,7 | um um prz | 25 | 22 | I | 12 | 278 | 330 | 7,3 6,2 | TP-1,18 |
| r | 0,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Tp 65l, podsz.: czm.p, db.s, kru na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 SO | 65 75 | 0,8 | um um duże | 28 26 | 22 22 | I II | 12 | 195 90 --- | 175 80 --- | 3,9 1,6 --- | TP-0,90 |
| s | | | 0,13 | | RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | |
| t | 0,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Tp 75l, Brz, Jw 65l, podsz.: czm.p, śl.t, db na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 SO | 65 75 | 0,7 | um um duże | 28 30 | 23 22 | I II | 12 | 193 75 --- | 75 30 --- | 1,7 0,6 --- | TP-0,40 |
| w | 0,55 | | | | Gmina Rawicz Miasto (054) Obr. ew. Rawicz Miasto (0001) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c 65l, podsz.: jrz, czm.p, db.c, brz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,07 ha Brz,So 35l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 65 65 | 0,7 | prz prz um | 26 24 | 21 23 | I II | 12 | 193 38 --- | 105 20 --- | 2,4 0,3 --- | TP-0,55 |
| x | 0,47 | | | | Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sarnówka (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. jeź.spe, pok.zwy, C. porol, drzew obc, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 70l, podsz.: ak, bez.c, śl.t, czm.p na 80%, Info: EKO-REPR, Drzewostan niedostępny | 80 DB-SO (cz zg) | DRZEW | 8 AK 2 AK | 70 40 | 0,8 | prz prz um | 31 23 | 21 18 | II I | 3 4 | 174 38 --- | 80 20 --- | 1,0 0,6 --- | BRAK WSK-0,47 |
| y | | | | 0,03 | RP: R (R IIIA), Info: Naruszenie granicy | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|---|---|---------|--|--------------------------------------|---|--|------------------------------|-------------------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------------|-----------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 284 ~b ~c ~d ~f ~g ~h | | | 0,29 0,07 0,23 0,08 0,02 0,07 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L Obr. ew. Szymanowo (0015) RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30,57 0,55 0,55 3,09 26,93 30,02 30,57 30,57 | | 1,01 0,20 0,81 1,01 1,01 1,01 | 0,21 0,21 0,21 0,21 0,21 | = 31,79 = 0,55 Obr. ew. Rawicz Miasto (0001) = 0,55 Gmina Rawicz Miasto (054) = 3,29 Obr. ew. Szymanowo (0015) = 27,95 Obr. ew. Sarnówka (0010) = 31,24 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 31,79 Powiat rawicki (22) = 31,79 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 5150 | 158.2 | | |
| 285 a b c | 0,45 0,98 | | | 0,17 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sarnówka (0010) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. AKrs, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, kuk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Tp 60l, podsz.: jw, js, bez.c, lp na 50%, Info: EKO-REPR, O-K, Bobry RP: R (R V) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, GI. AKrs, ps, porol, SP. 91F0(c), P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, kuk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Md 66l, podsz.: bez.c, jw, gb, wz na 70%, Info: Bobry | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 5 BRZ 4 DB.S 1 SO | 66 66 66 | 0,6 | um um prz | 30 29 31 | 26 27 26 | I I IA | 2 3 2 | 97 90 25 --- | 45 40 10 --- | 0,6 0,9 0,2 --- | 1,7 3,8 | BRAK WSK-0,45 |
| | | | | | | 140 WZ-DB (zg) | DRZEW | DB.S | 60 | 0,9 | um um duże | 32 | 27 | I | 12 | 331 | 325 | 8,6 8,8 | TP-0,98 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|--------------|------------------|-------------------------------|---|----------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 285 d | 11,60 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDb, ps/pl//pg, porol, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, blu.pos, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Tp, Jw, Wz 66l, podsz.: św, czm.p, bez.c na 80%, 1-w cz. N kępa 0,49 ha Db.s,Bk 12l. 2-w cz. S luka 0,07 ha, Info: Bobry | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW | 5 SO 4 DB.S 1 BRZ | 66 66 66 | 0,8 | um prz | 29 27 27 | 27 26 27 | IA I I | 12 | 170 121 25 --- | 1970 1405 290 --- | 40,5 32,8 4,0 --- | CW-0,49 TP-11,11 |
| f | | | | 0,32 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| g | | | | 2,88 | RP. PL ŁOW-R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| h | 0,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MDb, ps, P. zad, R. pok.zwy, nwl.spe, ptu.spe, U. 70% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ksz 36l | 80 JS-DB (cz zg) 10 Przeb. A | DRZEW | 9 ŚW 1 JKL | 24 36 | 0,3 | luż | 20 18 | 10 15 | I I | 32 | 13 5 --- | 10 5 --- | 2,8 0,5 --- | IB-100%-0,96 AGROT-0,96 ODN-ZRB-0,96 |
| i | | | | 0,55 | RP. PL ŁOW-PS (Ps V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | |
| j | 2,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (ln) n2, Gl. MDb, ps//gl//ps, P. szad, R. pok.zwy, jeż.spe, kuk.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, OI 14l, podsz.: db, kru, bez.c, czm.p na 80% | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 5 DB.S 5 BK | 14 14 | 0,6 | prz prz um | | 8 5 | I II | 22 | | | 2,3 --- | AGROT-0,40 POPR-0,40 CP-2,17 PRZEST |
| k | 1,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MDb, ps//pl//ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, nar.spe, część.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Jw, Brz 30l, mjs Brz, Bk 69l, podsz.: lp, kru, bez.c, czm.p na 80%, Info: Bobry | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 LP | 69 55 | 0,7 | prz prz um | 31 24 | 28 21 | IA I | 12 | 273 19 --- | 475 35 --- | 9,2 1,2 --- | BRAK WSK-1,74 |
| | | | | | | | | | | | | 24 52 24 29 | 26 28 23 22 | | 4 3 4 3 | 109 67 37 204 --- | 417 | | |
| | | | | | | | | | | | | 24 24 29 | 26 23 22 | | 4 3 4 3 | 109 67 37 204 --- | 417 | | |
| | | | | | | | | | | | | 31 24 | 28 21 | IA I | 12 | 273 19 --- | 475 35 --- | 9,2 1,2 --- | BRAK WSK-1,74 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 292 | 510 | 10,4 6,0 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|---|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------|------------------------|-------------------------------|--------------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|----------|----------------------|--|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 285 I m ~a ~b ~c ~d ~f ~g ~h | 0,78 | | | 1,19 | RP. PL ŁOW-Ł (Ł V), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LŁ (In) z1, Gl. MDbr, ps//gil//ps, porol, P. szad, R. czś.leś, kuk.spe, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Tp, Brz 69l, podsz.: św, bez.c, czm.p, db.s na 80%, Info: EKO-REPR, O-K, Bobry RP: ROWY RP: ROWY RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L | 80 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 6 OL 4 LP | 69 69 | 0,6 | prz prz um | 27 25 | 23 21 | II II | 3 3 | 174 57 --- 231 | 135 45 --- 180 | 1,9 1,3 --- 3,2 4,1 | BRAK WSK-0,78 |
| | 18,68 18,68 18,68 18,68 18,68 | | 0,72 0,72 0,72 0,72 0,72 | 5,11 5,11 5,11 5,11 5,11 | = 24,51 = 24,51 Obr. ew. Samówka (0010) = 24,51 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 24,51 Powiat rawicki (22) = 24,51 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5207 | 106.8 | | |
| 286 a b | | | | 0,43 0,04 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Samówka (0010) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP. R (R V) RP. R (R V) | | ZADRZEW ZADRZEW | JB ORZ.W DB.S JS | 65 65 90 90 | | | 28 31 | 10 12 | | 3 3 3 3 | 5 1 --- 6 2 5 --- 7 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 286 c | 0,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. nar.krt, sał.leś, szc.zaj, C. drzew obc, drz szt, D. mjs Jw 66l, podsz.: jw, ak, śng.b na 60% | 80 DB-SO (niezg) | DRZEW | AK | 80 | 0,4 | luż | 50 | 19 | III | 3 | 99 | 5 | | BRAK WSK-0,05 |
| d | 0,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. nar.krt, sał.leś, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs Db.s, Św, Lp, Wz, Jw, Ak 66l, podsz.: czm.p, jrz, kru, jw, ak na 80%, 1-w cz. NE luka 0,20 ha | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 66 | 0,8 | um um prz | 31 | 26 | IA | 12 | 339 | 325 | 6,7 7,0 | TP-0,96 |
| f | 4,29 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, nar.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Db.c 45l, podsz.: jrz, czm.p, db, kru na 30%, 1-w cz. SW luka 0,06 ha 2-w cz. W luka 0,11 ha, Info: 35% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 45 | 0,8 | um um duże | 21 | 20 | IA | 12 | 265 | 1135 | 37,9 8,8 | TP-4,29 |
| g | 0,99 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 23l, Info: 20% LMw | 100 DB-SO (cz zg) | DRZEW | SO | 23 | 0,8 | um um duże | 12 | 13 | IA | 12 | 108 | 105 | 11,4 11,5 | TW-0,99 |
| h | 0,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl//gl, P. szad, R. jeż.spe, mal.włś, C. drzew obc, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Bk 106l, mjs Św, Brz 106l, podsz.: db, jrz, kru na 80%, Info: EKO-REPR, O-K | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 4 DB.C 3 DB.S 3 OL | 106 106 106 | 0,7 | prz prz um | 42 40 30 | 25 27 26 | III II II | 3 3 3 | 117 109 98 --- | 80 75 70 --- | 1,1 0,9 0,6 --- | BRAK WSK-0,69 |
| i | 1,83 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lł (ln) z1, Gl. MDb, ps//gi//ps, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, czś.leś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Js, Brz, Md, Jw 25l, podsz.: bez.c, kru na 20%, Info: 40% Lw | 140 WZ-DB (cz zg) | DRZEW | 5 DB.S 5 OL | 25 25 | 0,5 | um um duże | 11 13 | 13 15 | I II | 12 | 32 27 --- | 60 50 --- | 6,8 2,7 --- | TW-1,83 |
| | | | | | | | PRZES | DB.S WZ | 170 120 | | | 100 52 | 22 25 | 3 3 | | 10 3 --- | 13 | 5,2 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-------------------------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|--|------------------------------------|----------------------------|------------------------------|---|---------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------|-------------------------------|------------------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadziwienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 286 j ~a ~b | | | 0,12 0,02 | 0,19 | RP. DROGI I (Dr), OP. Cenne drzewo: Db.s RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,81 8,81 8,81 8,81 8,81 | | 0,14 0,14 0,14 0,14 0,14 | 0,66 0,66 0,66 0,66 0,66 | = 9,61 = 9,61 Obr. ew. Sarnówka (0010) = 9,61 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 9,61 Powiat rawicki (22) = 9,61 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 1918 (13) | 68.1 | |
| 287 a b c d | 1,78 3,68 3,11 2,57 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sarnówka (0010) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (śś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. podsz.: db, kru, brz, jrz na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 40l, podsz.: kru, db, jrz, brz na 10%, 1-w cz. NE luka 0,08 ha, Info: 30% BMśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: czm.p, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha So 63l., Info: U-P RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (śś) n1, GI. ARw, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. podsz.: so, db.s, czm.p na 20% | 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) | DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO 1 BRZ PRZES SO DRZEW SO | SO SO SO SO SO | 66 40 5 64 100 | 0,7 1,0 1,0 0,8 | um um duże prz prz um prz prz um | 21 18 1 21 27 | 21 18 2 21 20 | II IA I II III | 12 12 11 3 2 | 231 314 11 35 235 | 410 1155 35 605 | 9,4 5,3 45,3 12,3 1,3 --- 1,3 0,4 8,0 3,1 | TP-1,78 TP-3,68 CW-3,11 IB-95%-2,57 AGROT-2,57 ODN-ZRB-2,57 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 287 f | 1,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps/pl///gl, porol, P. zad, R. nar.spe, pok.zwy, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Lp, Db.c 59l, podsz.: kru, czm.p, db.s, jrj na 80% | 80 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 4 BRZ 3 OL 2 SO 1 DB.S | 59 59 59 59 | 0,7 | um um prz | 25 23 26 25 | 25 20 23 21 | I III IA II | 3 4 3 3 | 92 64 60 18 --- | 100 70 65 20 --- | 1,7 1,3 1,5 0,6 --- | TP-1,08 |
| g | 1,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 40l, podsz.: kru, jrj, db.s na 70%, Info: 20% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 40 | 0,8 | um um prz | 21 | 22 | IA | 12 | 254 | 475 | 18,6 9,9 | TP-1,87 |
| h | 3,29 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. pas, | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 18 18 | 1,0 | peł duże | 11 11 | 9 11 | IA I | 11 | 55 10 --- | 180 35 --- | 26,8 2,8 --- | TW-3,29 |
| i | 1,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, wrz.pos, C. drz szt | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 86 | 0,8 | prz prz um | 28 | 22 | II | 2 | 283 | 375 | 6,0 4,5 | IB-95%-1,32 AGROT-1,32 ODN-ZRB-1,32 |
| j | 3,01 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Md, Brz 7l, podsz.: czm.p, brz, jrj na 50%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha So 117l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 3 DB.S 1 BK SO | 7 7 7 117 | 1,0 | prz prz um | 3 4 2 29 | IA I I | 11 | 35 | 35 | 35 | CP-3,01 | |
| ~a | | | 0,24 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-------------------------|---|---------|--------------------------------------|-----------|--|--|---|--|--------------------------|--|--|--------------------|--|-------------------|-------------------|--|---|--|----|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 287 ~f ~g | | | 0,08 0,02 | | RP: DROGI L RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,71 21,71 21,71 21,71 21,71 | | 0,72 0,72 0,72 0,72 0,72 | | = 22,43 = 22,43 Obr. ew. Sarnówka (0010) = 22,43 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 22,43 Powiat rawicki (22) = 22,43 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 3562 | 123,3 | |
