

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: kru, jrz, czm, brz na 40%, w cz. NE kępa 0,27 ha So 55l. So 70l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB.C	27 27 27	1,3	um um duże	14 12 10	14 14 11	IA I II	12	120 64 15 ---	75 40 10 ---	5,8 2,1 1,2 ---	TW-0,64
							PRZES	SO SO	55 70			27 38	24 25		3 3	45 25 ---	125 70	9,1 14,2	
b	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os 65l, Brz, Os 55l, podsz.: kru, czm, brz, jał na 30%, w cz. NE kępa 0,27 ha Brz,So 40l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	75 65	0,8	prz prz um	34 27	25 23	I I	13	195 120 ---	255 155 ---	4,7 3,5 ---	
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
c	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, pzm.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Os 40l, podsz.: brz, jał, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	40 40	0,8	prz prz um	18 18	18 18	IA I	22	206 40 ---	100 20 ---	3,9 0,6 ---	
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
d	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os 55l, So 95l, podsz.: jał, kru, brz, so na 30%, w cz. SE kępa 0,15 ha Św 18l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	55 55 65	0,8	prz prz um	22 22 33	21 22 23	I I I	13	152 70 29 ---	170 80 35 ---	4,7 1,5 0,7 ---	
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	6		
							PRZES	SO BRZ OS	70 70 70			37 32 40	22 22 23		3 3 3	3 2 1 ---	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, 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
247B f	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: kru, jrz, brz, czm, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	36 36	0,9	um um prz	18 17	17 18	IA I	12	180 60 ---	70 25 ---	3,3 0,9 ---	TW-0,40
g	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 36l, podsz.: kru, jrz, czm, brz, św na 40%, w cz. S kępa 0,09 ha Brz,So 5l.	120/120 SW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	36 36	0,9	um um prz	17 16	17 16	IA I	22	154 82 ---	115 60 ---	5,4 5,2 ---	TW-0,76
h	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Db, Brz, So 35l, podsz.: kru, jrz, jał, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 SO	90 65 55	0,8	prz prz um	39 28 21	23 22 20	II I I	13	111 113 52 ---	80 80 35 ---	1,2 1,8 1,0 ---	4,0 5,7
i	0,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 65l, Brz 45l, podsz.: jał, kru, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 SO 1 SO	65 55 45 75	0,8	prz prz um	27 21 18 32	22 20 18 22	I I I II	13	116 77 44 25 ---	30 20 10 5 ---	0,7 0,6 0,4 0,1 ---	1,8 6,4
j	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 45l, podsz.: kru, jrz, jał, brz na 30%, w cz. SE d luka 0,14 ha So 14l. w cz. S kępa 0,32 ha So 95l. So 65l. 2 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	45 45	0,8	um um prz	21 19	20 20	IA I	12	205 67 ---	390 125 ---	13,0 3,4 ---	16,4 8,6
							PRZES	SO SO	95 65			37 28	22 22	3 3			30 15 ---	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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247B k ~a ~b ~c	0,31				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. podsz.: kru, jał, jrz, db na 30% RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	prz prz um	24	22	I	12	280	85	2,0 6,5	
	7,90 7,90 7,90 7,90 7,90		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 7,95 = 7,95 Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) = 7,95 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 7,95 Powiat nidzicki (11) = 7,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2191	67,7		
247C a b	4,43 1,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 25l, podsz.: kru, jrz, brz na 30%, w cz. S kępa 0,33 ha So,Brz 60l. Brz 45l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. porol, D. mjs Św 55l, So 70l, podsz.: kru, jrz, db, brz, jał, bez.k na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 DB	15 25 25 15 15	1,0	peł duże	7 11 11 7	7 14 11 8	IA I IA I	22	14 30 16 8	60 135 70 35	20,1 7,6 6,2 3,8	
							PRZES	SO BRZ BRZ	60 60 45			28 28 19	23 23 18	3 3 4	---	---	---	---	---
								SO BRZ BRZ	60 60 45			28 28 19	23 23 18	IA	12	306	305	7,9 7,9	

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
247C c	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 55l, Brz 45l, Św, Db, Brz 30l, podsz.: jał, jrz, kru, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 55	0,9	um um prz	18 23	18 21	I I	12	191 57 ---	285 85 ---	10,1 2,3 ---	TP-1,50
d	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. mjs So 95l, Brz 60l, Brz, Db 30l, podsz.: kru, jrz, lsz, brz, db na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	30	25	IA	12	325	705	16,3 7,5	
f	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Brz 70l, Brz, Db 60l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, kru, brz, jrz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	60 70	0,8	um um prz	24 29	21 23	I I	12	242 30 ---	200 25 ---	4,9 0,5 ---	
g	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jrz, czm, jał, db na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 3 DB 1 DB.C	26 26 26 26	1,4	peł duże	12 11 9 9	12 14 10 12	IA I II I	12	74 68 22 13 ---	55 50 15 10 ---	4,3 2,7 2,1 1,0 ---	TW-0,72
h	0,54				Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 35l, Brz 50l, podsz.: jał, kru, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	50 60 35	0,7	prz prz um	19 27 15	19 22 16	I I IA	23	122 70 18 ---	65 40 10 ---	2,0 0,9 0,5 ---	
															177	130	10,1 14,0		

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247C i	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 75l, Brz 60l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, so.c, jrz, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	45 60 45	0,8	um um prz	18 24 18	19 22 19	IA I II	12	205 60 18 ---	455 135 40 ---	15,1 3,2 1,1 ---	
j	2,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 55l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, kru, db, brz, jrz na 20%, w cz. N d luka 0,07 ha Brz 5l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 55	0,9	um um prz	27 20	22 19	I I	12	259 58 ---	695 155 ---	15,4 4,2 ---	19,6 7,3
k	0,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Db, So, Brz 50l, Os, Brz, Db 30l, podsz.: jał, czm, kru, db, brz, glg na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz luź	35	23	II	13	236	90	1,5 3,9	
l	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 55l, podsz.: jał, kru, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 65	0,8	prz prz um	19 25	20 20	I II	13	202 46 ---	160 35 ---	4,4 0,8 ---	5,2 6,6
m	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 75l, So 50l, Brz, Db, Os 30l, podsz.: jał, kru, brz, db, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	75 65 85	0,8	prz prz um	30 27 35	23 22 25	I I I	12	163 90 69 ---	650 360 275 ---	12,1 8,0 4,4 ---	24,5 6,1

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	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	
247C n	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, szcz.zaj, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Js, Os 48l, Os, Brz, Db 30l, podsz.: kru, jrz, czm, brz, db na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,8	um um prz	22 21	21 21	I I	12	276 24 ---	410 35 ---	12,5 0,9 ---	TP-1,48
o	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: kru, jrz, db, brz, so, os na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	48 48	0,8	prz prz um	21 21	21 21	IA I	12	219 42 ---	90 20 ---	2,8 0,4 ---	
p	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. mjs So 75l, So 35l, podsz.: jał, kru, jrz, brz, db, czm na 40%, w cz. W d luka 0,46 ha So,Brz 6l. So 12l. So 18l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	27	21	I	13	269	510	12,5 6,6	
r	1,67				Obr. ew. Połcie (0023) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 90l, Brz 60l, Db, Brz, Kl, Os 30l, podsz.: kru, czm, jał, brz, os, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OS	60 60	0,8	prz prz um	28 29	22 24	I II	13	242 30 ---	405 50 ---	9,9 0,8 ---	
s	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szcz.zaj, U. 20% zwierz, C. porol, drz szł, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c 26l, podsz.: kru, lsz, jał, czm, brz, os na 30%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 BRZ	26 26 26	1,3	peł duże	9 13 11	10 12 14	II IA I	22	39 45 42 ---	15 20 20 ---	2,2 1,5 1,0 ---	TW-0,42
							PRZES	SO OS	60 40			33 20	23 19	3 4		8 2 ---		11,2	