| 288 a b c d | 3,63 3,98 3,41 2,68 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sarnówka (0010) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: czm.p na 30%, 1-w cz. W remiza 0,05 ha Jrz,Śl.t,Czm.p 15l., Info: 25% Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, ps, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, brz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,12 ha So 101l. 2-w cz. NW kępa 0,10 ha So 101l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (sś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, trz.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 81l, podsz.: db.c, kru, św, so na 60%, Info: 20% BMśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, śmł.pog, C. drz szt, D. podsz.: czm.p na 10% | 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ PRZES SO DB.B DRZEW 8 SO 1 DB.S 1 BRZ DRZEW SO DRZEW SO | 13 13 100 50 5 5 5 81 28 | 1,0 1,0 0,8 1,0 | peł duże um um prz um um duże | 6 8 30 22 1 3 25 11 | IA I II I | 11 11 3 4 11 2 2 11 | 268 915 140 | 7 1 8 60 | 26,3 3,0 --- 29,3 8,1 1,6 --- 1,6 0,4 15,8 4,6 28,4 10,6 | CP-3,63 CW-3,98 TP-3,41 TW-2,68 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|-----------|--|---|----------------|------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|-------------|--|
| | Leśna | | | Nie-leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 288 f | 1,40 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. zad, R. bor.bru, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Db.c, Brz, Db.s 81l, Db.c 51l, podsz.: db.s, św, kru, czm.p na 60%, Info: 25% BMśw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | SO | 81 | 0,8 | um um prz | 31 | 24 | I | 2 | 333 | 465 | 7,9 5,6 | TP-1,40 |
| g | 2,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Św 55l, Brz, Św, Md, Dg 97l, Db.c 95l, podsz.: kru, db, brz, św, czm.p na 80% | 100 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | SO | 97 | 1,0 | prz prz um | 40 | 28 | I | 2 | 459 | 1105 | 14,8 6,1 | Działka nr 1: IB-95%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69 Działka nr 2: IB-95%-0,72 AGROT-0,72 ODN-ZRB-0,72 |
| h | 6,25 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, D. mjs Db.c, Brz, Db.s 55l, podsz.: czm.p, kru na 80%, Info: 15% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 101 | 0,8 | prz prz um | 32 | 22 | III | 2 | 228 | 1425 | 18,6 3,0 | Działka nr 1: IB-95%-0,64 AGROT-0,64 ODN-ZRB-0,64 Działka nr 2: IB-95%-2,69 AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69 |
| ~a | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,81 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,14 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,24 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23,76 23,76 23,76 23,76 23,76 | | 1,35 1,35 1,35 1,35 1,35 | | = 25,11 = 25,11 Obr. ew. Samówa (0010) = 25,11 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 25,11 Powiat rawicki (22) = 25,11 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4353 | 116,4 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|--------------|-------------|----------------------------|-------------------------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 289 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sarnówka (0010) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 0,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 82l, podsz.: czm.p, db.c, brz, jrj na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 82 | 0,7 | prz prz um | 26 | 24 | I | 2 | 293 | 235 | 4,0 4,9 | BRAK WSK-0,81 | |
| b | 3,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, nar.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db.s 46l, podsz.: kru, czm.p, db, brz, św na 70%, 1-w cz. W luka 0,28 ha, Info: Drzewostan podkrzesany, 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 46 | 0,9 | um um duże | 22 | 22 | IA | 11 | 303 | 1065 | 34,4 9,8 | AGROT-0,28 ODN-LUK-0,28 TP-3,23 | |
| c | 3,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db.s 19l, podsz.: czm.p, jrj, brz na 50%, Info: 15% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 BRZ 1 ŚW | 19 19 19 | 0,9 | peł duże | 12 12 8 | 10 11 9 | IA I I | 11 | 55 10 2 --- 67 | 215 40 10 --- 265 | 25,6 3,1 0,9 --- 29,6 7,6 | TW-3,92 | |
| d | 2,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. nar.spe, śmł.spe, kon.maj, C. drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: czm.p na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 13 13 | 0,9 | peł duże | 7 | 5 7 | IA I | 11 | 5 | 10 | 13,8 1,4 --- 15,2 7,2 | CP-2,12 | |
| f | 3,06 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. mscz, R. bor.bru, gjn.lśn, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 80l, podsz.: so, czm.p, db.b, brz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | BK DB.S SO | 60 60 60 | | | 35 33 26 | 12 13 17 | | 3 3 3 | 1 3 2 --- 6 | 278 | 850 | 15,0 4,9 | TP-3,06 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------|----------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 289 g | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. podsz.: czm, db, brz na 80%, Info: Pow. dendrometryczna | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 80 | 0,8 | um um duże | 26 | 23 | II | 2 | 282 | 145 | 2,6 5,0 | BRAK WSK-0,52 |
| h | 2,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 101l, podsz.: so, kru, db.c, brz, ak na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 101 | 0,8 | prz prz um | 31 | 23 | II | 2 | 288 | 705 | 8,8 3,6 | IB-95%-2,44 AGROT-2,44 ODN-ZRB-2,44 |
| i | 0,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Db.c 54l, podsz.: kru, czm.p, brz na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 54 | 0,6 | um um duże | 23 | 22 | IA | 12 | 253 | 130 | 3,4 6,7 | TP-0,51 |
| j | 2,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Gms, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Bk 13l, Md 7l, podsz.: czm.p na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,45 ha Db.c,Db.s 117l., Info: 30% BMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 1 BRZ 1 DB.S 1 DB.C | 13 13 60 60 | 0,9 | peł duże | 6 9 26 24 | 6 9 15 14 | IA I III IV | 12 | 6 18 10 --- | 10 35 20 65 | 11,8 1,6 1,3 0,9 15,6 7,5 | CP-2,07 |
| k | 0,21 | | | | Obr. ew. Szymanowo (0015) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps, P. mszc, R. bor.bru, gjn.lśn, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, So 75l, podsz.: czm, jrz na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 OL | 60 60 | 0,6 | prz prz um | 24 23 | 22 19 | I III | 12 | 156 60 --- | 35 15 50 | 0,8 0,2 1,0 4,8 | BRAK WSK-0,21 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|--------------------|----------|---------------------------|---|--|-------------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 289 l m n ~a ~b ~c ~d | 0,74 | | | | JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, Gl : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | OL | 55 | 0,7 | prz prz luź | 22 | 20 | III | 4 | 202 | 150 | 3,0 4,1 | BRAK WSK-0,74 |
| | 19,91 0,95 18,96 19,91 19,91 19,91 | | 0,77 0,77 0,77 0,77 0,77 | 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 | = 20,86 = 1,13 Obr. ew. Szymanowo (0015) = 19,73 Obr. ew. Samówka (0010) = 20,86 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 20,86 Powiat rawicki (22) = 20,86 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3763 | 132,6 | | |
| 290 a | 1,79 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Samówka (0010) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 OL 1 ŚW 1 DB.S | 21 21 21 21 | 0,8 | um um duże | 14 12 16 16 | 12 13 11 11 | IA II I I | 12 | 54 26 3 3 --- | 95 45 5 5 --- | 13,1 3,1 2,0 1,1 --- | TW-1,79 19,3 10,8 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------------------------|------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|----------------|-----------|------------|---|-----------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 290 b | 2,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db.c 12l, 1-w cz. S kępa 0,45 ha So 121l. 2-w cz. W kępa 0,18 ha So 121l., Info: W części C miejsce pamięci | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 12 12 | 1,0 | peł duże | | 5 8 | IA I | 11 | | | 19,3 2,2 --- 21,5 8,1 | CP-2,67 PRZEST | |
| c | 2,98 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru. gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Db.c, Db.s, Brz, Św 59l, podsz.: kru, czm.p, brz na 60%, Info: Drzewostan podkrzesany, 15% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 59 | 0,8 | um um duże | | 22 21 | I I | 11 | | 289 | 860 | 21,5 7,2 | TP-2,98 |
| d | 3,82 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Md 3l, 1-w cz. NE kępa 0,19 ha So,Brz 91l., Info: Miejsc postoju pojazdów w części E | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 1 DB.S 1 BRZ | | 3 3 3 | 1,0 | | | | II II II | 11 | | | | 1,2 --- 1,2 0,3 | PIEL-3,82 |
| f | 3,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. nar.krt, kis.spe. pfn.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s 45l, Db.c, Brz 91l, podsz.: db.c, kru, brz, św na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW SO PODR | DB.C | 91 45 | 0,7 0,2 | prz prz um | | 28 12 | 22 12 | II III | 2 22 | 254 22 | 900 80 | 13,3 3,7 | IB-95%-3,55 AGROT-3,55 ODN-ZRB-3,55 |
| g | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Db.c, Brz, Db.s 18l, podsz.: czm.p na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 18 | 0,9 | um um duże | | 10 10 | IA IA | 11 | | 60 | 90 | 12,6 8,2 | TW-1,54 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|----------------|----------|-----------|----------|----------|------------|---|-----------------------------------|--|---------------------------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 290 h | 2,70 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Db.c, Bk 11l, podsz.: brz, czm.p na 60%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 100l. | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 11 11 | 0,9 | um um duże | | 5 6 | I I | 11 | | | 12,2 2,0 --- 14,2 5,3 | CP-2,70 | |
| i | 3,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Św 61l, podsz.: czm.p, brz, db, jrz na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 61 | 0,7 | um um duże | | 23 21 | I I | 12 | 269 | 900 | 21,6 6,5 | TP-3,34 | |
| j | 1,48 | | | | Obr. ew. Szymanowo (0015) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, tjs.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Jw 38l, podsz.: czm.p, św, db.s, śl.t, bez.c na 90%, 1-w cz. S d luka 0,25 ha Św,Bk 9l., Info: 10% BMśw | 100 JS-DB (cz zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | | 38 38 | 0,7 | prz prz luź | | 22 19 | 19 20 | IA I | 12 | 183 16 --- 199 | 270 25 --- 295 | 11,4 0,8 --- 12,2 8,2 | AGROT-0,20 ODN-LUK-0,20 CW-0,25 |
| k | 2,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. mszc, R. rkt.spe, knw.dwl, wid.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Ol 59l, podsz.: czm.p, kru na 30%, 1-w cz. S kępa 0,49 ha So,Ol,Db.s 100l., Info: 15% Lw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 59 | 0,8 | um um duże | | 21 21 | I I | 12 | 285 | 660 | 16,5 7,1 | TP-2,32 | |
| l | 3,44 | | | | Obr. ew. Sarnówka (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Brz 62l, Db.s 80l, podsz.: kru, czm.p, jrz na 60%, Info: 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 62 | 0,8 | prz prz um | | 25 21 | I I | 12 | 305 | 1050 | 24,7 7,2 | TP-3,44 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|--------------------------------------|---|---------|--|---------------|--|------------------------------|---------------------|------|---------------------|------------------------------|--------------|----------------|---------------|--------|-------------|------------|---|-------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 290 m ~a ~b ~c ~d | 5,60 | | | | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 58 | 0,7 | um um prz | 23 | 21 | I | 12 | 253 | 1415 | 36,2 6,5 | TP-5,60 |
| | 35,23 3,80 31,43 35,23 35,23 35,23 | | 0,93 0,04 0,89 0,93 0,93 0,93 | | = 36,16 = 3,84 Obr. ew. Szymanowo (0015) = 32,32 Obr. ew. Sarnówka (0010) = 36,16 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 36,16 Powiat rawicki (22) = 36,16 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6593 | 214,8 | | |
| 291 a b c d f | | | | 0,32 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Sikorzyn (0012) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: Ł (Ł V) | | ZADRZEW WB WB | | 40 70 40 | | | 20 50 20 | 14 8 14 | | 4 4 4 | | 1 2 1 -- 4 | | |
| | | | | 0,13 | RP: R (R V) | | ZAKRZEW OL WB | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 0,31 | RP: PS (Ps IV) | | SAMOS | AK | 15 | 0,1 | | | 7 | | | | | | |
| | | | | 0,50 | RP: R (R IVB) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 0,86 | RP: R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-------------------------|--|---------|-------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------|-----------------|---------------------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|----------|------------------|------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 291 g h i j | | | | 0,81 0,07 1,17 0,01 | RP. Ł (Ł V) RP. R (R VI) RP. R (R V) RP. ROWY-R (W) | | ZADRZEW | OL | 20 | | | 13 | 7 | | 4 | | 3 | | |
| | | | | 4,18 4,18 4,18 4,18 4,18 | = 4,18 = 4,18 Obr. ew. Sikorzyn (0012) = 4,18 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 4,18 Powiat rawicki (22) = 4,18 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | (7) | | |
| 292 a b c d | 0,65 2,85 1,53 1,80 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Szymanowo (0015) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, GI. Gw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ol 86l, Db.s 110l, podszyt: czm.p, jr, kru na 90%, Info: EKO-REPR, O-K RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, GI. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.goż, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.c, Db.s 59l, podszyt.: iwa, kru, db.s, jr na 40% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.goż, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 41l, podszyt.: db.s, jał na 10%, Info: 15% BMśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, GI. Bw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, nar.krt, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. podszyt.: czm.p, brz, jr na 70% | 140 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 DB.S 2 BRZ | 86 86 | 0,7 | prz prz um | 47 34 | 27 26 | II I | 12 12 | 228 55 --- | 150 35 --- | 2,6 0,3 --- | BRAK WSK-0,65 |
| | | | | | | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 59 | 0,7 | um um prz | 25 | 22 | I | 12 | 256 | 730 | 18,2 6,4 | TP-2,85 |
| | | | | | | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 41 120 | 1,0 | um um duże | 17 95 | 18 20 | IA 3 | 11 3 | 303 10 | 465 | 17,5 11,4 | TP-1,53 |
| | | | | | | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,8 | um um prz | 26 | 23 | I | 12 | 316 | 570 | 12,6 7,0 | TP-1,80 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|---------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------|----------|------------------|---|-------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 292 f | 2,48 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.goż, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 52l, podsz.: czm.p na 10%, 1-w cz. N kępa 0,30 ha Db.s 100l., Info: 30% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 52 | 0,9 | um um duże | 18 | 20 | I | 11 | 290 | 720 | 21,0 8,5 | TP-2,48 |
| g | 0,50 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, ksm.spe, nar.krt, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Ak, Os 44l, podsz.: czm.p, ak, kru, św, db.s na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 44 44 | 0,8 | um um prz | 24 25 | 22 23 | IA I | 12 | 236 19 --- | 120 10 --- | 4,1 0,3 --- | TP-0,50 |
| h | 1,27 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, bor.czr, nar.krt, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 48l, podsz.: czm.p, jrj na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 58 | 0,9 | um um duże | 20 | 22 | I | 12 | 316 | 400 | 10,2 8,0 | TP-1,27 |
| i | 3,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, kuk.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Tp, Brz, Św 54l, podsz.: czm.p, kru, jrj, bez.c na 80%, 1-w cz. N luka 0,05 ha | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 54 | 0,7 | prz prz um | 27 | 21 | I | 22 | 239 | 735 | 20,5 6,7 | TP-3,07 |
| j | | 1,16 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. naga | SO | | | | | | | | | | | | | ODN-ZRB-1,16 PIEL-1,16 |
| k | 1,66 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 65l, podsz.: czm.p, brz, jrj na 70%, Info: 20% BMśw, 20% LMśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 65 | 0,7 | prz prz um | 27 | 24 | I | 12 | 279 | 465 | 10,3 6,2 | TP-1,66 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|---|---|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 292 I | 2,06 | | | | JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, GI : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 54 | 0,7 | prz prz um | 25 | 21 | I | 12 | 239 | 490 | 13,7 6,7 | TP-2,06 |
| ~a | | | 0,03 | | RP : ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,19 | | RP : DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,03 | | RP : L ENERG | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,87 17,87 17,87 17,87 | 1,16 1,16 1,16 1,16 | 0,36 0,36 0,36 0,36 | | = 19,39 = 19,39 Obr. ew. Szymanowo (0015) = 19,39 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 19,39 Powiat rawicki (22) = 19,39 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 4900 | 131,3 | | |
| 292A | 5,35 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Szymanowo (0015) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Miłickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | | | | | RP : D-STAN, F : OCHR, O : OCH-WOD, G : O, S : BMśw (śś) z1, GI : Bw, ps, porol, P : zad, R : śmi.pog, rkt.spe, pln.spe, U : 10% klimat, C : porol, drz szt, D : mjs Db.s, Brz, Db.c, Ol, Os 54l, podsz.: kru, czm.p, bez.c, ksz na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 54 | 0,8 | prz prz um | 22 | 21 | I | 12 | 267 | 1430 | 39,9 7,5 | TP-5,35 |
| b | | 1,00 | | | RP : ZRĄB, F : OCHR, O : OCH-WOD, G : O, S : BMśw (śś) z1, GI : Bw, ps, porol, P : naga, D : 1-w cz. N kępa 0,07 ha So,Db.s 54l. | SO | PRZES | SO DB.S | 54 54 | | | 28 30 | 21 19 | | 3 3 | | 5 2 --- | 7 | AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00 PIEL-1,00 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-------------------|---------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------|-------------|----------------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 292A c | 3,19 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, trawy, rkt.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db.s 54l, podsz.: czm.p, kru na 50%, 1-w cz. C luka 0,32 ha 2-w cz. S luka 0,28 ha, Info: 10% BMśw, 30% LMśw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 8 SO 2 OL | 54 54 | 0,5 | prz prz luź | 24 21 | 20 22 | I II | 12 | 142 41 --- | 455 130 --- | 12,6 2,6 --- | AGROT-0,60 ODN-LUK-0,60 TP-2,59 |
| d | 0,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, ps, porol, P. szad, R. trz.leś, gls.jas, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os 56l, Db.s 70l, podsz.: wb, kru, ol, śl.t na 100%, Info: EKO-REPR, O-K, 20% LMśw | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 56 | 0,7 | um um prz | 21 | 22 | II | 4 | 276 | 260 | 5,0 5,3 | BRAK WSK-0,94 |
| f | 5,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. szad, R. tnk.spe, trawy, rkt.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol, Db.c, Db.s, Os 54l, Ak 64l, podsz.: czm.p, brz, kru na 80%, 1-w cz. N luka 0,26 ha 2-w cz. S luka 0,10 ha | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 54 | 0,6 | prz prz luź | 21 | 20 | I | 12 | 210 | 1100 | 30,7 5,9 | AGROT-0,36 ODN-LUK-0,36 TP-4,88 |
| g | | 2,08 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, ps, porol, P. naga, D. 1-w cz. E kępa 0,08 ha So,Db.s,Brz 60l., Info: 30% BMśw | JS-DB | PRZES | DB.S SO BRZ | 60 60 60 | | | 40 32 27 | 21 25 20 | I | 2 3 3 | 25 25 1 --- | 51 | | AGROT-2,08 ODN-ZRB-2,08 PIEL-2,08 |
| h | 0,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.pog, jeź.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Os 54l, podsz.: czm.p, kru na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 54 | 0,7 | prz prz um | 22 | 21 | I | 12 | 239 | 155 | 4,3 6,6 | TP-0,65 |
| ~a | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,38 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|--|--|------------------|---------------------|---------------|-------------------|------------------|----------|-----------|--------|----------|--------------------------|---|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 292A ~c | | | | 0,05 | RP: RUROCIĄG (Ls), Info: Gazociąg GAZ -SYSTEM S.A. | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15,37 15,37 15,37 15,37 | 3,08 3,08 3,08 3,08 | 0,45 0,45 0,45 0,45 | 0,05 0,05 0,05 0,05 | = 18,95 = 18,95 Obr. ew. Szymanowo (0015) = 18,95 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 18,95 Powiat rawicki (22) = 18,95 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 3588 | 95.1 | |
| 292B | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Szymanowo (0015) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 1,51 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, orl.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz 89l, podszt.: db.s, czm.p, kru na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 89 | 0,7 | prz prz um | 40 | 24 | II | 2 | 248 | 375 | 5,7 3,8 | IB-95%-1,51 AGROT-1,51 ODN-ZRB-1,51 | |
| b | 9,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, GI. Bw, ps, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, wtl.sam, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.c 40l, Brz 15l, podszt.: brz, kru, jrz, db.s, db.c na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 97l., Info: 20% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 40 | 0,8 | um um prz | 17 | 15 | I | 12 | 203 | 1845 | 76,8 8,4 | TP-9,09 | |
| c | 0,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. RDb, ps, porol, P. zad, R. trz.spe, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. SW kępa 0,06 ha Db.s 96l., Info: 40% LMw | 140 DB-SO (zg) | DRZEW 5 DB.S 3 SO 1 BRZ 1 ŚW | 6 6 6 6 | 1,0 | um um prz | 1 1 3 1 | I I I I | 11 | | | | 0,4 --- 0,4 0,4 | CW-0,97 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 96 | | 36 | 23 | | 3 | | 10 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------|---------------------|-------------------|----------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|-------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 292B d | 2,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, śmł.pog, szc.zaj, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Św 50l, Db.s 70l, podsz.: czm.p, kru, jrz, db.s, jał na 50%, 1-w cz. C luka 0,11 ha, Info: 30% Bśw, 20% BMW | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 77 | 0,5 | prz prz luź | 31 | 22 | II | 2 | 182 | 510 | 9,5 3,4 | BRAK WSK-2,81 |
| f | 2,31 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, Gl. MRw, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, jez.spe, sit.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os, Św, Db.s 55l, podsz.: kru, ol, św na 50%, Info: 10% BMśw | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 55 | 0,9 | um um prz | 19 | 16 | IV | 4 | 178 | 410 | 8,2 3,5 | TP-2,31 |
| g | 0,58 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, Gl. MRw, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, sit.spe, pok.zwy, U. 20% wodne, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, ol, bez.c, kru na 30% | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 33 | 0,8 | um um prz | 18 | 17 | II | 22 | 203 | 120 | 4,5 7,8 | TW-0,58 |
| h | 5,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.bru, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Brz, Lp 54l, podsz.: czm.p, kru, kl, lp na 20%, 1-w cz. NW pol łow 0,25 ha 2-w cz. E luka 0,26 ha | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 54 | 0,6 | um um duże | 19 | 22 | IA | 12 | 253 | 1470 | 38,7 6,7 | AGROT-0,26 ODN-LUK-0,26 TP-5,55 |
| i | 1,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, pg/ps/pl, porol, P. szad, R. sit.spe, wtl.sam, trz.pal, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Ak, Św, Os 52l, Lp 55l, podsz.: lp, kru, św na 60%, 1-w cz. S luka 0,21 ha 2-w cz. E d luka 0,30 ha Db.s,Św,Bk 10l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | SO | 52 | 0,5 | prz prz luź | 24 | 25 | IA | 22 | 211 | 400 | 11,1 5,8 | AGROT-0,21 ODN-LUK-0,21 CW-0,30 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------|------------------------|---|---|--------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 292B j | 0,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, pok.zwy, sit.spe, C. drz szt, D. mieszc. kęp, mjs Db.s, Os 59l, podsz.: kru, czm.p, jrj na 80%, Info: 30% Lw | 100 SO-DB (niezg) | DRZEW | 5 SO 3 BRZ 2 OL | 59 59 59 | 1,1 | prz prz um | 21 20 21 | 22 19 23 | I III II | 13 | 257 46 60 --- | 250 45 60 --- | 6,2 0,7 1,0 --- | TP-0,97 |
| k | 3,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps, porol, P. zad, R. rkt.spe, tnk.spe, nar.krt, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 54l, Os 100l, podsz.: czm.p, kru, db.c, św, bez.c na 70%, 1-w cz. C luka 0,18 ha 2-w cz. SE d luka 0,30 ha So 9l. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 54 | 0,7 | prz prz um | 24 | 23 | IA | 22 | 294 | 1150 | 30,3 7,7 | CW-0,30 TP-3,62 |
| ~a | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,11 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,12 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,29 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,09 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~j | | | 0,05 | | RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | |
| ~k | | | 0,06 | | RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29,87 29,87 29,87 29,87 29,87 | | 0,91 0,91 0,91 0,91 0,91 | | = 30,78 = 30,78 Obr. ew. Szymanowo (0015) = 30,78 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 30,78 Powiat rawicki (22) = 30,78 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 6645 | 193.1 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|--------------------------------|------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------|-----------------|---|--------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 293 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Szymanowo (0015) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 7,65 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wrz.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.s, Os 37l, podsz.: brz, kru na 20%, Info: 10% BMśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 37 | 0,8 | um um duże | 14 | 15 | I | 12 | 185 | 1415 | 66,1 8,6 | TW-7,65 |
| b | 1,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. MRms, ps, P. szad, R. jeż.spe, trawy, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.s, So 36l, podsz.: czm.p, jrż, kru, św na 100%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha Ak,Brz,Db.s 22l. | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW 6 BRZ 2 OS 2 OL | | 36 36 36 | 0,7 | prz prz um | 17 19 18 | 19 18 20 | I II II | 13 | 91 36 38 | 145 55 60 | 5,2 2,2 2,1 | BRAK WSK-1,57 |