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247C t	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 65l, Db, Os, Brz 30l, podsz.: jał, kru, brz, os, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 SO 1 OS	95 65 55 55	0,8	prz prz um	38 27 20 22	23 20 20 22	II II I II	3 3 4 4	183 49 27 30 ---	100 25 15 15 ---	1,4 0,6 0,4 0,3 ---	
w	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, mał.wś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os, Jw 65l, Brz, Jw 35l, podsz.: kru, czm, jrz, lsz, brz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	34	26	IA	12	348	370	7,8 7,3	
x	0,69				Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 65l, Brz, Os 47l, podsz.: kru, czm, jrz, jał, bez.k na 40%, w cz. SW luka 0,05 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	65 47	0,8	prz prz um	28 22	22 21	I IA	12	173 111 ---	120 75 ---	2,7 2,4 ---	ODN-LUK-0,05
y	1,42				Obr. ew. Krajewo (0013) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 55l, Db, Brz, Os 30l, podsz.: jał, kru, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 55	0,8	prz prz um	28 18	21 18	II II	13	213 43 ---	300 60 ---	5,8 1,8 ---	
~a			0,06		Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) RP: DROGI L														
~b			0,03		Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,03		Obr. ew. Połcie (0023) 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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247C																			
	30,87 1,42 3,72 15,08 10,65 30,87 30,87 30,87		0,23 0,03 0,14 0,06 0,23 0,23 0,23		= 31,10 = 1,42 Obr. ew. Krajewo (0013) = 3,75 Obr. ew. Polcie (0023) = 15,22 Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) = 10,71 Obr. ew. Smolany Żardawy (0027) = 31,10 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 31,10 Powiat nidzicki (11) = 31,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7929	231,1	
247D					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Polcie (0023) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc														
a	6,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os, Db 80l, Kl, Db, Os 50l, Brz, Db 30l, podsz.: db, jał, kru, czm, brz na 70%	120/20 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	100 120 80	0,9	prz prz um	35 40 28	24 26 23	II II II	3 3 3	280 36 32 ---	1685 215 190 ---	21,4 2,0 3,4 ---	
b	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, So, Db 60l, podsz.: kru, jrz, db, jał, os na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 OS	40 40 40	1,0	um um prz	17 15 18	17 14 19	I II II	13 3 3	188 15 26 ---	205 15 30 ---	8,6 0,9 1,0 ---	TP-1,10
c	0,90				Obr. ew. Krajewo (0013) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, jał, db, brz, jrz na 40%, w cz. N kępa 0,40 ha Brz,So,Db.c 26l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,7	prz prz um	31 29	22 23	I I	13 3	189 44 ---	170 40 ---	4,2 0,7 ---	TP-0,90
d	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 105l, Brz 60l, Db, Brz 40l, podsz.: jał, brz, db, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	60 105 40	0,8	prz prz um	25 42 17	19 22 15	II III I	13 3 3	109 92 19 ---	55 45 10 ---	1,4 0,6 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
247D f	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 26l, podsz.: czm, kru, jał, brz na 40%, w cz. SW luka 0,11 ha	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 DB.C	26 26 26	1,5	peł duże	12 12 9	14 13 10	I IA II	12	138 74 7 ---	250 135 15 ---	13,6 10,9 1,7 ---	26,2 14,4	TW-1,82
	10,32 3,21 7,11 10,32 10,32 10,32				= 10,32 = 3,21 Obr. ew. Krajewo (0013) = 7,11 Obr. ew. Połcie (0023) = 10,32 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 10,32 Powiat nidzicki (11) = 10,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3060	70,8			
247F a	0,49				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Szczepkowo Borowe (0028) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	24	I	12	301	145	3,0 6,1		
b	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs So 50l, podsz.: jał, kru, brz, so, db na 40%, w cz. E kępa 0,09 ha So 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	26	22	I	12	269	170	4,2 6,7		
c	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 3l, w cz. C kępa 0,07 ha So 120l. So 60l. So 45l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4	1,0				I II	11			0,6 ---	0,6 0,6	CW-1,07
							PRZES	SO SO SO	120 60 45			38 25 16	22 22 16		3 3 4	12 5 2 ---	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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247F d	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. pjd Brz 60l, podsz.: brz, kru, jał, db, czm, so na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	25	21	I	12	269	310	7,6 6,6	
f	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. mjs So, Brz 55l, Brz 40l, podsz.: so, jał, db, brz na 30%, w cz. E kępa 0,05 ha So 14l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO SO	95 25	0,4 0,6	luź	34 7	21 8	III 22	3 22	121 45	60 25	0,9 1,8	
g	0,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. podsz.: kru, jał, czm, db, brz, so na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	23	IA	12	306	90	2,3 7,9	
h	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, So 65l, So, Brz 40l, podsz.: jał, brz, db na 20%, w cz. C kępa 0,18 ha So, Brz 14l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	prz prz um	19	18	II	13	204	190	5,6 6,0	
i	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.bru, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 60l, Brz 30l, podsz.: kru, brz, jał, czm, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	27	22	I	22	269	250	6,1 6,6	
j	4,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs So, Brz, Os 50l, Db, Brz, So 30l, podsz.: brz, kru, db, jał, so na 50%, w cz. W kępa 0,15 ha So, Brz 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	110 95	0,8	prz prz um	37 30	25 23	II II	3 3	238 58 296	1000 245 1245	10,9 3,4 --- 14,3 3,4	Działka nr 1: IB-95%-1,95 AGROT-1,95 ODN-ZRB-1,95 Działka nr 2: IB-95%-2,25 AGROT-2,25 ODN-ZRB-2,25

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				
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
247F k l ~a	0,89 2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 50l, podsz.: brz, jał, so, db na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. AUl, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So 30l, podsz.: jał, brz, so, db, kru na 40% RP: DROGI L	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DRZEW 7 SO 3 SO	SO SO	52 95 0,8 55	0,7 0,8	prz prz um prz prz um	18 29 16	17 21 17	II III II	22 3 4	170 170 66 --- 236	150 440 170 --- 610	4,8 5,4 6,4 5,0 --- 11,4 4,4			
	13,71 13,71 13,71 13,71 13,71		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 13,78 = 13,78 Obr. ew. Szczepkowo Borowe (0028) = 13,78 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 13,78 Powiat nidzicki (11) = 13,78 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3270	60,8			
247G a b c	1,33 3,65				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Iwany (0007) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. pjd Brz, Os 54l, mjs Brz, Św, Db 30l, podsz.: brz, kru, db, jał na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św, Brz 60l, Brz, Św, Db, So 40l, podsz.: jał, kru, brz, db, so, jrż na 50%, w cz. S kępa 0,35 ha So,Brz,Db 23l. RP: DROGI L	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO	SO SO	54 60 0,8 0,8	0,8 0,8	prz prz um prz prz um	21 25	21 22	I I	22 22	249 269	330 980	9,2 6,9 24,0 6,6			CP-P-0,35

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247G d	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Jw, Db 34l, podsz.: czm, kru, brz, db.c, jrj na 30%, w cz. NE bagno 0,05 ha w cz. E kępa 0,18 ha Brz,So 24l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB.C 1 BRZ 1 MD	34 34 34 34	1,0	peł duże	15 11 12 23	16 15 17 19	IA I I I	12	187 17 21 25 ---	615 55 70 80 ---	30,7 3,4 2,7 3,9 ---	TW-3,28
f	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmi.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, So 30l, podsz.: czm, kru, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um prz	24	19	I	13	245	435	12,4 7,0	
g	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 55l, podsz.: kru, czm, jrj, db, brz, os na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 55	0,8	prz prz um	25 19	22 19	I I	12	189 75 ---	325 130 ---	8,0 3,5 ---	
h	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmi.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 60l, Os, Brz 35l, podsz.: jał, kru, brz, db, os na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	80 60	0,8	prz prz um	31 22	22 19	II II	13	222 47 ---	80 15 ---	1,4 0,4 ---	
i	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Db 30l, podsz.: kru, czm, db, brz, jał na 60%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	23	IA	12	306	770	19,8 7,9	TP-2,51

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247G j	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 70l, So, Brz 50l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, so, brz, kru, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	28	21	II	13	246	480	10,2 5,2	
k	1,97				Gmina Janowo (022) Obr. ew. Rembowo (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, D. mjs Ol 65l, Brz 55l, Ol, Brz, Wz 30l, podsz.: kru, bez.k, czm, wb na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	55	0,9	um um prz	27	23	II	3	321	630	12,4 6,3	
l	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Ol 30l, podsz.: wb, kru, bez.k, czm na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	65 55	0,8	prz prz um	30 20	22 20	III III	3 4	200 44 ---	220 50 ---	3,5 1,0 ---	4,5 4,1
m		0,56			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bbm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, sit.spe, pok.zwy, D. podsz.: wb, kru, ol, bez.k na 80%	OL	PRZES	OL OL	65 30			30 18	21 15		3 4		4 3 ---	7	
n	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, C. drz szt, D. mjs Os 28l, podsz.: kru, bez.k, wb, prz.c na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	28	1,4	um um prz	17	16	II	12	281	240	11,4 13,3	
o	0,49				Obr. ew. Szemplino Wielkie (0013) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, U. 50% wodne, D. mjs Brz, Ol 60l, Ol 30l, podsz.: kru, wb, jr, bez.k na 80%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	45	0,5	luż	18	17	III	32	111	55	1,4 2,9	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	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	
247G p	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Wb 50l, podsz.: kru, wb, jr, bez.k na 70%, w cz. NE luka 0,17 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	60 50	0,6	prz prz luż	30 22	21 19	III III	3 4	155 15 ---	355 35 ---	6,4 0,8 ---	
r	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, ptu.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Wb 50l, Wb, Ol 30l, podsz.: kru, jr, czm, wb, bez.k na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	60 50	0,7	prz prz um	30 22	21 19	III III	3 4	181 17 ---	170 15 ---	3,1 0,4 ---	
~a			0,18		Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Iwany (0007) RP: DROGI L														
~b			0,08		Gmina Janowo (022) Obr. ew. Szemplino Wielkie (0013) RP: ROWY														
	24,23 3,72 3,92 7,64 16,59 16,59 24,23 24,23	0,56 0,56 0,56	0,43 0,08 0,08 0,35 0,35 0,43 0,43		= 25,22 = 3,80 Obr. ew. Szemplino Wielkie (0013) = 4,48 Obr. ew. Rembowo (0008) = 8,28 Gmina Janowo (022) = 16,94 Obr. ew. Iwany (0007) = 16,94 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 25,22 Powiat nidzicki (11) = 25,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6142	170	
247H a	0,12				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Iwany (0007) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. AUl, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, wrz.pos, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, brz, kru, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 60	0,8	prz prz um	28 20	20 18	II II	13	187 70 ---	20 10 ---	0,4 0,2 ---	
																257	30	0,6 5,0	