| c | 2,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, P. msz, R. rkt.spe, wdz.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Os, Ol 71l, Db.s 101l, podsz.: kru, brz, czm.p, jrż na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,07 ha Db.s 101l., OP. Cenne drzewo: w cz. NE Db.s, Info: 10% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES DB.S | | 71 240 | 0,8 | um um prz | 30 168 | 24 28 | I | 2 3 | 321 | 650 30 | 12,9 6,4 | TP-2,02 |
| d | 4,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Db.b, Bk, Brz 30l, podsz.: czm.p, brz, db.b na 30%, Info: 30% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES DB.S | | 30 110 | 1,1 | peł duże | 14 37 | 12 19 | I | 12 3 | 178 | 835 1 | 55,3 11,8 | TW-4,69 |
| f | 2,71 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db.s 20l, podsz.: czm.p, brz na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | | 20 20 | 1,0 | um um duże | 10 9 | 9 11 | IA I | 11 | 72 20 --- | 195 55 --- | 30,8 4,0 --- | TW-2,71 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 92 | 250 | 34,8 12,8 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|-----------|---|------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------------------|-----------------------|---|---|---------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 293 g | 2,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz, czm.p na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,18 ha So 110l. Db.s 50l. Db.s 150l., Info: 10% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 15 15 | 1,0 | peł duże | 9 | 6 8 | I I | 11 | | 8 | 20 | 14,7 2,2 --- 16,9 6,5 | CP-2,61 |
| h | 14,55 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. mszc, R. bor.bru, rkt.spe, ptn.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 35l, mjs Brz, Db.s 71l, podsz.: czm.p, kru, jrz, db.s, brz na 30%, 1-w cz. SE d luka 0,07 ha So 9l. 2-w cz. S d luka 0,13 ha So 9l. 3-w cz. NW d luka 0,26 ha So 9l. 4-w cz. NW kępa 0,28 ha Brz,Ol 21l., Info: 15% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 71 | 0,7 | prz prz um | 26 | 23 | I | 2 | 284 | 4130 | 82,4 5,7 | CW-0,46 TP-14,09 | |
| i | 1,45 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s 55l, Db.s 90l, podsz.: czm.p, kru, db.c, db.s, jrz, ksz na 50%, 1-w cz. S luka 0,15 ha | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW SO | 55 | 0,7 | um um prz | 22 | 21 | I | 12 | 248 | 360 | 9,8 6,8 | AGROT-0,15 ODN-LUK-0,15 TP-1,30 | |
| j | 0,67 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, sał.leś, trz.pal, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, bez.c, kru na 50% | 80 SO-DB (cz zg) | DRZEW 6 OL 2 DB.S 2 OS | 55 55 75 | 0,8 | um um prz | 20 22 45 | 19 22 27 | III I II | 4 4 3 | 138 55 74 --- | 90 35 50 --- | 1,9 1,1 0,5 --- | TP-0,67 | |
| k | 0,32 | | | | Obr. ew. Dębno Polskie (0002) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, nar.krt, jeź.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, kru, jrz, bez.c, db.s na 80% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 OL | 58 58 | 1,0 | um um prz | 27 25 | 22 23 | I II | 12 | 280 64 --- | 90 20 --- | 2,3 0,4 --- | BRAK WSK-0,32 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,7 8,4 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--|-----------|--|------------------------------|------------------------|----------|---------------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|-------------------------|--------------------------|---|--|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 293 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ~a | | | 0,29 | | Obr. ew. Szymanowo (0015) RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,36 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,21 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,02 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,13 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,01 | | Obr. ew. Dębno Polskie (0002) RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| | 38,24 0,32 37,92 38,24 38,24 38,24 | | 1,02 0,01 1,01 1,02 1,02 1,02 | | = 39,26 = 0,33 Obr. ew. Dębno Polskie (0002) = 38,93 Obr. ew. Szymanowo (0015) = 39,26 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 39,26 Powiat rawicki (22) = 39,26 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 8279 | 293.9 | | |
| 294 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Szymanowo (0015) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 2,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, GI. RDb, ps, P. msz, R. rkt.spe, wdz.spe, św.b.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Brz 73l, podsz.: czm.p, kru, jr, so na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 73 | 0,8 | um um duże | 23 | 23 | I | 3 | 325 | 660 | 12,7 6,3 | BRAK WSK-2,03 | |
| b | 3,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, GI. Bw, ps, P. zad, R. bor.czr, bob.trj, śmł.pog, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Os, Md 55l, podsz.: czm.p, kru, jr, brz, db.s na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 55 | 0,7 | um um prz | 25 | 23 | IA | 12 | 294 | 1060 | 27,3 7,6 | TP-3,61 | |
| c | 3,90 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, GI. Bgw, ps, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 71l, podsz.: czm.p, jr, db.b, ol, kru na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW 8 SO 2 BRZ | 71 71 | 0,6 | prz prz luź | 28 29 | 26 23 | IA II | 3 3 | 204 43 --- 247 | 795 170 --- 965 | 15,0 1,9 --- 16,9 4,3 | Działka nr 1: IB-95%-0,91 AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|--|----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|---------------|----------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|---|--|---------------------------------|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 294 d | 0,92 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. tśl.mdr, wrz.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 9l, mjs OI 9l, podsz.: czm.p, kru, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 5 SO 3 DB.S 1 ŚW 1 BK | 9 9 9 9 | 0,9 | um um duże | | 2 2 3 2 | I II I I | 12 | | | | CP-0,92 | |
| f | 2,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, pg, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, wid.jał, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Brz 40l, mjs Wz, Db.s 74l, podsz.: św, ol, czm.p, db, jrz na 80% | 80 SO-DB (niezg) 10 Przeb. A | DRZEW | 4 OL 3 ŚW 2 BRZ 1 SO | 74 74 74 74 | 0,5 | um um prz | | 31 35 28 32 | 25 25 25 27 | II II I IA | 2 2 3 3 | 102 91 39 25 --- | 245 220 95 60 --- | 3,2 5,7 1,0 1,1 --- | IB-95%-2,41 AGROT-2,41 ODN-ZRB-2,41 |
| g | 0,74 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 9l, mjs Brz 9l, podsz.: brz, czm.p na 20% | 100 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 SO 3 DB.S 1 OL | 9 9 9 | 0,8 | prz prz um | | 2 2 4 | I II III | 12 | | | | 0,1 --- | CP-0,74 |
| h | 1,78 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, pg, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 6l, podsz.: czm.p, kru, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,05 ha Św,So 74l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 3 SO 1 ŚW | 6 6 6 | 0,8 | prz prz um | | 1 1 1 | I I I | 12 | | | | 0,1 --- | CW-1,78 |
| i | 1,12 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDb, pg, zrek, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md 9l, podsz.: brz, db.b, kru na 50% | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 DB.B 1 BRZ | 9 9 9 | 0,9 | um um duże | | 3 2 5 | IA II I | 11 | | | | 0,4 --- | CP-1,12 |
| | | | | | | | PRZES | SO | 71 | | | 61 | 22 | | 3 | | 3 | | 0,1 --- | |
| | | | | | | | PRZES | SO | 74 | | | 23 | 22 | | 3 | | 5 4 --- | | 0,1 --- | |
| | | | | | | | PRZES | DB.S | 110 | | | 65 | 27 | | 3 | | 4 | | 0,4 --- | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|------|---------------------|-------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------|------------|---|-------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 294 j | 12,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmi.spe, jeż.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s 30l, mjs Db.s, Brz, Ak, Św, Ol, Md 70l, podsz.: św, kru, czm.p, db.s, brz, jrz, ak na 70%, 1-w cz. SE luka 0,12 ha 2-w cz. W d luka 0,30 ha So,Św,Bk 7l. 3-w cz. SE luka 0,06 ha | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 70 | 0,7 | prz prz um | 26 | 24 | I | 12 | 292 | 3595 | 73,0 5,9 | CW-0,30 TP-12,02 |
| k | 2,94 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Db.c, Db.s, Brz 55l, podsz.: kru, db.s, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 55 | 0,7 | um um prz | 21 | 21 | I | 12 | 243 | 715 | 19,5 6,6 | TP-2,94 |
| ~a | | | 0,10 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,17 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,10 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,23 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,04 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,10 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 31,77 31,77 31,77 31,77 31,77 | | 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 | | = 32,51 = 32,51 Obr. ew. Szymanowo (0015) = 32,51 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 32,51 Powiat rawicki (22) = 32,51 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7631 | 160,9 | | |
| 295 a | 1,80 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dębno Polskie (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. RDb, pg, porol, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 70l, mjs Db.s 70l, podsz.: kru, db, brz, czm.p, św, jrz na 70%, Info: 20% LMśw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | SO | 70 | 0,7 | prz prz um | 30 | 27 | IA | 12 | 307 | 555 | 10,6 5,9 | TP-1,80 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|--------------------|----------|---------------------------|---|--|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 295 b | 1,30 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. RDb, ps, porol, P. szad, R. tkn.spe, jeż.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 9l, mjs Św, Md 9l, podsz.: brz, czm.p, kru na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,30 ha So,Db.s 70l. | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 5 SO 4 DB.S 1 BK | 9 9 9 | 0,8 | prz prz um | | 2 3 2 | I I I | 11 | | | | | CP-1,30 |
| c | 0,57 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.wś, C. drz szt, D. mjs Św, Os 54l, podsz.: kru, jrz, św, os na 60%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 SO-DB (niezg) | DRZEW | OL | 54 | 0,5 | prz prz luź | 31 | 24 | II | 3 | 202 | 115 | 2,3 4,0 | BRAK WSK-0,57 | |
| d | | 1,93 | | | RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. naga | SO-DB | | | | | | | | | | | | | AGROT-1,93 ODN-ZRB-1,93 PIEL-1,93 | |
| f | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps, P. zad, R. kuk.spe, mal.wś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Brz 21l, podsz.: kru, czm.p, os na 30% | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 4 DB.S 4 SO 1 MD 1 ŚW | 21 21 21 21 | 0,9 | um um prz | 13 16 20 15 | 12 13 18 11 | I IA I I | 12 | 20 27 11 3 61 | 25 30 15 5 75 | 4,8 4,3 1,3 1,3 11,7 10,1 | TW-1,16 | |
| g | 1,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. śmi.pog, rkt.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 27l, Brz, Ak 16l, podsz.: ak, czm.p, brz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 6 SO 2 SO 1 DB.B 1 ŚW | 16 27 27 16 | 0,8 | um um duże | 9 17 14 8 | 8 11 9 10 | IA I II I | 12 | 20 22 8 8 58 | 35 40 15 15 105 | 8,0 3,3 1,8 0,4 13,5 7,3 | CP-1,85 | |
| | | | | | | | PRZES | DB.B AK | 50 70 | | | 20 32 | 14 20 | | 4 3 | | 15 4 19 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|-------------------------------------|-------------------|---------------|-------------|-------------|---------|--------------|-------------------|---|-------------------|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 295 h | 3,41 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, P. zad, R. rkt.spe, szc.zaj, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 70l, Db.s 45l, Db.s 85l, Db.s 120l, Ak 20l, podsz.: ak, jrz, brz, db na 70%, Info: Lizawka 2 szt. | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 70 | 0,7 | um um duże | 25 | 23 | I | 12 | 292 | 995 | 20,2 5,9 | TP-3,41 | |
| i | 1,97 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszcz, R. bor.bru, rkt.spe, pln.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Os 42l, podsz.: św, db, czm.p, kru, jrz na 30%, Info: 15% LMw | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 42 | 0,9 | um um duże | 18 | 17 | I | 12 | 227 | 445 | 17,4 8,8 | TP-1,97 | |
| j | 2,86 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, T. niz fal, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz 17l, podsz.: ak, brz na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S | 17 130 | 0,9 | peł duże | 9 58 | 8 20 | IA | 11 3 | 47 30 | 135 30 | 23,3 8,1 | CP-2,86 | |
| k | 0,52 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, trawy, nar.sam, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 6l, podsz.: kru, czm.p, brz, jrz na 60%, 1-w cz. N kępa 0,08 ha Db.s,Brz,So 70l. | 140 SO-DB (zg) | DRZEW PRZES | 8 DB.S 1 SO 1 ŚW DB.S BRZ SO OS | 6 6 6 70 70 70 70 | 0,9 | prz prz um | 1 1 1 | I I I | 11 | | | 12 87 4 1 --- | 104 | | PIEL-0,52 |
| l | 0,87 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.spe, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 4l, podsz.: czm.p, kru, brz, jrz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 8 SO 2 DB.B SO BK | 4 4 97 50 | 0,9 | | 25 18 | 16 11 | I II | 11 3 4 | | 1 1 --- | 2 | | CW-0,87 |