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			
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
247H b	0,79				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. zmiesz. dkep, pjd Brz 55l, podsz.: jał, brz, db, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	75 55	0,8	prz prz um	29 20	22 19	II I	12	160 107 ---	125 85 ---	2,4 2,3 ---		
c	1,41				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.bru, C. porol, D. mjs So, Brz 50l, podsz.: jał, brz, kru, db, so na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	28	23	I	13	301	425	8,6 6,1		
d	6,84				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 70l, Brz 50l, podsz.: jał, brz, kru, db, so na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 50	0,9	um um prz	29 20	23 19	I I	12	305 27 ---	2085 185 ---	42,3 5,7 ---	TP-6,84	
f	6,21				Obr. ew. Szczepkowo Borowe (0028) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 60l, Brz, So 40l, Brz, Db 30l, podsz.: jał, brz, db, kru, so na 60%, w cz. C kępa 0,40 ha So,Brz,So.b,Os 55l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	105 90	0,9	prz prz um	37 30	25 22	II II	3 3	266 64 ---	1650 395 ---	19,4 5,9 ---	25,3 4,1	

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
247H g	0,99				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. podsz.: jał, brz, db, kru, czm na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	27	22	I	12	269	265	6,5 6,6	TP-0,99
h	0,18				Obr. ew. Iwany (0007) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 68l, Brz, Os 35l, podsz.: jał, brz, kru, os, czm na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	28	23	I	13	259	45	1,0 5,6	
i	1,45				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. pjd Brz 52l, podsz.: brz, kru, czm, jał, db, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	20	20	I	12	241	350	10,2 7,0	TP-1,45
j	0,93				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. podsz.: brz, kru, jał, db, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um prz	23	22	I	12	266	245	6,2 6,7	
k	0,44				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, chr.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: brz, kru, czm, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	59 59	0,7	prz prz um	23 26	22 23	I I	13	210 22 --- 232	90 10 --- 100	2,3 0,2 --- 2,5 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
247H l	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Db, Tp 55l, podsz.: kru, brz, db, czm, jał na 40%, w cz. NW kępa 0,20 ha So,Brz,Kl,Tp 33l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	23	21	I	12	253	390	10,7 6,9	TW-1,37		
m	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Kl, Db, Tp 27l, podsz.: kru, brz, db, czm na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB.C	27 27 27	1,5	peł duże	11 10 9	13 14 11	IA I II	11	134 95 9 ---	185 130 10 ---	13,8 6,8 1,5 ---		22,1 16,1	
n	2,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. podsz.: kru, db, jr, jał, czm na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	prz prz um	22	21	I	12	253	755	20,6 6,9			3
o	0,81				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. podsz.: kru, db, jr, jał, brz na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	prz prz um	25	22	I	12	266	215	5,4 6,7			
p	1,20				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 68l, So, Brz 30l, podsz.: jał, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	68 56 85	0,9	um um prz	25 18 33	20 17 22	II II II	13	136 71 62 ---	165 85 75 ---	3,6 2,4 1,2 ---		7,2 6,0	TP-1,20

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	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	
247H																			
r	2,65				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. mjs So, Brz 55l, So, Brz, Db 35l, podsz.: jał, brz, so, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	28	22	II	13	277	735	11,0 4,2	
s	0,33				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs So 65l, Os, Brz 50l, podsz.: jał, kru, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	um um prz	23	21	IA	12	282	95	2,7 8,2	
t	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, śmł.spe, C. porol, D. pjd Brz 32l, podsz.: jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,8	um um prz	11	12	I	12	153	110	6,6 9,0	
w	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, chr.spe, C. porol, D. pjd Brz 57l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, brz, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	prz prz um	22	20	I	12	259	190	4,9 6,7	
x			0,24		Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: DROGI L														
y		0,30			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, chr.spe, rkt.spe	SO	PRZES	SO	59			19	18		4		8		
~a			0,09		RP: L ENERG														
	31,71 7,20 24,51 31,71 31,71 31,71	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 32,34 = 7,20 Obr. ew. Szczepkowo Borowe (0028) = 25,14 Obr. ew. Iwany (0007) = 32,34 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 32,34 Powiat nidzicki (11) = 32,34 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9136	204,8		

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
2471					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Polcie (0023) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,50				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 28l, Os 40l, podsz.: kru, jrj, jał, db, os na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO	28 28 40	1,2	um um prz	14 14 23	14 14 18	IA I IA	22	181 19 37 ---	90 10 20 ---	6,3 0,5 0,7 ---	15,0	TW-0,50
b	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 80l, Brz, Db 55l, So, Brz, Os 30l, podsz.: kru, jał, os, db, brz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 1 SO 1 OS	115 80 55 55	0,8	prz prz um	40 30 23 25	25 23 20 23	II II I II	3 3 4 4	149 79 25 28 ---	80 40 15 15 ---	0,8 0,7 0,4 0,3 ---	4,2	
c	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Brz, Db 55l, Os, Db, Brz 30l, podsz.: kru, jrj, db, brz, os na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 1 SO 1 OS	105 85 55 55	0,8	prz prz um	38 29 23 26	24 23 20 23	II II I II	3 3 4 4	148 82 25 28 ---	80 45 15 15 ---	1,0 0,7 0,4 0,3 ---	4,4	
d	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Os 85l, Brz, Os, Db 55l, podsz.: kru, jał, db, os, brz, lsz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO	85 105 55	0,8	prz prz um	31 42 24	23 24 23	II II IA	13	161 87 30 ---	260 140 50 ---	4,2 1,7 1,3 ---	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	
2471 f	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 70l, Brz, Db 50l, Os, Brz, Db 30l, podsz.: jał, kru, brz, db, os na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 SO 1 OS	110 90 70 50	0,8	prz prz um	42 34 27 24	25 23 23 22	II II I II	3 3 3 4	149 85 30 26 ---	130 75 25 25 ---	1,4 1,1 0,5 0,5 ---	4,0	
g	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, C. porol, D. mjs Brz, Gb, So 70l, Db, Brz 50l, Kl 30l, podsz.: kru, lsz, jrz, brz, gb, czm, kl, os na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 BRZ 3 SO 2 JW 1 DB	95 15 15 15	0,5 0,4	luż	37	24	II	3 22	191	145	2,0 2,6		
h	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. pjd Kl 45l, Kl, Db, Brz 30l, podsz.: kru, lsz, jrz, czm, db na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	prz prz um	28	24	IA	12	337	220	4,9 7,4		
i	0,36				Obr. ew. Kuce (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRw, ps/pl, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, sit.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Os 60l, Os, Ol 30l, podsz.: bez.k, kru, jrz, ol na 50%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 OL 1 SO	40 60 60	0,9	um um prz	19 30 32	19 22 25	II II IA	13	220 38 40 ---	80 15 15 ---	2,4 0,2 0,3 ---	8,1	TP-0,36
j	5,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz, Os, Db, Kl 65l, Kl, Os 30l, podsz.: kru, czm, brz, db, jrz, bez.k na 80%, w cz. NE kępa 0,17 ha Ol 55l. Ol 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR II	SO 5 DB 5 BRZ	65 30 30	0,9 0,1	um um prz	33 10 10	26 12 12	IA 22	12	391 4 7 ---	2020 20 35 ---	42,3 8,2	8,2	TP-5,17

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2471 k	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 50l, podsz.: jał, kru, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	50 65	0,8	prz prz um	16 30	17 20	II II	13	168 23 ---	145 20 ---	4,8 0,5 ---	IB-100%-1,01 AGROT-1,01 ODN-ZRB-1,01
l	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz, Db 40l, podsz.: jał, kru, db, brz, os na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	120 90	0,9	prz prz um	38 30	25 23	II II	3 3	302 32 ---	305 30 ---	2,8 0,5 ---	
m	0,19				Obr. ew. Połcie (0023) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRw, ps/pl, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, sit.spe, D. zmiesz. grp, pjd Db 48l, podsz.: kru, bez.k, ol, lsz na 30%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	48 60	0,8	prz prz um	22 30	22 23	II II	13	204 60 ---	40 10 ---	0,9 0,2 ---	
n	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, C. porol, D. pjd Brz, Db 65l, Kl 30l, mjs Db 40l, podsz.: kru, czm, bez.k, lsz, db na 60%, w cz. W luka 0,12 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB	65 30	0,8 0,1	prz prz um	32 10	25 11	IA 22	12	348 8	295 5	6,2 7,3	
o	1,44				Obr. ew. Kuce (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, sit.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 30l, podsz.: kru, bez.k, czm, jrz na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	45 65	0,8	um um prz	19 32	20 21	II III	22	191 82 ---	275 120 ---	7,2 1,9 ---	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2471 p		2,33			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, sit.spe, D. podsz.: wb, kru, bez.k na 50%	OL	PRZES		45 65 65 45 65				19 30 35 20 33	17 21 25 20 23	4 3 3 4 3		140 20 5 3 3 ---		
r	2,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.wś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 65l, Os, Db 50l, Db, Kl, Brz, Os 30l, podsz.: czm, kru, jr, db, bez.k na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 SO	50 50 65	0,7	prz prz um	26 30 33	23 24 26	IA I IA	12	197 51 34 ---	410 105 70 ---	11,9 2,9 1,5 ---	16,3 7,8
s	0,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szcz.zaj, C. porol, D. mjs Db 40l, podsz.: kru, bez.k, jr, lsz, brz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	33	26	IA	12	348	85	1,7 7,1	
t	0,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. ziel, R. szcz.zaj, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Os 65l, Os, Kl, Db 40l, podsz.: kru, lsz, bez.k, os na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	34	25	IA	12	348	90	1,9 7,3	
w	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os 60l, podsz.: kru, jr, jał, brz, os, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 OS 1 SO 1 BRZ	50 40 60 40	0,7	prz prz um	23 19 30 17	20 20 22 19	I I I I	13	101 66 24 16 ---	160 105 35 25 ---	4,8 3,5 0,9 0,8 ---	10,0 6,4
x	2,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. podsz.: kru, czm, jr, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	19	19	I	12	274	645	21,5 9,1	TP-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	
2471 ~a			0,14		RP: L ENERG															
	21,86 15,33 6,53 21,86 21,86 21,86	2,33 2,33 2,33 2,33 2,33	0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 24,33 = 17,80 Obr. ew. Kuce (0014) = 6,53 Obr. ew. Potcie (0023) = 24,33 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 24,33 Powiat nidzicki (11) = 24,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6832	151,3			
247J a	2,19				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Iwany (0007) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 70l, Jw, Db, Kl, Św, Wb 45l, podsz.: kru, czm, db, jr, jw na 50%, w cz. SW kępa 0,38 ha So,Db 28l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 45	0,8	um um prz	30 23	24 21	I IA	13	271 27 ---	595 60 ---	12,0 2,0 ---		
b	1,57				Obr. ew. Szczepkowo Zalesie (0029) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, P. szad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jr, czm, brz, bez.k na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 DB 1 DB.C 1 OL	25 25 25 25 25 25	1,5	um um duże	13 14 13 10 10 16	13 14 12 11 11 16	IA I I I I II	12	68 45 21 12 12 28 ---	105 70 35 20 20 45 ---	9,4 4,0 6,6 2,2 2,2 2,4 ---		TW-1,57
c	8,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Os 60l, Brz, Os, Św 50l, podsz.: kru, czm, jr, db, brz, jał, bez.k, os na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 50	0,9	um um prz	30 24	24 22	IA IA	12	256 96 ---	2165 810 ---	50,0 23,6 ---		TP-8,46

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
247J d	1,56				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	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 DB 1 ŚW	34 34 34 34	0,9	um um duże	16 18 8 15	15 17 9 15	IA I III I	12	97 76 4 18 ---	150 120 5 30 ---	7,6 4,6 0,6 2,6 ---	15,4 9,9	TW-1,56
f	0,49				Obr. ew. Szczepkowo Borowe (0028) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. pjd Brz 65l, Brz, Db 30l, podsz.: kru, czm, db, brz, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	28	22	I	12	289	140	3,1 6,3		
g	2,13				Obr. ew. Szczepkowo Zalesie (0029) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 80l, Os 65l, Db, Brz, Os, So 30l, podsz.: kru, czm, db, brz, jał, lsz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um prz	31	23	II	13	277	590	10,4 4,9		
h	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 38l, podsz.: kru, jał, brz, db, os na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	38 48 38	0,8	prz prz um	15 18 18	15 17 17	I I II	13	138 49 16 ---	180 65 20 ---	8,2 2,1 0,7 ---	11,0 8,3	
i	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 75l, Brz, Db, Os 35l, podsz.: kru, czm, db, brz, jrż, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	33	24	I	13	326	285	5,4 6,1		

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	
247J j	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 65l, Os 45l, podsz.: czm, kru, jał, db, os, jrj na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Os, Brz 80l, Db, Brz, Os 30l, podsz.: kru, jrj, jał, db, brz, czm na 60% RP: DROGI L RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 45	0,9	um um prz	28 19	23 20	I I	12	292 23 ---	410 30 ---	9,1 0,9 ---		
k	1,83					120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	prz prz um	33	23	II	13	312	570	10,1 5,5		
~a			0,12																	
~b			0,27																	
	21,84 0,49 19,16 2,19 21,84 21,84 21,84		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 22,23 = 0,49 Obr. ew. Szczepkowo Borowe (0028) = 19,55 Obr. ew. Szczepkowo Zalesie (0029) = 2,19 Obr. ew. Iwany (0007) = 22,23 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 22,23 Powiat nidzicki (11) = 22,23 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6520	179,8			
247K a	5,52				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Szczepkowo Zalesie (0029) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.C 2 BRZ 1 BK	24 24 24 24	1,0	peł duże	11 9 11	12 11 14	IA I I	22	105 21 42 ---	580 115 230 ---	55,9 15,0 13,9 3,4 ---	TW-5,52	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, ncp.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 24l, podsz.: kru, czm, jrj, db, brz, bez.k na 40%, w cz. S kępa 0,30 ha So 39l., Info: fragm. BMśw		PRZES	SO OS	70 70			32 33	23 23		3 3	168	925 8 2 ---	88,2 16,0		

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
247K b	5,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mieszk. grp, mjs Brz, Db 55l, Db, Brz, Os 30l, podsz.: kru, jrz, czm, db, jał, lsz na 70%, w cz. S luka 0,12 ha w cz. SE kępa 0,08 ha Brz 25l. So 15l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 OS	70 55 55	0,8	prz prz um	31 23 22	23 20 22	I I II	13	181 77 28 ---	905 385 140 ---	18,4 10,5 2,7 ---	
c	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, szc.zaj, rkt.spe, C. porol, D. mieszk. dkęp, mjs Brz 39l, Brz 55l, podsz.: lp, db, kru na 30%, w cz. N kępa 0,30 ha Brz,Św,Db,Db.c 25l.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 DB.C 2 SO 1 LP	39 39 39 39	0,9	um um prz	15 17 18 8	15 17 17 11	II I IA II	12	69 39 56 8 ---	150 85 125 20 ---	8,5 4,1 5,0 2,0 ---	TP-2,20
d	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. porol, D. mieszk. rzęd, mjs Św, Db, Db.c, Brz 39l, podsz.: kru, czm, jrz, db, bez.k na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	39 39	1,1	um um duże	17 22	17 20	IA I	12	251 58 ---	610 140 ---	24,8 5,6 ---	TP-2,43
f	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. porol, D. mieszk. pas, mjs Brz, Św, Db, Kl 39l, podsz.: kru, czm, db, bez.k, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	39 39	0,9	um um prz	18 23	18 20	IA I	12	226 52 ---	155 35 ---	6,2 1,4 ---	TP-0,68
	15,84 15,84 15,84 15,84 15,84				= 15,84 = 15,84 Obr. ew. Szczepkowo Zalesie (0029) = 15,84 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 15,84 Powiat nidzicki (11) = 15,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3685	177,4		