| m | 0,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Os 53l, podsz.: kru, brz, czm.p na 20% | 80 DB-SO (zg) | DRZEW | 6 BRZ 4 SO | 65 53 | 0,8 | um um prz | 30 26 | 26 25 | I IA | 3 2 | 154 118 --- | 70 50 --- | 1,0 1,4 --- | 2,4 5,5 | IB-100%-0,44 AGROT-0,44 ODN-ZRB-0,44 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie-leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------|--|---|---|---------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------------------|---------------|--------------------|--------------------------|----------------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 295 ~a ~b ~c ~d | | | 0,33 0,12 0,16 0,14 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: L ENERG RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,75 16,75 16,75 16,75 | 1,93 1,93 1,93 1,93 | 0,75 0,75 0,75 0,75 | | = 19,43 = 19,43 Obr. ew. Dębno Polskie (0002) = 19,43 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 19,43 Powiat rawicki (22) = 19,43 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 2716 | 101.4 | |
| 296 a b c | 4,49 1,86 0,91 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dębno Polskie (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, nar.spe, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. pjd Db.s, Jw, Brz 30l, mjs Brz, Db.s, Md, Św 69l, podsz.: kru, jrz, db.s, św, jw na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,40 ha Db.s,Św,OI 90l. 2-w cz. SW d luka 0,16 ha So 7l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, mal.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Tp, Św, Brz, Ol, Db.c 55l, podsz.: czm.p, db.s, jrz na 70%, 1-w cz. S d luka 0,06 ha Bk 9l. 2-w cz. NE d luka 0,49 ha Db.s,Jw,Bk,So,Lp 9l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, ps, porol, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, czm.p, brz na 50%, Info: 30% LMw | 100 SO (zg) 100 SO-DB (cz zg) 140 SO (zg) | DRZEW SO DRZEW SO DRZEW 5 DB.S 3 SO 2 OL | SO SO SO | 69 55 9 9 9 | 0,8 0,6 0,8 | prz prz um luż prz prz um | 27 28 2 | 25 24 3 3 | I IA II I II | 12 12 22 | 292 257 | 1310 480 | 27,1 6,0 12,3 6,6 0,5 --- 0,5 0,5 | CW-0,16 TP-4,33 CP-0,55 CW-0,91 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|---|---------------------|----------------|-------------------|-----------------------------|----------------|----------------|---------------|----------|-------------------------|---|---|----------------------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 296 d f g h i ~a ~b ~c | 1,43 6,24 | | 0,40 | | RP: L ENERG RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, gs/gl, porol, P. zad, R. jeż.spe, mal.wiś, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. pjd Db.b 110l, mjs Brz, So, Os, Db.b 55l, Js 110l, podsz.: czm.p, wb, jr, kru na 80%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha Js,Db.s 110l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Js, Md, Db.s, Św 30l, podsz.: czm.p, kru, św na 30%, 1-w cz. SW luka 0,06 ha, Info: W części N-E miejsce kultu - rzeźba św. Huberta | 80 SO-DB (cz zg) 100 SO (zg) | DRZEW OL DRZEW 7 SO 3 BRZ PRZES DB.S DB.S AK BRZ | | 55 30 30 | 0,7 1,0 | um um prz peł duże | 26 16 18 | 24 15 17 | II IA I | 3 12 | 276 140 54 --- | 395 875 335 --- | 7,8 5,5 53,9 15,4 --- | TP-1,43 TW-6,24 11,1 |
| | 14,93 14,93 14,93 14,93 14,93 | | 0,97 0,97 0,97 0,97 0,97 | 2,03 2,03 2,03 2,03 2,03 | = 17,93 = 17,93 Obr. ew. Dębno Polskie (0002) = 17,93 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 17,93 Powiat rawicki (22) = 17,93 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 3413 | 117 | | |
| 297 a | | | | 1,02 | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dębno Polskie (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | ZADRZEW OL | | 20 | | | 15 | 11 | | 4 | | 3 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|--|--------------------------------|-------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------|------------------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 297 b | | | | 0,38 | RP. PS (Ps V) | | ZADRZEW | TP OL | 75 75 | | | 64 30 | 28 23 | | 4 3 | | 12 10 --- | | |
| c | 7,34 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db.s, Św, Os, Lp, Db.c 71l, Db.s 120l, Js, Db.s 55l, podsz.: jrz, głg, św, lsz, js, db, kru, czm.p na 80%, 1-w cz. NE kępa 0,25 ha Js 55l. 2-w cz. SE kępa 0,10 ha Js 120l. | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 71 71 | 0,7 | prz prz um | 32 28 | 26 27 | IA I | 2 3 | 307 26 --- | 2255 190 --- | 42,3 2,3 --- | TP-7,34 |
| d | 0,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, GI. Gw, ps, P. zad, R. ros.spe, bor.czr, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Brz 55l, podsz.: czm.p, db, jrz na 80% | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 9 SO 1 SO | 55 42 | 0,8 | um um duże | 25 23 | 26 22 | IA IA | 12 | 299 27 --- | 250 25 --- | 6,5 0,8 --- | TP-0,84 |
| f | 1,22 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, GI. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, wdz.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.s 30l, mjs Db.s, Os 42l, podsz.: ak, kru, czm.p, św, jrz na 60%, Info: 20% LMw | 100 DB-SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 42 42 | 1,0 | um um prz | 21 20 | 22 22 | IA I | 12 | 280 43 --- | 340 50 --- | 12,5 1,5 --- | TP-1,22 |
| g | 0,39 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, GI. MRw, pg, SP. 9170(b), P. ziel, R. kuk.spe, jsk.spe, gaj.zól, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 70l, Db.s 190l, Wz 50l, podsz.: bez.c, jw, lp, śng.b na 90%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 GB-DB (cz zg) | DRZEW | 4 DB.S 3 OL 1 JS 1 JW 1 LP | 130 110 110 70 110 | 0,7 | prz prz um | 51 36 42 25 45 | 28 25 31 23 25 | III II I II III | 3 3 3 3 3 | 122 97 29 22 27 --- | 50 40 10 10 10 --- | 0,4 0,3 0,1 0,2 0,2 --- | BRAK WSK-0,39 |
| h | | | | 0,23 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| i | | | 0,74 | | RP: BUD INNE, Info: kwatery myśliwska "Krystynka" | | | | | | | | | | | | | | |
| j | | | | 0,14 | RP. S-R (S-R VI) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | Nie- leśna | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|---|---------------------|----------------------|------------------------------|----------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------------|---|---|---------------|
| | Leśna | | | | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 297 k | | | | 0,45 | RP. PS (Ps VI) | | | | | | | | | | | | | | |
| l | 0,61 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz 22l | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 22 | 0,9 | peł duże | 12 | 11 | IA | 11 | 111 | 70 | 8,1 13,3 | TW-0,61 |
| m | 0,95 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, bor.bru. śmł.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, db.b na 70% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 60 | 0,7 | prz prz um | 33 | 22 | I | 12 | 259 | 245 | 6,0 6,3 | TP-0,95 |
| n | 0,47 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wdz.spe. gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p na 60% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | | 52 | 0,7 | um um duże | 25 | 25 | IA | 12 | 283 | 135 | 3,7 7,9 | TP-0,47 |
| o | | | | 2,49 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |
| p | | | | 0,32 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| r | 1,05 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe. tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Jd 27l | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW ŚW | | 27 | 1,0 | peł duże | 13 | 11 | I | 23 | 94 | 100 | 15,9 15,1 | BRAK WSK-1,05 |
| s | 1,17 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. pok.zwy, kuk.spe. śle.skr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.s 120l, podsz.: czm.p, js na 60%, 1-w cz. NE bagno 0,22 ha, Info: EKO-REPR, O-K | 80 JS-DB (cz zg) | DRZEW 5 OL 3 DB.S 1 OS 1 JS | | 97 97 97 97 | 0,7 | prz prz luź | 34 41 63 39 | 26 28 33 27 | II II I II | 3 3 3 3 | 170 93 39 22 --- | 200 110 45 25 --- | 2,0 1,6 0,2 0,2 --- | BRAK WSK-1,17 |
| t | | | | 0,53 | RP. R (R V) | | | | | | | | | | | | | | |
| w | | | | 0,55 | RP. R (R VI) | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|----------------|----------------|-------------|--------|-----------------------|-----------------------|---|--|----|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 297 x | 0,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. Gw, ps, P. zad, R. jeż.spe, gls.jas, ori.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Js, Db.s, Ak, Św 70l, podsz.: jrz, js, czm.p, kru, ak, db na 80%, 1-w cz. E d luka 0,17 ha Db.s,Św 9l. | 80 JS-DB (niezg) | DRZEW 8 OL 2 SO | 70 70 | 0,7 | prz prz um | 32 34 | 25 27 | II IA | 2 2 | 239 61 --- | 170 45 --- | 2,3 0,8 --- | CW-0,17 | |
| y | 0,42 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. kuk.spe, bliu.pos, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ol 47l, podsz.: kru, os, jrz, bk na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C skp.olb pow. 0,01ha | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ | 47 47 | 0,7 | prz prz um | 28 23 | 25 22 | IA I | 12 | 216 18 --- | 90 10 --- | 2,9 0,2 --- | TP-0,42 | |
| z | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. Gw, pg, P. zad, R. pok.zwy, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os, Bk, Jw 23l, podsz.: czm.p, ol, db, brz na 90%, Info: 40% Lw | 80 SO-DB (cz zg) Przeb. C | DRZEW 5 OL 4 DB.S 1 JS | 23 23 23 | 0,9 | prz prz um | 13 12 10 | 16 13 13 | I I I | 12 | 102 22 5 --- | 105 20 5 --- | 6,1 3,3 0,9 --- | TW-1,02 | |
| ax | 0,72 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 23l | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 23 | 1,0 | peł duże | 13 | 13 | IA | 11 | 125 | 90 | 9,6 13,3 | TW-0,72 | |
| bx | 0,84 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. pjd Brz 15l, podsz.: czm.p, kru na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW SO | 15 | 1,0 | peł duże | 8 | 8 | IA | 11 | 27 | 25 | 7,6 9,0 | CP-0,84 | |
| ~a | | | 0,03 | | RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,06 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,07 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | | |
|-----------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|-----------------------------------|-----------------------|---------------------|---------------|------------------------------|----------------------|------------------|-----------|----------------------------|-------------------|---------------------|---|--|--------------------|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK: jednostki kontrolne, FR: faza rozwojowa, OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, GI: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| 297 ~f ~g ~h | | | 0,11 0,02 0,02 | | RP: DROGI L, Info: Nawierzchnia utwardzona RP: DROGI L RP: ROWY | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17,76 17,76 17,76 17,76 17,76 | | 1,08 1,08 1,08 1,08 1,08 | 6,11 6,11 6,11 6,11 6,11 | = 24,95 = 24,95 Obr. ew. Dębno Polskie (0002) = 24,95 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 24,95 Powiat rawicki (22) = 24,95 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 4751 (25) | 138.5 | | | |
| 298 a b | 7,56 2,54 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dębno Polskie (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. pok.zwy, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.s 25l, podszyt.: kru, brz, czm.p na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, GI. Bw, ps, P. zad, R. śmł.pog, sał.leś, nar.sam, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Db.s 13l, mjs Ol 13l, podszyt.: czm.p, kru, ak na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,13 ha Ol 70l. | 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 DB.B | 25 25 | 1,1 | peł duże | 16 8 | 12 10 | IA II | 11 11 | 151 5 --- | 1140 40 --- | 100,5 5,8 --- | 106,3 14,1 | | TW-7,56 | |
| | | | | | | 100 DB-SO (zg) | DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 BK | 13 13 13 | 0,9 | um um duże | 6 7 3 | IA I II | 11 11 | | | | | | | 14,5 1,9 --- | CP-2,54 |
| | | | | | | | PRZES DB.S SO DB.S | 130 130 50 | | | 32 42 22 | 18 19 16 | 3 3 4 | | 156 1180 | 1140 40 --- | 100,5 5,8 --- | 106,3 14,1 | | | |
| | | | | | | | PRZES DB.S DB.S AK OL | 55 130 70 70 | | | 23 52 33 31 | 18 22 20 25 | 4 3 3 3 | | 28 30 25 5 --- | 1140 40 --- | 100,5 5,8 --- | 106,3 14,1 | | 16,4 6,5 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|--------------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|------------------|--------------------|-------------|------------------------|---|--------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 298 c | 1,08 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, pg, porol, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Db.s 35l, podsz.: czm.p, kru, św, brz na 80%, Info: 20% BMśw, 20% BMw | 100 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 35 35 | 0,8 | um prz | 18 19 | 16 18 | IA I | 12 | 152 51 --- | 165 55 --- | 7,8 2,1 --- | TW-1,08 |
| d | 1,16 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, pg, porol, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db.s, Bk, Brz 68l, Js 50l, podsz.: bk, glg, czm.p na 80% | 80 SO-DB (cz zg) | DRZEW | 6 OL 2 SO 2 OL | 68 68 55 | 0,7 | prz prz um | 28 31 21 | 27 26 22 | I IA II | 3 3 4 | 223 60 49 --- | 260 70 55 --- | 3,1 1,4 1,1 --- | TP-1,16 |
| f | 1,68 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. MRw, pg, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 26l, podsz.: czm.p, bk, glg, ol na 60% | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 26 | 0,9 | um prz | 16 | 18 | I | 12 | 230 | 385 | 19,5 11,6 | TW-1,68 |
| g | | | | 0,59 | RP. PL ŁOW-Ł (Ł VI), SP. 6510(b), Info: EKO-REPR | | | | | | | | | | | | | | |
| h | 2,81 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. pjd Brz 70l, Db.s, Bk 50l, mjs Św, Ol 70l, Js 50l, podsz.: so, db, js, św, brz, jrz, czm.p, jkl na 70%, Info: 20% LMw, 20% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 70 | 0,7 | prz prz um | 30 | 26 | IA | 12 | 306 | 860 | 16,4 5,8 | TP-2,81 |