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
247L					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowo (022) Obr. ew. Szemplino Czarne (0012) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,80				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. rząd, mjs Db.c 32l, podsz.: db, bez.k, jrj na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	32 32	0,9	um um prz	15 16	16 16	IA I	12	176 36 ---	140 30 ---	7,8 1,2 ---	TW-0,80
b	5,23				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. podsz.: kru, so, db, czm.p, brz na 40%, w cz. SE kępa 0,30 ha So,Db,Brz 20l. So 10l. So 85l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 BRZ 4 SO 1 DB	45 25 25 25	0,8 0,1	prz prz um	18 9 8 8	17 13 10 8	I I II	22	212 7 5 1 ---	1110 35 25 5 ---	39,2 7,5 ---	
c	0,60				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rkt.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 32l, podsz.: czm.p, kru, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB.C	32 32 32	1,0	um um prz	15 17 12	16 18 12	IA I II	12	171 48 9 ---	105 30 5 ---	5,7 1,5 0,4 ---	TW-0,60
d	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, db, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	85 70 50	0,8	prz prz luź	25 20 15	19 20 17	III II II	13	129 72 19 ---	185 105 30 ---	3,2 2,2 0,9 ---	
f	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, wrz.pos, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 40l, podsz.: jał, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	70 85 50	0,8	prz prz luź	20 25 14	19 19 17	II III II	13	121 66 39 ---	190 105 60 ---	4,1 1,8 2,1 ---	
																226	355	8,0 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	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
247L																			
	9,67 9,67 9,67 9,67 9,67				= 9,67 = 9,67 Obr. ew. Szemplino Czarne (0012) = 9,67 Gmina Janowo (022) = 9,67 Powiat nidzicki (11) = 9,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2160	70,1	
247M					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Krusze Kownatki (0015) Leśnictwo - Janowo (03) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db 60l, Brz, Os, Db 35l, podsz.: kru, jrz, bez.k, brz, czm, db na 80%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BRZ	110 60	0,8	prz prz um	44 25	25 21	II II	3 4	267 20 ---	610 45 ---	6,6 0,7 ---	IIIA-30%-2,28 AGROT-0,68 ODN-ZŁOŻ-0,68
b	6,65				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. rzęd, mjs Os 35l, podsz.: kru, jrz, brz, bez.k, db na 40%, w cz. W luka 0,15 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 ŚW	35 35 35 35	1,0	um um duże	16 10 17 17	16 12 17 15	IA II I I	12	140 35 22 21 ---	930 235 145 140 ---	44,5 15,7 5,5 12,3 ---	TW-6,50 ODN-LUK-0,15
~a			0,22		RP: DROGI L														
	8,93 8,93 8,93 8,93 8,93		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 9,15 = 9,15 Obr. ew. Krusze Kownatki (0015) = 9,15 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 9,15 Powiat nidzicki (11) = 9,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2105	85,3	
253A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Turówko (0024) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno														
a	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. mjs Brz, Kl 60l, podsz.: jrz, bez.c, głg na 60%, w cz. C luka 0,37 ha 2 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,7	prz prz um	31	27	IA	13	334	450	8,3 6,1	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
253A																			
	1,35 1,35 1,35 1,35 1,35				= 1,35 = 1,35 Obr. ew. Turówko (0024) = 1,35 Gmina Kozłowo (032) = 1,35 Powiat nidzicki (11) = 1,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											450	8,3		
257					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Turówko (0024) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mieleno														
a	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pls, porol, P. zad, R. trawy, ncp.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkep, pjd Os, Db 70l, mjs Kl, Gb, Db 40l, podsz.: kl, gb, kru, jrj na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	33 30	25 25	I I	12	211 83 ---	135 55 ---	2,8 0,7 ---		
b	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, ncp.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db.c, Gb, Lp, Js, Ak 38l, Lp, Kl, Ak, Db 55l, podsz.: kl, lsz, kru, jrj, lp, gb na 50%, Info: fragm. Lw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 ŚW 2 DB 1 KL	38 38 38 38	1,0	peł duże	19 19 16 17	18 17 17 18	I I I I	22	122 78 42 16 ---	280 180 95 35 ---	11,9 13,5 4,9 3,1 ---	TP-2,31	
c		17,29			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trz.spe, sit.roz, trf.spe, D. podsz.: brz, wb, ol, kru na 60%	OL	PRZES LP ŚW KL BRZ	50 110 110 70			27 37 30 46 45 18	23 26 24 25 23 16	3 3 3 3 3 4		80 15 10 4 3 ---	115			

Oddz. 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
257 d	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//gp, porol, P. szad, R. pok.zwy, ncp.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz, So 70l, Brz, Gb, Db, Kl, Os, Ol 51l, Db, Brz, Kl 30l, podsz.: lsz, bez.c, kru, jrz, gb na 80%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	51 51	0,8	prz prz um	27 30	23 23	IA I	12	260 34 ---	890 115 ---	25,2 5,2 ---	TP-3,43
f	4,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDW, ps//pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol, Md 85l, Brz, Db, Kl, Js, Lp 50l, podsz.: kru, lsz, jrz, db, bez.c, brz na 70%, w cz. NW kępa 0,12 ha Św 40l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 85	0,9	prz prz um	35 33	27 26	I I	12	329 33 ---	1455 145 ---	23,3 1,2 ---	TP-4,43
g	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, ncp.spe, mal.włś, U. 30% wodne, C. porol, D. mjs Db 100l, Ol, Os, Js, Św, Db 75l, Ol, Kl, Brz, Św, Os 40l, podsz.: jrz, kru, bez.k, lsz, os, głg na 60%, w cz. W luka 0,07 ha, Info: fragm. LMB, w cz. W miejsce postoju	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	75	0,8	prz prz um	33	26	I	2	297	565	6,0 3,1	
h	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, ncp.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Gb, Brz, Os, Db 90l, Brz, So, Os, Db, Św 70l, podsz.: lsz, kru, jrz, bez.k, gb, głg na 70%, w cz. N kępa 0,08 ha Db, Gb 15l. w cz. N kępa 0,18 ha Brz, So 30l. w cz. NW kępa 0,08 ha Św 50l.	120/120 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 MD	54 54 54	0,8	prz prz um	27 27 30	23 23 25	IA I I	12	212 46 28 ---	850 185 115 ---	22,4 3,7 2,8 ---	TP-4,02

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	
257 i ~a ~b ~c	1,94				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	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 DB	75 95	0,9	um um prz	30 39	26 26	I II	3 3	300 40 ---	580 80 ---	6,2 1,2 ---	7,4 3,8	
	18,69 18,69 18,69 18,69 18,69	17,29 17,29 17,29 17,29 17,29	0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 36,43 = 36,43 Obr. ew. Turówko (0024) = 36,43 Gmina Kozłowo (032) = 36,43 Powiat nidzicki (11) = 36,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5886	134,1			
258 a b	0,73 0,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Turówko (0024) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno	120/120 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 BRZ	75 85 75	0,8	prz prz um	34 39 34	26 27 26	I I I	12	195 94 29 ---	140 70 20 ---	2,7 0,5 0,2 ---	3,4 4,7	TP-0,73
					RP : D-STAN, F . OCHR, O . OCH-WOD, G . O, S . Lśw (ś) z1, T . niz pag, GI . RDbr, ps//gp, porol, P . ziel, R . ncp.spe, dąb.roz, trawy, C . porol, D . zmiesz. dkęp, mjs Os, Db, Gb 75l, Db, Brz, Gb 45l, podszyt.: lsz, kru, gb, bez.k, jrz na 70%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	2 SO 2 ŚW 2 MD 2 BRZ 2 JW	32 32 32 32 32	0,8	um um prz	18 16 22 18 17	16 14 18 17 15	IA I I I I	22	40 27 39 32 14 ---	40 25 35 30 15 ---	2,1 2,8 2,0 1,3 2,1 ---	10,3 10,7	TW-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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	17,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. mieszk. kęp, mjs Brz 75l, Md, Db, Gb 55l, Brz, Gb, Db 30l, podsz.: lsz, jr, kru, db, gb, brz, bez.k na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	55 55 55	0,9	um um prz	27 27 27	24 24 23	IA I I	12	241 52 44 ---	4300 930 785 ---	110,6 18,0 31,1 ---	TP-17,84
~a			0,06		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	75 75			34 34	26 26	2 2		5 3 8		DRZEW-100%-0,06	
~b			0,43		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: ROWY														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,01		RP: DROGI L														
~g			0,01		RP: LINIE														
	19,53 19,53 19,53 19,53 19,53		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 20,25 = 20,25 Obr. ew. Turówko (0024) = 20,25 Gmina Kozłowo (032) = 20,25 Powiat nidzicki (11) = 20,25 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6390 [8]	173,4		
259 a	1,82				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Turówko (0024) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	50 50 50	0,8	um um prz	27 26 27	23 23 23	IA I I	12	254 25 38 ---	460 45 70 ---	13,4 1,0 3,2 ---	TP-1,82
							PRZES	DB	105			42	26	3		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 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
259 b	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, ncp.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Os 35l, Os 50l, podsz.: wb, ol, lsz, kru, bez.k na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	35 50	0,8	prz prz um	19 23	19 21	II II	12	152 88 ---	95 55 ---	3,4 1,2 ---	
c	3,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. ziel, R. ncp.spe, trawy, gwz.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 105l, Os, Ol 95l, Gb, Lp, Ol 75l, Brz, Db, Gb, Os, Lp, Ol 45l, podsz.: lsz, gb, kru, bez.k na 30%, Info: fragm. Ol	140/140 DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 GB 1 BRZ 1 LP 1 OS 1 BRZ 1 DB	105 105 95 95 75 75 75	0,8	prz prz um	42 32 42 44 36 35 30	27 24 28 27 26 26 24	II III I II II I II	12	113 59 31 34 35 28 27 ---	435 230 120 130 135 110 105 ---	5,5 3,3 0,8 2,3 1,2 1,2 2,2 ---	
d				2,27	RP. JEZIORO (Ws)														
f	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, trawy, C. porol, D. mjs Os, Św, Brz 75l, Kl, Brz, Db 50l, Brz, Kl 30l, podsz.: lsz, kl, jrz, gb, kru na 70%	120/120 DB (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,9	prz prz um	38	26	I	12	367	505	9,4 6,9	TP-1,37
g	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. ziel, R. ncp.spe, dąb.roz, trawy, C. porol, D. mjs So, Gb, Os, Ol 55l, podsz.: lsz, gb, jrz, lp na 70%	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	55	0,8	prz prz um	28	24	I	3	234	135	2,6 4,6	TP-0,57
h		1,53			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, ncp.spe, D. podsz.: wb, kru, ol, lsz na 80%	OL	PRZES	OL OL OL BRZ BRZ	35 50 25 50 35			18 23 13 23 16	18 20 14 22 17	4 4 4 4 4		50 30 15 3 2 ---	100		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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 i ~a	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, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 BRZ 2 BRZ	65 75 85	0,8	prz prz um	28 33 40	25 26 27	I I I	3 3 3	132 85 60 ---	130 85 60 ---	1,9 0,9 0,5 ---	3,3 3,3	TP-1,00
	9,24 9,24 9,24 9,24 9,24	1,53 1,53 1,53 1,53 1,53	0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	2,27 2,27 2,27 2,27 2,27	= 13,25 = 13,25 Obr. ew. Turówko (0024) = 13,25 Gmina Kozłowo (032) = 13,25 Powiat nidzicki (11) = 13,25 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3010	54		
260 a b c	5,34 0,92 5,92				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Turówko (0024) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno	120/120 DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um prz	28 26	24 24	IA I	12	310 27 ---	1655 145 ---	42,6 2,8 ---	8,5	TP-5,34
						100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	40 40	0,8	prz prz um	20 19	18 19	I I	22	212 20 232	195 20 215	13,3 0,6 ---	13,9 15,1	TP-0,92
						120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	28	24	IA	12	344	2035	52,4 8,9	TP-5,92	