| i | 2,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, pg, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, pzm.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Ol, Bk, Brz, Gb, Lp 11l, podsz.: czm.p, kru, iwa na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha So 70l., Info: 15% Lw | 140 SO-DB (zg) | DRZEW | 6 DB.S 2 SO 1 JW 1 SO | 11 11 11 6 | 0,7 | prz prz um | | 2 3 2 1 | II I II I | 12 | | | 1,1 1,8 --- | CW-2,07 |
| | | | | | | | PRZES | SO | 70 | | | 34 | 26 | | 3 | | 35 | 1,4 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|----------|--|------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|-------------|------------------------|---|---------------------------|---|
| | Leśna | | | Nieleśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 298 j | 1,18 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, pg, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. mjs Św, Ol.s, Db.s, Brz 70l, Jd, Js, Św 30l, podsz.: kru, gfg, św, wz na 80%, 1-w cz. N d luka 0,30 ha Db.b,Św,Bk 10l. | 100 JS-DB (niezg) | DRZEW | SO | 70 | 0,6 | prz prz um | 35 | 29 | IA | 13 | 263 | 310 | 5,9 5,0 | Działka nr 1: CW-0,30 |
| k | 2,69 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, Gl. MRw, pg, P. zad, R. jeż.spe, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Ol 80l, Js 51l, podsz.: czm.p, św, ol, db na 80% | 80 OL-JS-DB (niezg) | DRZEW | 8 OL 1 SO 1 ŚW | 51 51 51 | 0,7 | prz prz um | 22 26 25 | 24 25 23 | I IA I | 4 3 3 | 275 28 33 --- | 740 75 90 --- | 15,0 2,1 4,0 --- | TP-2,69 |
| l | 2,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru, db.s na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.S 1 BRZ | 25 25 25 | 1,0 | peł duże | 13 11 10 | 12 10 13 | IA II I | 11 | 129 5 16 --- | 290 10 35 --- | 25,4 1,7 2,0 --- | TW-2,24 |
| m | 2,03 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, Gl. MRw, pg, porol, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 25l, Ol 40l, podsz.: czm.p, bez.c, czr na 30% | 80 OL-JS-DB (cz zg) | DRZEW | OL | 25 | 0,9 | um um duże | 13 | 17 | I | 12 | 222 | 450 | 23,9 11,8 | TW-2,03 |
| n | 1,07 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. mjs Brz 73l, podsz.: kru, bk, db na 20% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 73 | 0,9 | um um prz | 25 | 22 | II | 2 | 291 | 310 | 6,2 5,8 | TP-1,07 |
| o | 1,14 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, ps, P. zad, R. orl.pos, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 45l, podsz.: db, kru na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 97 97 | 0,9 | prz prz um | 36 33 | 27 28 | I I | 2 3 | 352 35 --- | 400 40 --- | 5,4 0,3 --- | IB-95%-1,14 AGROT-1,14 ODN-ZRB-1,14 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|---|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyc, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 298 p | 1,21 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 81l, podsz.: kru, so na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,8 | um um prz | 29 | 25 | I | 2 | 332 | 400 | 6,8 5,6 | IB-95%-1,21 AGROT-1,21 ODN-ZRB-1,21 |
| r | 2,20 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.s, Ol 30l | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 30 30 | 1,1 | peł duże | 13 17 | 14 15 | IA I | 12 | 207 19 --- | 455 40 --- | 28,1 1,9 --- | TW-2,20 |
| s | 2,93 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, D. pjd Brz 17l, podsz.: brz, kru, bk, czm.p na 20%, 1- w cz. C kępa 0,35 ha So,Brz 97l. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S SO BRZ GR BRZ | 17 130 97 97 97 50 | 1,0 | peł duże | 7 45 40 25 26 22 | 8 24 24 21 18 16 | IA I II | 11 | 52 6 12 7 2 9 --- | 150 6 12 7 2 9 36 | 26,5 9,0 | TW-2,93 |
| t | 1,62 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Bk 11l, Db.s 21l, 1-w cz. NW kępa 0,22 ha So 85l., Info: 40% BMw | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | 9 SO 1 BRZ DB.S SO | 11 11 130 85 | 0,8 | um um prz | 3 5 | I II | 22 | 7,3 0,4 --- | 15 4 --- | 7,7 4,8 | CP-1,62 | |
| w | 0,24 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wdz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 32l, podsz.: brz, kru, czm.p na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 2 BRZ | 32 32 | 0,9 | um um duże | 15 14 | 16 17 | IA I | 11 | 172 36 --- | 40 10 --- | 2,3 0,4 --- | TW-0,24 |
| ~a | | | 0,34 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,30 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,36 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------------|---|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|---|---|---------------------------------------|---|--|---|---|---|--|--|---|----|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 298 ~d ~f ~g | | | 0,22 0,05 0,16 | | RP: DROGI L RP: DROGI L RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | |
| | 37,45 37,45 37,45 37,45 37,45 | | 1,43 1,43 1,43 1,43 1,43 | 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 | = 39,47 = 39,47 Obr. ew. Dębno Polskie (0002) = 39,47 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 39,47 Powiat rawicki (22) = 39,47 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 7088 | 342.6 | | |
| 299 a b c | 3,54 2,05 4,87 | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dębno Polskie (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. rzęd., podsz.: czm.p, brz na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, wdz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 81l, podsz.: so, czm.p na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pg/ps/pl, P. zad, R. śmt.spe, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. pjd Brz 50l, mjs Brz, Db.s, Os 77l, podsz.: db, lsz, jrz, so, brz, bk na 60% | 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) | DRZEW 9 SO 1 BRZ PRZES DB.S DB.S DRZEW SO DRZEW SO | 15 15 130 50 81 0,7 77 0,8 | 1,0 0,7 0,8 | peł duże prz prz um um um duże | 38 20 30 23 32 26 | 21 10 23 II 26 I | I II 2 2 I 2 | 11 239 490 328 1595 | 15 1 16 239 490 328 1595 | 20,0 1,1 --- 21,1 6,0 8,5 4,1 28,8 5,9 | CP-3,54 TP-2,05 TP-4,87 | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|----------------|------------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------------------------|---|--|---------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 299 d | 1,26 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, Gl. MRw, pg, porol, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, tjś.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Św, Brz 29l, podsz.: bez.c, gfg, św, kru na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha Db.s 70l. | 100 OL-JS-DB (cz zg) Przeb. C | DRZEW | 6 SO 3 OL 1 DB.S | 29 29 29 | 0,8 | um um duże | 19 17 12 | 15 16 10 | IA II II | 12 | 102 56 6 --- 164 | 130 70 10 --- 210 | 8,4 3,2 0,8 --- 12,4 9,8 | TW-1,26 |
| f | 0,96 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pg/ps/pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s 50l, Brz, Md 29l, podsz.: czm.p na 50% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 29 | 1,1 | peł duże | 15 | 16 | IA | 12 | 218 | 210 | 13,7 14,3 | TW-0,96 |
| g | 1,01 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (tz) n1, Gl. MRw, pg, SP. 91E0(b), P. zad, R. jeż.spe, tjś.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Js, Os 71l, podsz.: kru, czm.p, bez.c, db, jrj, js, ol na 60%, Info: EKO-REPR, O-K | 80 OL (zg) | DRZEW | 8 OL 1 BRZ 1 SO | 71 71 71 | 0,8 | prz prz um | 20 29 35 | 21 24 25 | III II I | 4 3 2 | 228 23 32 --- 283 | 230 25 30 --- 285 | 3,3 0,3 0,6 --- 4,2 4,2 | BRAK WSK-1,01 |
| h | 2,76 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pg/ps/pl, P. zad, R. orl.pos, jeż.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Db.s, Md, Bk 21l, podsz.: czm.p, jrj na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 3 BRZ | 21 21 | 1,1 | um um duże | 12 11 11 | 11 11 I | IA I | 11 | 78 39 --- 117 | 215 110 --- 325 | 29,3 7,5 --- 36,8 13,3 | TW-2,76 |
| i | 0,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. Gw, pg, SP. 9190(c), P. zad, R. orl.pos, tnk.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd So, Bk 111l, Db.s, Ol 55l, mjs Os 55l, podsz.: kru, jrj, czm.p, bk na 70%, Info: EKO-REPR, O-K | 140 DB (zg) | DRZEW | 7 DB.S 3 BRZ | 111 55 | 0,9 | prz prz um | 46 22 | 30 23 | II I | 2 4 | 308 79 --- 387 | 165 45 --- 210 | 1,9 0,8 --- 2,7 5,0 | BRAK WSK-0,54 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|-------------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------|-------------|----------------|----------|-----------------|---|-----------------------------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 299 j | 0,85 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, zrek, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.s 72l, Info: W części S-E miejsce pamięci. | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 72 | 0,8 | um um duże | 25 | 22 | II | 2 | 264 | 225 | 4,6 5,4 | TP-0,85 |
| k | 1,67 | | | | FR. odnowienia, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, śmł.spe, wdz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, bez.c, czm.p, db.s na 10%, 1-w cz. S kępa 0,08 ha So 97l., OP. Cenne drzewo: w cz. SW Bk | 100 SO (zg) | DRZEW | 9 SO 1 BRZ | 5 5 | 1,0 | | | 1 2 | I II | 11 | | | 0,5 --- 0,5 0,3 | CW-1,67 |
| l | 1,44 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pg/ps/pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 3l, podsz.: brz, czm.p, jrz na 30% | 100 SO (zg) | DRZEW | 8 SO 1 DB.B 1 BRZ | 3 3 3 | 1,0 | | | | II II II | 11 | | | 0,4 --- 0,4 0,3 | CW-1,44 |
| m | 2,32 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pg/ps/pl, P. szad, R. ori.pos, jeź.spe, trz.spe, C. drz szt, drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, bk, jrz, kru na 10% | 100 SO (zg) | DRZEW | 7 SO 2 BRZ 1 DB.S | 15 15 15 | 1,0 | peł b duże | 9 8 | 7 8 6 | IA I I | 11 | 19 15 --- | 45 35 80 | 14,7 3,7 0,8 19,2 8,3 | CP-2,32 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|---|---------|--------------------------------------|---------------|---|------------------------------|----------------|---|-------------------------|------------------------------|-----------|----------|------------------|----------------------|----------|------------|---|--|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 299 n | 2,13 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. jeż.spe, śmł.spe, tńk.spe, C. drz szt, drz nat, D. miesza. dkęp., podsz.: czm.p, brz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,14 ha Bk,Db.s,Brz 100l. | 100 SO (zg) | DRZEW | 5 SO 2 BRZ 1 SO 1 DB.B 1 DB.B | 4 4 17 6 17 | 1,0 | | | 2 7 1 4 | II II II II | 22 | | | 1,3 1,9 0,3 --- 3,5 1,6 | CW-2,13 |
| ~a | | | 0,03 | | RP: L ENERG | | | | | | | | | | | | | | |
| ~b | | | 0,40 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~c | | | 0,20 | | RP: LINIE | | | | | | | | | | | | | | |
| ~d | | | 0,22 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~f | | | 0,03 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~g | | | 0,01 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~h | | | 0,16 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| ~i | | | 0,05 | | RP: DROGI L | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25,40 25,40 25,40 25,40 25,40 | | 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 | | = 26,50 = 26,50 Obr. ew. Dębno Polskie (0002) = 26,50 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 26,50 Powiat rawicki (22) = 26,50 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | 3833 | 156.4 | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|--|------------------------------|----------------|------------------|---------------------|------------------------------|---------------|----------------|----------------|-------------|--------------|------------|---|-------------|--|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 300 | | | | | Woj. wielkopolskie (30) Powiat rawicki (22) Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) Obr. ew. Dębno Polskie (0002) Leśnictwo - Krasnolipka (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Kotliny Żmigrodzkiej, Milickiej I Grabowskiej (III-35) | | | | | | | | | | | | | | |
| a | 6,56 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, C. drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Ak 38l, podsz.: db, czm.p, ak, kru, jrj na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,05 ha Db.s,So 130l. 2-w cz. E kępa 0,02 ha Db.s 130l. | 100 SO (zg) | DRZEW PRZES | SO DB.S SO | 38 130 130 | 0,9 | um um duże | 14 52 56 | 16 25 24 | I 3 3 | 12 3 3 | 214 | 1405 | 63,0 9,6 | TP-6,56 |
| b | 1,54 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. nar.krt, trawy, pzm.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db.c, Db.s, Ol 49l, podsz.: jrj, czm.p, ak na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 49 | 0,5 | um um prz | 24 | 25 | IA | 12 | 202 | 310 | 9,3 6,0 | TP-1,54 |
| c | 1,09 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, ptn.spe, gjn.lśn, C. drz szt, D. mjs Brz 49l, podsz.: czm.p, so, jrj na 80% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 49 | 0,8 | um um duże | 25 | 23 | IA | 12 | 283 | 310 | 9,2 8,4 | TP-1,09 |
| d | 9,73 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wdz.spe, ptn.spe, C. drz szt, D. pjd Db.s, So.b 81l, mjs Brz 81l, Db.s, So 130l, Db.s, Ak, So 66l, podsz.: db.s, czm.p, jrj, kru na 80%, Info: W części S naniesienia obce (plac zabaw), 30% Bśw | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 81 | 0,8 | um um prz | 28 | 23 | II | 2 | 274 | 2665 | 46,2 4,7 | TP-9,73 |
| f | 0,77 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. wdz.spe, ptn.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 37l, podsz.: czm.p, db na 40% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 37 | 0,8 | um um prz | 15 | 15 | I | 12 | 183 | 140 | 6,6 8,6 | TW-0,77 |