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
260 d	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pg//pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, ncp.spe, C. porol, D. pjd So 55l, podsz.: jr, kru, ls, db, bez.k na 30%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW BRZ		55	0,8	um um prz	26	23	I	3	234	240	4,7 4,6	TP-1,03
f	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg//pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, ncp.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Db.c 27l, podsz.: bez.k, ls, jr, kru na 30%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW 4 DB 3 ŚW 2 BK 1 SO	27 27 27 27	1,0	um um prz	9 14 9 13	9 12 9 12	II I I IA	22	33 43 27 ---	25 35 20 ---	3,1 5,3 1,0 1,6 ---	TW-0,77	
g	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg//pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, Brz, Md, Kl, Ol 55l, Brz, Db, Kl 30l, podsz.: ls, bez.k, jr, db, brz na 70%, w cz. SW bagno 0,07 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	55 55	0,8	prz prz um	27 27	24 24	IA I	12	276 39 ---	885 125 ---	22,8 5,0 ---	TP-3,21	
h			0,34		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C) BRZ KRU DB			0,4									
i	0,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg//pls, porol, P. szad, R. pok.zwy, mal.wś, trz.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 90l, Ol, Db 50l, podsz.: ls, wb, bez.k, jr na 60%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW 4 OL 3 BRZ 2 DB 1 BRZ	80 50 90 80	0,6	luż	40 27 40 37	23 23 24 27	III I II I	3 3 3 3	93 53 52 23 ---	20 15 10 5 ---	0,3 0,3 0,2 0,1 ---	0,9 3,8	
~a			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: LINIE														
	17,43 17,43 17,43 17,43 17,43		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 18,09 = 18,09 Obr. ew. Turówko (0024) = 18,09 Gmina Kozłowo (032) = 18,09 Powiat nidzicki (11) = 18,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5430	156,1		

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
261					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Turówko (0024) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno														
a	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pls, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, D. mjs Ol, Os, Db 75l, Os, Brz, lwa 40l, podsz.: jrz, kru, wb, os, bez.k, db na 80%	80/80 BRZ-ŚW-DB (niezg)	DRZEW BRZ	BRZ	75	0,8	prz prz um	32	26	I	3	297	230	2,4 3,1	
b		11,02			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. trz.spe, sit.spe, trf.spe, D. podsz.: wb, brz, kru na 60%, Info: fragm. LMśw	OL	PRZES	BRZ BRZ BRZ BRZ	25 15 75 45			7 7 32 20	9 7 25 20	I I I I	4 4 3 4		5 3 2 2 --- 12		
c	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, ncp.spe, mal.włś, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, pjd Gb 36l, podsz.: kru, lsz, jrz, db, św, bez.k na 40%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 BRZ	36 36 36 36	0,9	um um prz	17 14 16 15	17 16 15 17	IA I I I	12	129 34 41 20 --- 224	160 40 50 25 --- 275	7,3 2,3 4,2 0,9 --- 14,7 12,0	TP-1,23
d	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db, Św 80l, Db, Brz, Św 40l, podsz.: lsz, jrz, kru, db, bez.k na 60%	120/120 DB (cz zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	36	27	I	12	337	360	6,2 5,8	
f	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMB (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tpm/tp, P. zad, R. trz.spe, trf.spe, mal.włś, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ol 55l, Db, Js, Ol.s 43l, Ol 30l, podsz.: kru, jrz, bez.k, wb na 60%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 OL 1 OS	43 43 43	0,8	prz prz um	19 24 23	19 20 21	I II I	13	150 53 30 --- 233	280 100 55 --- 435	7,9 2,7 1,7 --- 12,3 6,6	

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		
261 g h i j ~a	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tpm/tp, P. zad, R. trz.spe, sit.spe, mal.włś, U. 30% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Ol, Os 75l, Os, Db, Wb 50l, podsz.: jrz, kru, os, bez.k, wb na 70%, w cz. S bagno 0,26 ha RP: L ENERG RP: L ENERG RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 80l, Gb, Św, Brz 40l, podsz.: lsz, kru, jrz, bez.k, db, brz na 80% RP: LINIE	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 BRZ 1 BRZ	75 65 50	0,7	prz prz um	33 27 22	26 25 21	I I I	3 3 4	182 49 20 ---	150 40 15 ---	1,6 0,6 0,4 ---	251 205 ---	2,6 3,2 ---	
	6,54 6,54 6,54 6,54 6,54	11,02 11,02 11,02 11,02 11,02	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 17,81 = 17,81 Obr. ew. Turówko (0024) = 17,81 Gmina Kozłowo (032) = 17,81 Powiat nidzicki (11) = 17,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1822	43,4			
262 a	14,31				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Turówko (0024) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, ncp.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md, Gb, Os, Ol 80l, Lp, Brz, Ol, Db 60l, Lp, Gb, Db, Brz 40l, podsz.: lsz, jrz, kru, bez.k, db, brz na 90%, w cz. S bagno 0,28 ha 2 szt.	120/120 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	80 80 80	0,8	prz prz um	35 35 33	27 26 27	I II I	12	236 95 30 ---	3375 1360 430 ---	58,2 30,4 4,0 ---	361 5165 ---	92,6 6,5 ---	TP-14,31

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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			0,72		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	KRU JRZ DB BRZ		0,2										
c		2,98			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pls, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, D. podsz.: wb, jr, kru, brz, ol na 70%	OL	PRZES	OL BRZ OL BRZ OS OL		40 40 30 30 40 55			21 18 15 15 20 28	19 19 15 15 22 22			4 4 4 4 4 4	80 60 35 35 15 15 ---	240	
d	4,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, ncp.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Lp, Ol, Db 65l, Lp, Brz, Db, Os 40l, podsz.: ls, kru, jr, lp, bez.k na 80%, Info: fragm. Ol	120/120 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	34 33	26 26	IA I	12	243 80 ---	1200 395 ---	25,1 5,7 ---	TP-4,93 6,2	
f		0,61			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. trz.leś, sit.roz, trf.spe, D. podsz.: wb, kru, ol, brz na 30%	OL	PRZES	OL BRZ BRZ LP LP OL.S	80 60 80 60 30 30			37 30 40 28 13 17	24 23 26 17 13 16		3 3 3 4 4	10 8 5 3 1 1 ---	28			
g	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pls, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.włś, D. zmiesz. kę, mjs Ol.s 35l, podsz.: wb, kru, ol, bez.k na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	35 65	0,9	um um prz	19 29	19 24	II II	12	147 160 ---	110 120 ---	4,0 1,8 ---	TP-0,75 7,7	
~a			0,17		RP: L ENERG															
~b			0,97		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	
262																				
	19,99	3,59	1,86		= 25,44												7258	129,2		
	19,99	3,59	1,86		= 25,44 Obr. ew. Turówko (0024)															
	19,99	3,59	1,86		= 25,44 Gmina Kozłowo (032)															
	19,99	3,59	1,86		= 25,44 Powiat nidzicki (11)															
	19,99	3,59	1,86		= 25,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
267					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno															
a	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, pg//pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Js 65l, Db, Kl 40l, podsz.: jrz, lsz, kru, bez.k, db, brz, kl na 50%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 ŚW 2 SO	65 75 65	0,7	prz prz luź	30 36 32	25 26 23	I II I	3 3 3	116 115 51 ---	345 340 150 ---	4,9 8,6 3,4 ---		
b		1,80			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Młt, ms/pls, P. zad, R. trz.spe, trf.spe, sit.spe, D. podsz.: wb, kru, ol na 70%	OL	PRZES	BRZ ŚW SO OL OL OL	70 70 70 70 30 15			33 35 34 33 16 7	25 25 26 21 14 8	3 3 3 3 4 4	30 20 20 5 5 5	85				
c	0,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps/pl, P. zad, R. trawy, szc.zaj, mal.włś, D. mjs Brz, Ol 70l, Db, Brz, Ol 30l, podsz.: lsz, kru, jrz, db, bez.k na 70%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	35	27	IA	12	406	165	3,2 7,8		
	3,37	1,80			= 5,17												1085	20,1		
	3,37	1,80			= 5,17 Obr. ew. Januszkowo (0005)															
	3,37	1,80			= 5,17 Gmina Kozłowo (032)															
	3,37	1,80			= 5,17 Powiat nidzicki (11)															
	3,37	1,80			= 5,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															