| g | 1,02 | | | | RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, P. ścio, C. porol, drz szt, D. mjs Db.s, Brz, Ak 66l, podsz.: czm.p, kru, db, jrj, ak na 90% | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 66 | 0,7 | prz prz um | 28 | 26 | IA | 12 | 298 | 305 | 6,2 6,1 | TP-1,02 |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|--------------------------------------|---|---|---|--|---|------------------------------|----------------|---------------------|--------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|--------|----------------------------|------------|---|--|---------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zwarcie Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha | | |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 300 h ~a ~b ~c ~d | 0,79 | | | | JK : jednostki kontrolne, FR : faza rozwojowa, OC : obszary chronione, RP : rodzaj powierzchni, F : funkcja lasu, O : kategoria ochronności, G : gospodarstwo, S : siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T : teren: nachylenie, wystawa, GI : podtyp gleby, gat. gleby, ZR : zespół roślinny, SP : siedlisko przyrodnicze, P : pokrywa, R : runo, U : uszkodzenia, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe | 100 SO (zg) | DRZEW | SO | 53 | 0,6 | um um duże | 23 | 22 | IA | 12 | 251 | 200 | 5,3 6,7 | TP-0,79 |
| | 21,50 21,50 21,50 21,50 21,50 | | 0,41 0,41 0,41 0,41 0,41 | | = 21,91 = 21,91 Obr. ew. Dębno Polskie (0002) = 21,91 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) = 21,91 Powiat rawicki (22) = 21,91 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | 5368 | 145,8 | | |
| | 5826,33 0,28 0,28 3,39 11,81 100,12 443,86 343,55 125,69 26,91 275,28 1330,61 3,32 0,55 3,87 134,11 140,64 243,75 34,23 96,15 40,38 506,51 440,26 | 92,58 3,17 8,34 10,84 4,22 26,57 1,93 4,24 4,11 1,02 4,84 5,58 7,08 9,39 | 163,65 0,02 0,36 3,34 16,18 10,08 4,45 0,43 8,37 44,86 0,14 0,14 8,73 4,18 0,23 5,98 0,90 2,10 2,72 13,82 14,25 | 186,22 1,64 22,94 13,23 8,37 47,02 0,14 0,14 8,73 4,18 0,23 5,98 0,90 2,10 2,72 19,73 0,31 4,43 2,55 | = 6268,78 = 0,28 Obr. ew. Domaradzice (0003) = 0,28 Gmina Jutrosin Obszar wiejski (025) = 3,41 Obr. ew. Białka (0001) = 12,17 Obr. ew. Kubiczki (0006) = 108,27 Obr. ew. Niedźwiadki (0007) = 491,32 Obr. ew. Sowy (0012) = 377,70 Obr. ew. Sworowo (0013) = 134,36 Obr. ew. Chojno (0002) = 28,18 Obr. ew. Zaorle (0014) = 293,65 Obr. ew. Osiek (0008) = 1449,06 Gmina Pakosław (042) = 3,32 Obr. ew. Sarnowa (0002) = 0,69 Obr. ew. Rawicz Miasto (0001) = 4,01 Gmina Rawicz Miasto (054) = 150,52 Obr. ew. Dębno Polskie (0002) = 4,18 Obr. ew. Sikorzyn (0012) = 148,82 Obr. ew. Szymanowo (0015) = 261,26 Obr. ew. Sarnówka (0010) = 36,67 Obr. ew. Ugoda (0016) = 103,09 Obr. ew. Łąka (0008) = 53,88 Obr. ew. Słupia Kapitulna (0013) = 547,14 Obr. ew. Masiowo (0009) = 464,21 Obr. ew. Izbice (0004) = 4,43 Obr. ew. Żylice (0022) = 2,55 Obr. ew. Łaszczyn (0007) | | | | | | | | | | 1431933 [112] (1446) | 38393,5 | | | |

| Oddz. Poddz. | Powierzchnia [ha] | | | | Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej | | | Elementy taksacyjne | | | | | | | | | | Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny | |
|-----------------|-------------------|---------|-------------------|---------------|---|--|------------------------------|---------------------|------|--------------|-------------------|-----------|----------|-----------|--------|----------|------------|--|-------------------------------|
| | Leśna | | | Nie- leśna | JK. jednostki kontrolne, FR. faza rozwojowa, OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe | Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb. | Budowa pionowa Warstwa | Udział Gat. | Wiek | Zadrzewienie | Zagęsz- czenie | Pierśnica | Wysokość | Bonitacja | Jakość | Grubizna | | | Przyrost bieżący roczny |
| | zal. | niezal. | zw. z gosp. l. | | | | | | | | | | | | | 1 ha | całej pow. | | całej pow. 1 ha |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | 136,82 | 1,43 | 3,37 | 8,95 | = 150,57 Obr. ew. Dąbrówka (0001) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 157,11 | 0,29 | 4,68 | 4,54 | = 166,62 Obr. ew. Konarzewo (0006) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 32,44 | 1,69 | 0,51 | 3,96 | = 38,60 Obr. ew. Żołędnica (0021) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1962,40 | 41,60 | 58,85 | 69,69 | = 2132,54 Gmina Rawicz Obszar wiejski (055) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,37 | | | | = 1,37 Obr. ew. Miejska Górka Miasto (0001) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1,37 | | | | = 1,37 Gmina Miejska Górka Miasto (034) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,26 | | 0,10 | | = 13,36 Obr. ew. Niemarzyn (0007) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 97,74 | | 2,11 | 4,50 | = 104,35 Obr. ew. Zakrzewo (0015) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 54,46 | 0,73 | 0,69 | 0,86 | = 56,74 Obr. ew. Karolinki (0004) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,97 | | | | = 8,97 Obr. ew. Roszkówko (0011) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24,94 | | 0,34 | | = 25,28 Obr. ew. Gostkowo (0003) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,39 | | | | = 8,39 Obr. ew. Rozstępniewo (0012) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21,26 | | 0,10 | | = 21,36 Obr. ew. Sobiakowo (0013) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 45,82 | 2,70 | 1,99 | 6,27 | = 56,78 Obr. ew. Dłoń (0002) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4,33 | | | | = 4,33 Obr. ew. Kołaczkowice (0005) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 279,17 | 3,43 | 5,33 | 11,63 | = 299,56 Gmina Miejska Górka Obszar wiejski (035) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 55,45 | | 1,23 | | = 56,68 Obr. ew. Trzebosz (0013) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 163,58 | 3,60 | 3,31 | 4,55 | = 175,04 Obr. ew. Pakówka (0009) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 191,53 | | 3,55 | 0,21 | = 195,29 Obr. ew. Golina Wielka (0004) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16,48 | | 0,04 | | = 16,52 Obr. ew. Gołaszyn (0006) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 34,35 | | 0,16 | | = 34,51 Obr. ew. Tarchalin (0012) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 90,33 | 1,00 | 2,48 | 2,17 | = 95,98 Obr. ew. Golinka (0005) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 33,39 | 2,02 | 1,42 | | = 36,83 Obr. ew. Gierłachowo (0002) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 179,95 | | 3,94 | 3,52 | = 187,41 Obr. ew. Kawcze (0008) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6,39 | | | | = 6,39 Obr. ew. Gościejewice (0007) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 422,65 | 7,64 | 10,57 | 14,62 | = 455,48 Obr. ew. Sowiny (0010) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1194,10 | 14,26 | 26,70 | 25,07 | = 1260,13 Gmina Bojanowo Obszar wiejski (015) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4771,80 | 85,86 | 135,74 | 153,55 | = 5146,95 Powiat rawicki (22) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2,02 | | | | = 2,02 Obr. ew. Szurkowo (0011) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 158,37 | | 4,63 | | = 163,00 Obr. ew. Dzięczyzna (0004) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 465,06 | 5,12 | 11,22 | 14,14 | = 495,54 Obr. ew. Sarbinowo (0010) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 625,45 | 5,12 | 15,85 | 14,14 | = 660,56 Gmina Poniec Obszar wiejski (075) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 76,54 | | 2,00 | | = 78,54 Obr. ew. Niepart (0011) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,96 | | | 5,41 | = 14,37 Obr. ew. Chwałkowo (0003) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 65,84 | | 1,99 | 0,31 | = 68,14 Obr. ew. Rogowo (0016) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 70,03 | 1,60 | 0,37 | 7,46 | = 79,46 Obr. ew. Gogolewo (0006) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 179,18 | | 6,99 | 4,24 | = 190,41 Obr. ew. Karzec (0008) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 28,53 | | 0,71 | 1,11 | = 30,35 Obr. ew. Pudliszki (0015) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 429,08 | 1,60 | 12,06 | 18,53 | = 461,27 Gmina Krobia Obszar wiejski (035) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1054,53 | 6,72 | 27,91 | 32,67 | = 1121,83 Powiat gostyński (04) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5826,33 | 92,58 | 163,65 | 186,22 | = 6268,78 Woj. wielkopolskie (30) | | | | | | | | | | | | | | |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|---------------------------------|
| Rodzaj powierzchni | |
| BAGNO | bagno |
| B-R | budynki na roli |
| BUD INNE | inne tereny zabudowane |
| CMENT NCZ | cmentarz nieczynny |
| DROGI L | drogi leśne |
| DROGI I | inne drogi (bez dróg leśnych) |
| DROGI P | drogi publiczne |
| D-STAN | drzewostan |
| HAL | halizna |
| INNE BUD | tereny zabudowane inne |
| INNE WYL | inne wylesienie |
| KANAŁ | kanał |
| L ENERG | linia energetyczna |
| L TELEK | linia telekomunikacyjna |
| L-CTWO | leśnictwo |
| LINIE | linie podziału powierzchniowego |
| Ł | łąka |
| N KOP | nieużytek pokopalniany |
| N-CTWO | nadleśnictwo |
| PL CH-PS | plantacja choinek |
| PL CH-R | plantacja choinek |
| PL ŁOW-Ł | poletko łowieckie |
| PL ŁOW-PS | poletko łowieckie |
| PL ŁOW-R | poletko łowieckie |
| PLANT NAS | plantacje nasienne |
| PŁAZ | plazowina |
| POL ŁOW | poletko łowieckie |
| PS | pastwisko trwałe |
| R | rola |
| ROWY | rowy |
| ROWY W | rowy |
| ROWY-R | rowy w użytkach rolnych |
| RUROCIĄG | rurociąg |
| RZEKA | rzeka |
| S-PS | sad na pastwisku |
| S-R | sady na roli |
| STAW RYB | staw rybny |
| SUKCESJA | sukcesja |
| SZK LEŚNA | szkółka leśna |
| T PRZEM | tereny przemysłowe |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|--------------------------------------|
| TER ZDEW | tereny zdewastowane |
| TURYST | miejsce turystyczne |
| URZ WOD | inne urządzenia melioracji wod |
| WAŁ OCHR | wał ochronny |
| ZAB INNE | inne tereny zabudowane |
| ZADRZEW | zadrzewienie, parki wiejskie |
| ZBIORNIK | zbiornik wody |
| ZRĄB | zrąb |
| RETENCJA | retencja |
| JEZIORO P | jezioro przepływowe |
| Funkcja lasu | |
| GOSP | lasy gospodarcze |
| OCHR | lasy ochronne |
| REZ CZ | rezerwat częściowy |
| Kategoria ochronności | |
| OCH NAS | nasienne |
| OCH OSTOJ | ostoje zwierząt |
| OCH MIAST | w miastach i wokół miast |
| OCH CENNE | cenne fragm. Przyrody |
| OCH GLEB | glebochronne |
| OCH WOD | wodochronne |
| Gospodarstwo | |
| GPZ | zrębowo-przerębowo -lasy gospodarcze |
| GZ | zrębowe -lasy gospodarcze |
| S | specjalne |
| O | lasy ochronne |
| Typ siedliskowy | |
| BB | Bór bagienny |
| BMŚW | Bór mieszany świeży |
| BMW | Bór mieszany wilgotny |
| BŚW | Bór świeży |
| BW | Bór wilgotny |
| ŁŁ | Las łęgowy |
| LMŚW | Las mieszany świeży |
| LMW | Las mieszany wilgotny |
| LŚW | Las świeży |
| LW | Las wilgotny |
| OL | Ols |
| OLJ | Ols jesionowy |
| Uwilgotnienie | |
| BBM | bagienne bardzo mokre |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|--------------------------|
| BM | bagienne mokre |
| BO | bagienne odwodnione |
| ŁN | łęgowe niezalewane |
| ŁZ | łęgowe zalewane |
| SŚ | silnie świeże |
| Ś | świeże |
| WSW | wilgotne silnie wilgotne |
| WW | wilgotne |
| Degradacja | |
| N1 | naturalny |
| N2 | zbliżony do naturalnego |
| Z1 | zniekształcony |
| Z3 | przekształcony |
| Makrorzeźba terenu | |
| NIZ FAL | nizinny falisty |
| NIZ PAG | nizinny pagórkowaty |
| NIZ RÓW | nizinny równy |
| Mikrorzeźba terenu | |
| DOL RZ | dolina rzeki |
| PŁAS | plaskie |
| STOK | stok |
| STOK DOL | stok dolny |
| ZAGŁ | zagłębienie |
| ZAGŁ BOP | zagłębienie bezodpływowe |
| Nachylenie terenu | |
| ST ŁAG | stok łagodny do 7° |
| ST POCH | stok pochyły 8-12° |
| ST SPAD | stok spadzisty 13-17° |
| ST STR | stok stromy 18-30° |
| ST URW | stok urwisty ponad 45° |
| Wystawa terenu | |
| E | wschodnia |
| N | północna |
| NE | północno-wschodnia |
| NW | północno-zachodnia |
| S | południowa |
| SE | południowo-wschodnia |
| SW | południowo-zachodnia |
| W | zachodnia |
| Podtyp gleby | |
| AKI | Kulturoziemy leśne |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|--|
| AKrs | Rigosole |
| ARb | Arenosole bielcowane |
| ARi | Arenosole inicjalne |
| ARw | Arenosole właściwe |
| AUi | Gl. industro i urbanoziemne o niewykszt. prof. |
| Bgms | Gleby glejo-bielcowe murszaste |
| Bgw | Gleby glejo-bielcowe właściwe |
| BRb | Gleby brunatne bielcowe |
| BRk | Gleby brunatne kwaśne |
| BRs | Gleby szarobrunatne |
| BRw | Gleby brunatne właściwe |
| BRwy | Gleby brunatne wylugowane |
| Bw | Gleby bielcowe właściwe |
| CZbr | Czarne ziemie brunatne |
| CZms | Czarne ziemie murszaste |
| CZw | Czarne ziemie właściwe |
| CZwy | Czarne ziemie wylugowane |
| Dbr | Gleby deluwialne brunatne |
| Dp | Gleby deluwialne próchniczne |
| Dw | Gleby deluwialne właściwe |
| Gm | Gleby gruntowoglejowe murszowe |
| Gmł | Gleby gruntowoglejowe mułowe |
| Gms | Gleby gruntowoglejowe murszaste |
| Grd | Gleby gruntowoglejowe z rudą darniową |
| Gt | Gleby gruntowoglejowe torfowe |
| Gts | Gleby gruntowoglejowe torfiaste |
| Gw | Gleby gruntowoglejowe właściwe |
| MD | Mady rzeczne |
| MDbr | Mady rzeczne brunatne |
| MDp | Mady rzeczne próchniczne |
| MDw | Mady rzeczne właściwe |
| Mgy | Gleby gytiowo-murszowe |
| Młgy | Gleby gytiove |
| Młt | Gleby torfowo-mułowe |
| Młw | Gleby mułowe właściwe |
| Mmł | Gleby mułowo-murszowe |
| Mn | Gleby namurszowe |
| MRm | Gleby mineralno-murszowe |
| MRms | Gleby murszaste |
| MRw | Gleby murszowate właściwe |
| Mt | Gleby torfowo-murszowe |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|---------------------------------------|
| OC | Gleby ochrowe |
| OGam | Gleby amfiglejowe |