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 a	1,47				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 MD 2 ŚW 1 BRZ 1 SO	34 34 34 34 34	0,9	um um prz	15 21 17 17 16	15 18 15 17 15	I I I I IA	12	46 69 35 19 24 ---	70 100 50 30 35 ---	4,1 4,9 4,8 1,1 1,8 ---	TP-1,47
	1,47 1,47 1,47 1,47 1,47				= 1,47 = 1,47 Obr. ew. Januszkowo (0005) = 1,47 Gmina Kozłowo (032) = 1,47 Powiat nidzicki (11) = 1,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											285	16,7		
268A a	1,25				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Michałki (0011) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	prz prz um	27	21	IA	12	282	350	10,2 8,2	
b	1,28				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Michałki (0011) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 SO	115 85	0,8	prz prz um	44 36	23 25	III I	3 3	188 66 ---	240 85 ---	2,5 1,3 ---	IIIA-30%-1,28 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38
																254	325	3,8 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
268A c	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fał, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Kl, Db, Jw, Wz 38l, podsz.: jrz, kru, bez.k, glg, czm na 70%, w cz. N kępa 0,07 ha Brz,Jw,Św 24l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 SO 1 BRZ 1 SO 1 SO 1 BRZ	55 75 55 46 38 38	0,9	um um prz	27 35 26 20 18 18	22 24 23 20 17 17	IA I I IA IA II	12	172 34 27 31 25 16 ---	380 75 60 70 55 35 ---	9,7 1,4 1,2 2,2 2,3 1,2 ---	TP-2,20
d	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, kru, czm, bez.k, glg, śl.t na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 JW 1 BRZ 1 DB	24 24 24 24 24	0,9	um um duże	13 13 9 11 7	13 11 9 13 8	IA I I I II	12	76 16 9 19 4 ---	40 10 5 10 4 ---	3,8 1,9 0,6 0,6 0,4 ---	TW-0,52
f	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 49l, podsz.: jrz, bez.k, kru, db, glg na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	49 60	0,8	um um prz	24 30	21 22	IA I	12	281 30 ---	210 20 ---	6,3 0,6 ---	TP-0,75
g				0,76	RP. R (R VI)														
	6,00 6,00 6,00 6,00 6,00			0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	= 6,76 = 6,76 Obr. ew. Michałki (0011) = 6,76 Gmina Kozłowo (032) = 6,76 Powiat nidzicki (11) = 6,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1651	46,2		

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
268B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno														
a	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, P. szad, R. trz.spe, sit.spe, mal.włś, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Ol 50l, Os 40l, podsz.: jrz, kru, wb, ol, os na 70%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 BRZ 1 BRZ	50 40 30	0,8	um prz	22 16 12	19 17 13	II II II	23	139 33 12 ---	255 60 20 ---	5,7 1,9 1,0 ---	8,6 4,7
b	2,70				Obr. ew. Michałki (0011) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. trz.spe, bor.czr, mal.włś, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Ol 65l, Ol 55l, Ol 40l, Ol, Os 30l, podsz.: jrz, kru, wb, brz, os, ol na 80%, Info: fragm. BMb,Ol	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 BRZ 1 OS 1 BRZ 1 BRZ	55 65 55 40 30	0,8	prz prz um	20 26 27 15 12	20 22 22 16 13	II II II II II	4 3 3 4 4	95 42 28 15 11 ---	255 115 75 40 30 ---	4,9 1,6 1,4 1,3 1,4 ---	10,6 3,9
c	1,02				Obr. ew. Szkotowo (0020) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tpm/tp, P. szad, R. trz.spe, bor.czr, mal.włś, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Os, So 70l, Os 55l, Db, Brz, Os 30l, podsz.: kru, jrz, brz, wb, os, bez.k na 70%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 BRZ	55 100 70 40	0,8	prz prz um	20 40 28 16	20 21 23 17	II III II II	4 4 4 4	95 46 44 15 ---	95 45 45 15 ---	1,8 0,6 0,5 0,5 ---	3,4 3,3
d	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, P. szad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Brz 75l, Os 65l, Os 55l, podsz.: jrz, kru, brz, wb, os na 80%, Info: fragm. BMb	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 BRZ 1 SO 1 BRZ	65 55 75 40	0,8	prz prz um	28 20 38 16	22 20 22 17	II II II II	4 4 4 4	86 78 25 17 ---	125 115 35 25 ---	1,8 2,2 0,7 0,8 ---	5,5 3,7
f	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. ścio, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. pjd Brz, Os 30l, podsz.: kru, bez.k, jrz na 20%	100/100 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	ŚW OS	30 60	1,4	um um duże	19 36	17 23	I 3	22	178 3	135 3	17,0 22,1	TW-0,77