| OGb | Gleby opadowoglejowe bielcowe |
| OGw | Gleby opadowoglejowe właściwe |
| Pb | Gleby płowe bielcowe |
| Pbr | Gleby płowe brunatne |
| Pog | Gleby płowe opadowoglejowe |
| PRbr | Pararzędziny brunatne |
| PRw | Pararzędziny właściwe |
| Pw | Gleby płowe właściwe |
| RDb | Gleby rdzawe bielcowe |
| RDbbr | Gleby rdzawe brunatne |
| RDw | Gleby rdzawe właściwe |
| Tn | Gleby torfowe torfowisk niskich |
| Tp | Gleby torfowe torfowisk przejściowych |
| Tw | Gleby torfowe torfowisk wysokich |
| Cecha gleby | |
| POROL | POROL |
| ZREK | ZREK |
| Gatunek gleby | |
| gi | glina ilasta |
| gl | glina lekka |
| glż | glina lekka żwirowa |
| gp | glina piaszczysta |
| gpi | glina piaszczysto-ilasta |
| gpk | glina piaszczysta kamienista |
| gpł | glina pylasta |
| gpyi | glina pylasto-ilasta |
| gpż | glina piaszczysta żwirowa |
| gs | glina średnia |
| gyom | gytia organiczno-mineralna |
| gyw | gytia wapienna |
| gz | glina zwykła |
| ic | ił ciężki |
| ip | ił piaszczysty |
| ipy | ił pylasty |
| iz | ił zwykły |
| m | mursz |
| mł | muł |
| ms | mursz |
| pg | piasek gliniasty |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|--|
| pgk | piasek gliniasty kamienisty |
| pgż | piasek gliniasty żwirowy |
| pgżk | piasek gliniasty żwirowo-kamienisty |
| pl | piasek luźny |
| plk | piasek luźny kamienisty |
| plm | piasek luźny z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych |
| plmż | piasek luźny żwirowaty z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych |
| pls | piasek luźny i słabogliniasty |
| plż | piasek luźny żwirowy |
| płp | pył piaszczysty |
| ps | piasek słabogliniasty |
| psk | piasek słabogliniasty kamienisty |
| psm | piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych |
| psż | piasek słabogliniasty żwirowy |
| pyg | pył gliniasty |
| pyi | pył ilasty |
| pyz | pył zwykły |
| tn | torf niski |
| tp | torf przejściowy |
| tw | torf wysoki |
| upż | utwory piaszczysto-żwirowe |
| Poziom gleby | |
| / | zaleganie płytkie |
| // | zaleganie średnio głębokie |
| /// | zaleganie głębokie |
| //// | zaleganie bardzo głębokie |
| Zespół roślinny | |
| Ca-Q | Calamagrostio arundinaceae-Quercetum |
| F-A | Fraxino-Alnetum |
| F-U | Ficario-Ulmetum minoris |
| L-P | Leucobryo-Pinetum |
| P-al. | Populetum albae |
| Pa-Q | Potentillo albae-Quercetum petraeae |
| S-a-f | Salicetum albo-fragilis |
| Siedlisko przyrodnicze | |
| 3150 | Starorzeczca i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion, Potamion |
| 3160 | Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne |
| 6430 | Ziołorośla górskie (Adenostylion alliariae) i ziołorośla nadrzeczne (Convolvuletalia sepium) |
| 6510 | Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (Arrhenatherion) |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|---|
| | elatoris) |
| 7140 | Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzerio-Caricetea) |
| 9170 | Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum) |
| 9190 | Kwaśne dąbrowy (Quercetea robori-petraeae) |
| 91D0 | Bory i lasy bagienne (Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis, Vaccinio uliginosi-Pinetum, Pino mug) |
| 91E0 | Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion gl) |
| 91F0 | Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (Ficario-Ulmetum) |
| Pokrywa gleby | |
| MSZ | mszysta - kobierce |
| NAGA | naga |
| SZAD | silnie zadarniona |
| ŚCIO | ściota |
| ZAD | zadarniona |
| ZIEL | zielna |
| SZCH | silnie zachwaszczona |
| MSZC | mszysta - czernicowa |
| Runo | |
| BAB.PIE | babka pierzasta |
| BAR.SPE | barwinek - rodzaj |
| BAR.ZWY | barszcz zwyczajny |
| BAŻ.CZR | bażyna czarna |
| BDZ.CCH | bodziszek cuchnący |
| BDZ.LEŚ | bodziszek leśny |
| BDZ.SPE | bodziszek - rodzaj |
| BGN.POS | bagno zwyczajne |
| BIE.SIW | bielistka siwa (blada) |
| BKW.ZWY | bukwica zwyczajna |
| BLK.KUR | bluszcz kurdybanek |
| BLU.POS | bluszcz pospolity |
| BLŻ.PST | bliźniaczka psia trawka |
| BOB.TRJ | bobrek trójlistkowy |
| BOR.BAG | borówka bagienna |
| BOR.BRU | borówka brusznica |
| BOR.CZR | borówka czarna |
| CHM.ZWY | chmiel zwyczajny |
| CHR.SPE | chrobotki - rodzaj |
| CZM.BŁO | czermień błotna |
| CZT.SPE | czartawa - rodzaj |
| CZW.POS | czworolist pospolity |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|---------------------------|
| CZŚ.LEŚ | czyściec leśny |
| DZI.SPE | dziurawiec - rodzaj |
| DZI.ZWY | dziurawiec zwyczajny |
| DAŚ.ROZ | dąbrowka rozłogowa |
| FŁK.BŁO | fiołek błotny |
| FŁK.LEŚ | fiołek leśny |
| FŁK.SPE | fiołek - rodzaj |
| GAJ.ZÓŁ | gajowiec żółty |
| GJN.LŚN | gajnik lśniący |
| GLS.JAS | glistnik jaskółcze ziele |
| GOR.SPE | goryczka - rodzaj |
| GRO.SPE | groszek - rodzaj |
| GWZ.GAJ | gwiazdnica gajowa |
| GWZ.SPE | gwiazdnica - rodzaj |
| GWZ.WLK | gwiazdnica wielkokwiatowa |
| JEŻ.FŁD | jeżyna fałdowana |
| JEŻ.PCH | jeżyna pachnąca |
| JEŻ.SPE | jeżyna - rodzaj |
| JSK.KOS | jaskier kosmaty |
| JSK.SPE | jaskier - rodzaj |
| JSN.SPE | jasnota - rodzaj |
| JST.KOS | jastrzębiec kosmaczek |
| JST.LCH | jastrzębiec Lachenala |
| JĘZ.SPE | języcznik - rodzaj |
| KAR.POS | karbieniec pospolity |
| KKR.SPE | kokorycz - rodzaj |
| KNW.DWL | konwalijska dwulistna |
| KOK.SPE | kokoryczka - rodzaj |
| KON.MAJ | konwalia majowa |
| KOP.POS | kopytnik pospolity |
| KOS.SPE | kosańce - rodzaj |
| KRW.WYP | krwawnik wyprostowany |
| KSM.SPE | kosmatka - rodzaj |
| KST.GÓR | kostrzewa górską |
| KST.OWC | kostrzewa owcza |
| KST.SPE | kostrzewa - rodzaj |
| KUK.SPE | kuklik - rodzaj |
| KŁS.SPE | kłosownica - rodzaj |
| LEP.SPE | lepiężnik - rodzaj |
| MAC.PSK | macierzanka piaskowa |
| MAL.KAM | malina kamionka |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|-----------------------------------|
| MAL.WŁŚ | malina właściwa |
| MDL.LEK | mydlnica lekarska |
| MKA.WON | przytulia (marzanka) wonna |
| MOD.SIN | modrzeczek siny |
| MOZ.TRZ | mozga trzciniowata |
| MOŻ.TRN | możylinek trójnerwowy |
| MRZ.WON | marzanna wonna |
| NAP.ZWY | naparstnica zwyczajna |
| NAR.BŁT | nerecznica błotna |
| NAR.KRT | nerecznica krótkoostna |
| NAR.SAM | nerecznica samcza |
| NAR.SPE | nerecznica - rodzaj |
| NAR.SZR | nerecznica szerokolistna |
| NCP.DRB | niecierpek drobnokwiatowy |
| NCP.POS | niecierpek pospolity |
| NCP.SPE | niecierpek - rodzaj |
| NWŁ.SPE | nawłóć - rodzaj |
| NZP.SPE | niezapominajka - rodzaj |
| ORL.POS | orlica pospolita |
| OSŻ.PAN | ostrożeń pannoński |
| PCR.SPE | pięciornik - rodzaj |
| PDG.POS | podagrycznik pospolity |
| PDN.ŻEB | podrzeń żebrowiec |
| PGR.LEŚ | podgranicznik leśny |
| PGR.SP | podgranicznik - wszystkie gatunki |
| POK.ZWY | pokrzywa zwyczajna |
| POZ.SPE | poziewnik - rodzaj |
| PRW.SPE | pierwiosnek - rodzaj |
| PRZ.PSI | perz psi |
| PRŁ.SPE | perłówka - rodzaj |
| PSZ.SPE | pszeniec - rodzaj |
| PSZ.ZWY | pszeniec zwyczajny |
| PTU.SPE | przytulia - rodzaj |
| PZM.POS | poziomka pospolita |
| PZM.SPE | poziomka - rodzaj |
| PŁN.SPE | plonnik - rodzaj |
| PŁN.ZWY | plonnik zwyczajny |
| RDS.SPE | rdest - rodzaj |
| RKT.POS | rokiet pospolity |
| RKT.SPE | rokiet - rodzaj |
| ROK.POS | rokietnik pospolity |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|-------------------------|
| ROS.SPE | rosiczki rodzaj |
| SAŁ.LEŚ | sałatnik leśny |
| SDP.BŁT | siedmiopalecznik błotny |
| SIT.ROZ | sit rozpierzchły |
| SIT.SKP | sit skupiony |
| SIT.SPE | sit - rodzaj |
| SKP.SPE | skrzyp - rodzaj |
| STP.SIN | strzępica sina |
| SZC.ZAJ | szczawik zajęczy |
| SZR.TRW | szczyr trwały |
| SZW.SPE | szczaw - rodzaj |
| SZŁ.LEP | szałwia lepka |
| SŁT.LEŚ | sałatnica leśna |
| TJŚ.SPE | tojeść - rodzaj |
| TNA.POS | trzcina pospolita |
| TNK.LEŚ | trzcinnik leśny |
| TNK.PSK | trzcinnik piaskowy |
| TNK.SPE | trzcinnik - rodzaj |
| TRAWY | trawy - rodzina |
| TRB.LŚN | trybula lśniąca |
| TRD.BUL | trędownik bulwiasty |
| TRZ.BAG | turzyca bagienna |
| TRZ.BŁT | turzyca błotna |
| TRZ.LEŚ | turzyca leśna |
| TRZ.PAL | turzyca palczasta |
| TRZ.SPE | turzyca - rodzaj |
| TŚL.MDR | trzęślica modra |
| WDZ.FAŁ | widłoząb falistolistny |
| WDZ.SPE | widłoząb - rodzaj |
| WID.GOŻ | widłak goździsty |
| WID.JAŁ | widłak jałowcowaty |
| WID.SPE | widłakowate - rodzina |
| WRZ.POS | wrzos pospolity |
| WSC.BAG | wrzosiec bagienny |
| WTL.SAM | wietlica samicza |
| WTL.SPE | wietlica - rodzaj |
| WZW.BŁT | wiązówka błotna |
| ZAW.SPE | zawilec - rodzaj |
| ZIA.WSN | ziarnopłon wiosenny |
| ŚLE.SKR | śledzienia skrętolistna |
| ŚMŁ.DAR | śmiałek darniowy |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|---|---|
| ŚMŁ.POG | śmiałek pogięty |
| ŚMŁ.SPE | śmiałek - rodzaj |
| ŚWB.SPE | świerząbek - rodzaj |
| ŻAR.M | żarnowiec miotlasty |
| ŻRW.FAL | żurawiec falistolistny |
| Uszkodzenia drzewostanu | |
| GRZYBY | grzyby |
| KLIMAT | czynniki klimatyczne |
| OWADY | owady |
| POŻAR | pożary |
| WODNE | zakłócenia stosunków wodnych |
| ZWIERZ | zwierzyna |
| Cecha drzewostanu | |
| DRZ NAT | drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion |
| DRZ SZT | drzewostan z zal/odn sztucznego |
| DRZEW OBC | drzewostan obcego pochodzenia |
| MŁO ZŁOŻ | młodnik po rębni złożonej |
| ODROŚL | drzewostan odroślowy |
| OTUL OWP | otulina ośrodka wycieczkowego |
| OTUL SZK | otulina szkółek wielkoobszarowych i zespolonych |
| OTUL WDN | otulina wyłączonych drzewostanów nasiennych |
| POROL | drzewostany na gruntach porolnych |
| UPR ZŁOŻ | uprawy po rębni złożonej |
| UPOR PEDR | uporczywe pędraczyska |
| Zmieszanie | |
| DKEP | drobnokępowe |
| GRP | grupowe |
| JDN | jednostkowe |
| KEP | kępowe |
| PAS | pasowe |
| RZĘD | rzędowe |
| SMUG | smugowe |
| WKEP | wielkokępowe |
| Lokalizacja | |
| C | część centralna |
| E | część wschodnia |
| N | część północna |
| NE | część północno-wschodnia |
| NW | część północno-zachodnia |
| S | część południowa |
| SE | część południowo-wschodnia |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|---|--------------------------------|
| SW | południowo-zachodnia |
| W | zachodnia |
| Osobliwości przyrodnicze | |
| DRZEWO | cenne drzewo |
| GŁAZY | głazy narzutowe |
| MOGIŁA | mogiła |
| PŁAT ROŚ | platy roślinności |
| WYDMY | wydmy |
| ŹRÓDŁA | źródłiska |
| ST FAUNA | stanowisko fauny chronionej |
| Ocena zgodności | |
| CZ ZG | częściowo zgodne z siedliskiem |
| NIEZG | niezgodne z siedliskiem |
| ZG | zgodne z siedliskiem |
| Grupa przebudowy | |
| Budowa pionowa | |
| 2 PIĘTR | drzewostan dwupietrowy |
| DRZEW | drzewostan |
| KDO | klasa do odnowienia |
| KO | klasa odnowienia |
| Warstwa | |
| DRZEW | warstwa drzew |
| IIP | piętro drugie |
| IP | piętro pierwsze |
| NAL | nalot |
| PLANT | plantacja choinkowa |
| PODR | podrost |
| PODRII | podrost o charakterze II piętr |
| PODS | posadzenia pod osłoną |
| PODSZ | podszycie |
| PRZES | przestoje, nasienniki i przedr |
| SAMOS | samosiew |
| ZADRZEW | zadrzewienie |
| ZAKRZEW | zakrzewienie |
| Gatunki drzew i krzewów | |
| AK | robinia akacja |
| BK | buk pospolity |
| BRZ | brzoza brodawkowata |
| BRZ.O | brzoza omszona |
| CIS | cis pospolity |
| CZM | czeremcha pospolita |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|---------------------------|
| CZM.P | czereśnia późna |
| CZR | czereśnia pospolita |
| CZR.P | czereśnia ptasia |
| DB | dąb nieokreślony |
| DB.B | dąb bezszypułkowy |
| DB.C | dąb czerwony |
| DB.S | dąb szypułkowy |
| DG | dagleżja zielona |
| GB | grab pospolity |
| GR | grusza pospolita |
| IWA | wierzba iwa |
| JB | jabłoń dzika |
| JD | jodła pospolita |
| JKL | klon jesionolistny |
| JRZ | jarzab pospolity |
| JRZ.B | jarzab brekinia |
| JS | jesion wyniosły |
| JS.A | jesion amerykański |
| JW | klon jawor |
| KL | klon pospolity |
| KL.P | klon polny |
| KSZ | kasztanowiec biały |
| LP | lipa drobnolistna |
| MD | modrzew europejski |
| MW | morwa biała |
| OL | olsza czarna |
| OL.S | olsza szara |
| ORZ.C | orzech czarny |
| ORZ.W | orzech włoski |
| OS | topola osika |
| OSZ.P | orzyszniak pięciolistkowy |
| SO | sosna zwyczajna |
| SO.B | sosna Banksa |
| SO.C | sosna czarna |
| SO.K | kosodrzewina |
| SO.L | sosna limba |
| SO.S | sosna smółowa |
| SO.WE | sosna wejmutka |
| ŚL | śliwa domowa |
| ŚW | świerk pospolity |
| TP | topola biała |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|--|
| TP.C | topola czarna |
| WB | wierzba biała |
| WIŚ | wiśnia pospolita |
| WZ | wiąz pospolity |
| ŻYW.O | żywołnik olbrzymi |
| ŻYW.W | żywołnik wschodni |
| ŻYW.Z | żywołnik zachodni |
| Zwarcie | |
| LUŻ | luźne |
| PEŁ | pełne |
| PRZ | przerywane |
| UM | umiarkowane |
| Zagęszczenie | |
| B DUŻE | zagęszczenie bardzo duże |
| DUŻE | zagęszczenie duże |
| NADM | zagęszczenie nadmierne |
| UM DUŻE | umiarkowane duże |
| UM PRZ | umiarkowane przerywane |
| PRZ UM | przerywane umiarkowane |
| PRZ LUŻ | przerywane luźne |
| Wskaźniki gospodarcze | |
| AGROT | specjalne zabiegi agrotechniczne |
| CP | czyszczenia późne |
| CW | czyszczenia wczesne |
| DRZEW | uprzątk. drzew na pow.nieleśnej |
| IB | rębnia zupełna pasowa |
| IIA | rębnia częściowa wielkopowierzchniowa |
| IIBU | rębnia częściowa pasowa -uprzątkujące |
| IIIA | rębnia gniazdowa zupełna |
| IIIAU | rębnia gniazdowa zupełna -uprzątkujące |
| IIIB | rębnia gniazdowa częściowa |
| IIIBU | rębnia gniazdowa częściowa -uprzątkujące |
| IVD | rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona |
| ODN-HAL | odnowienie halizn |
| ODN-IIP | wprowadzenie II piętra |
| ODN-LUK | odnowienia luk |
| ODN-ZŁOŻ | odnow.w rębniach złożonych |
| ODN-ZRB | odnowienie zrębów |
| PIEL | pielęgnowanie gleby |
| PŁAZ | uprzątkowanie płazowin |
| POPR | poprawki i uzupełnienia |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|-------------------------------|
| PRZEST | uprząt.nasienników,przestojów |
| TP | trzebież późna |

| Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym | |
|--|------------------|
| TW | trzebież wczesna |
| BRAK WSK | Brak wskazówki |