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
268B g	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, sit.spe, mal.kam, U. 30% wodne, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 85l, Ol, Os 55l, Brz, Ol 30l, podsz.: kru, wb, jrz, os, brz na 70%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 OL 2 BRZ 1 BRZ	55 40 40 65	0,8	prz prz um	22 18 17 28	21 18 17 23	II III II II	4 4 4 4	76 49 30 21 ---	250 160 100 70 ---	4,8 4,9 3,1 1,0 ---	13,8 4,2	
h	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tpm/tp, P. szad, R. trz.spe, bor.czr, mal.wiś, U. 30% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Os 75l, Os 55l, Św 30l, podsz.: jrz, kru, wb, bez.k, brz na 80%, Info: fragm. Ol	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 BRZ 1 BRZ	75 75 55 40	0,8	prz prz um	36 29 20 16	25 24 21 17	I II II II	22 4 4 4	163 49 40 16 ---	565 170 140 55 ---	10,5 1,7 2,6 1,7 ---	16,5 4,8	
i	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. trz.spe, bor.czr, mal.wiś, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Os 85l, Os 65l, Db, Brz, Os 30l, podsz.: jrz, kru, wb, brz, os na 80%, w cz. C bagno 0,80 ha 1 szt., Info: fragm. Bmb	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 BRZ	55 65 85 85 40	0,8	prz prz um	22 27 38 25 16	20 24 23 25 17	II I II II II	4 4 4 4 4	95 51 27 24 15 ---	215 115 60 55 35 ---	4,1 1,6 1,0 0,4 1,1 ---	8,2 3,6	
j	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, mal.wiś, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, kru, bez.k na 50%	80/80 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	24 24 24 24 24	1,0	peł duże	15 16 15 13	15 14 12 15	II IA I I	22 4 4 4	105 42 18 21 ---	65 25 10 15 ---	3,7 2,5 2,5 0,8 ---	9,5 15,3	TW-0,62
k	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. trz.spe, bor.czr, mal.wiś, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs So 80l, Os 60l, Ol, Os, Brz 30l, podsz.: kru, jrz, brz, os na 70%, Info: fragm. Ol	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 BRZ 2 BRZ 1 BRZ	60 80 50 40	0,8	prz prz um	27 35 19 16	23 23 20 17	I II II II	4 4 4 4	99 71 35 15 ---	160 115 55 25 ---	2,7 1,0 1,3 0,8 ---	5,8 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	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	
268B I	3,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. szad, R. trz.spe, mal.wiś, ncp.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mieszk. kęp, mjs Md, Brz, Os 27l, podsz.: jrz, kru, bez.k, os na 60%, Info: fragm. LMb,OI	120/120 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 OL 1 DB	27 27 27 27	1,5	peł duże	15 15 16 9	14 12 17 10	IA I II II	22	107 43 61 9 ---	330 130 185 30 ---	24,7 21,3 9,2 3,3 ---	20	TW-3,07
	22,12 2,70 19,42 22,12 22,12 22,12				= 22,12 = 2,70 Obr. ew. Michałki (0011) = 19,42 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 22,12 Gmina Kozłowo (032) = 22,12 Powiat nidzicki (11) = 22,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4623	157,4			
268C a	6,92				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Michałki (0011) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. trz.spe, bor.czr, mal.wiś, U. 30% wodne, D. mieszk. grp, mjs Brz 95l, Ol 65l, Ol, Db 55l, Brz, Os 30l, podsz.: jrz, kru, wb, brz, os na 80%, Info: fragm. BMb	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 OS 1 OS	55 40 95 65 65 55	0,8	prz prz um	20 16 38 28 30 24	20 17 23 22 24 22	II II II II II II	4 4 4 4 4 4	76 30 29 21 31 28 ---	525 210 200 145 215 195 ---	10,0 6,5 2,8 2,0 2,8 3,7 ---		
b	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, Gl. OGw, gz//gpż, porol, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, sit.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. mieszk. pas., podsz.: jrz, kru, wb na 10%	100/100 JS-DB (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 OL 2 DB 1 MD	4 4 4 4	0,9			II III II II	12				0,4 0,4 0,7		CW-0,54
							PRZES	BRZ BRZ SO BRZ OS	95 70 95 25 25			40 35 40 12 9	26 23 23 13 9	3 3 3 4 4		2 2 1 1 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
268C c				1,12	RP: Ł (Ł IV), Info: fragm. LMw		ZADRZEW (w cz. S)		OS BRZ BRZ	55 75 55			28 35 27	24 25 23	3 3 4		3 2 1 ---		
d		1,00			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, tn, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, sit.spe, D. podsz.: wb, kru, brz, św, db, bk, ol na 50%, Info: fragm. Ol, Lw	SO-DB- ŚW	PRZES	BRZ SO BRZ OS BRZ	55 65 65 55 30				18 36 26 24 15	18 26 23 22 14	4 3 4 4 4		17 13 5 5 3 ---		
f	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//plż, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. mjs Brz 75l, Brz, Os, Kl, Wz 55l, Db, Kl 35l, podsz.: jrz, kru, brz, db, os na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	34	26	IA	12	348	535	11,2 7,3	TP-1,54
g	1,52				Obr. ew. Szkotowo (0020) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//plż, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 90l, Os, Db, Kl 65l, Kl, Brz, Os, Db 40l, podsz.: kru, jrz, db, brz, os, bez.k, głg na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	90 65 65	0,8	prz prz um	42 33 32	26 26 25	I IA I	12	166 136 26 ---	250 205 40 ---	3,7 4,3 0,6 ---	
h	1,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gms, ms/pl//ps, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 105l, Os, Db 60l, Brz, Db, Os 40l, podsz.: kru, jrz, bez.k, os, db na 70%, Info: fragm. LMB	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 OS 2 BRZ 1 OS 1 BRZ	85 75 75 85 60	0,7	prz prz um	37 35 34 43 24	26 26 26 27 23	I II I II I	12	85 88 48 31 22 ---	155 160 85 55 40 ---	2,5 1,5 0,9 0,4 0,7 ---	
																274	495	6,0 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268C																			
i	1,92				Obr. ew. Januszkowo (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol.s 90l, Ol.s, Os 60l, Ol, Os, Brz 45l, Kl, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, kru, db, brz, os, glg na 70%, w cz. SW luka 0,07 ha, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 BRZ	60 60 90	0,8	prz prz um	29 33 37	24 25 27	I IA I	3 3 3	149 97 31 ---	285 185 60 ---	4,8 4,3 0,4 ---	IIIA-30%-1,92 AGROT-0,58 ODN-ZŁOŻ-0,58
j	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. trz.spe, sit.spe, bor.bag, U. 30% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Os 85l, Ol, Os, Db 55l, podsz.: brz, kru, jrz, wb, os na 40%, Info: fragm. LMB,LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 1 SO 1 BRZ	55 40 85 85	0,8	prz prz um	19 15 38 36	19 16 22 24	II II II II	4 4 4 4	114 30 27 24 ---	215 55 50 45 ---	4,1 1,8 0,8 0,3 ---	---
k	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, ncp.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Ol.s, Os 65l, Brz, Ol, Os, Ol.s 40l, podsz.: kru, wb, jrz, ol, bez.k na 70%, w cz. W kępa 0,15 ha Ol 12l., Info: fragm. LMB	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 3 OL	65 65 65	0,8	prz prz um	26 29 29	22 23 21	II I III	4 4 4	86 86 75 ---	200 200 175 ---	2,8 4,5 2,8 ---	10,1 4,3
l	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Ol 70l, Ol 45l, podsz.: jrz, kru, db na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	70 90	0,8	prz prz um	29 38	26 27	I I	3 3	221 61 ---	185 50 ---	2,3 0,3 ---	IB-95%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83
m	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db 75l, Brz, Kl, Os 30l, w cz. NE luka 0,17 ha	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 BRZ 2 OL 1 OL	75 55 40 65	0,8	um um prz	39 25 22 31	27 26 19 23	I I II II	3 3 4 3	149 50 48 34 ---	80 25 25 20 ---	0,8 0,5 0,8 0,3 ---	TP-0,53

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
268C																			
n	1,26				Obr. ew. Szkotowo (0020) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, porol, P. szad, R. pok.zwy, mal.włś, dąb.roz, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: kru, jrz, bez.k, brz na 50%, Info: fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 ŚW 1 BRZ	24 24 24	1,5	um um duże	15 14 13	16 11 14	II I I	22	186 18 21 ---	235 25 25 ---	13,2 5,2 1,6 ---	
o	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, P. szad, R. pok.zwy, mal.włś, trz.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs So 80l, So 60l, podsz.: kru, jrz, wb, brz, bez.k na 70%, Info: fragm. LMB	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 BRZ 1 BRZ 1 OL 1 OLS	60 50 80 60 60	0,7	prz prz luź	27 20 34 26 24	24 21 26 21 21	I I I III III	4 4 3 4 4	87 57 26 20 20 ---	120 80 35 25 25 ---	2,0 1,8 0,3 0,5 0,5 ---	
p	0,96				Obr. ew. Januszkowo (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Os 75l, Os 55l, Brz, Kl, Os 40l, podsz.: jrz, kru, os, db na 50%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 1 BRZ 1 SO	65 55 75 75	0,8	prz prz um	30 25 36 36	25 22 26 25	I I I I	3 3 3 3	158 48 28 31 ---	150 45 25 30 ---	2,2 0,9 0,3 0,6 ---	IB-95%-0,96 AGROT-0,96 ODN-ZRB-0,96
r	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, pg//ps, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol 75l, Os, Ol 62l, Kl, Os, Db, Brz, So 35l, podsz.: jrz, kru, db, os, brz na 70%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 BRZ 1 SO	75 75 62 62	0,8	prz prz um	33 34 28 28	26 25 24 22	I I I I	3 3 3 3	118 98 54 29 ---	80 65 35 20 ---	0,8 1,2 0,6 0,5 ---	
																299	200	3,1 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
268C s t	0,83 0,91	 	 	 	Obr. ew. Szkotowo (0020) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRm, ms/pl, P. szad, R. pok.zwy, mal.włś, ncp.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Os 70l, Ol.s 45l, Db 30l, podsz.: jrz, bez.k, kru, os na 70%, w cz. NE kępa 0,12 ha Św,Brz,So,Os 24l., Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lmb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tp, P. zad, R. orl.pos, mal.włś, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs Os, Brz, Db 75l, Db, Os 45l, podsz.: kru, jrz, brz, os, bez.k na 60%	80/80 JS-DB (cz zg) 120/120 OL (cz zg)	DRZEW DRZEW	4 OL 2 BRZ 2 OS 1 OL 1 OS	45 45 45 30 30	0,8 	um um prz 	20 24 26 16 17	21 21 22 17 17	II I I II I	13 	109 44 62 19 22 --- 256	90 35 50 15 20 --- 210	2,4 1,0 1,4 0,7 0,9 --- 6,4 7,7	 	
	25,83 9,13 7,70 9,00 25,83 25,83 25,83	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	 	1,12 1,12 1,12 1,12 1,12	= 27,95 = 9,13 Obr. ew. Januszkowo (0005) = 7,70 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 11,12 Obr. ew. Michałki (0011) = 27,95 Gmina Kozłowo (032) = 27,95 Powiat nidzicki (11) = 27,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6415 (6)	127,7			
269 a b	0,61 3,42	 	 	 	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg//gc, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, szc.zaj, C. porol, D. mjs Brz, Db, Os 54l, Db, Kl 30l, podsz.: lsz, jrz, bez.k, kru, glg na 80% Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg//gc, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. kępa, mjs Brz, Db 95l, Brz, Db 70l, Db, Kl, Lp 35l, podsz.: jrz, bez.k, kru, czm, lsz, db na 80%, w cz. NW luka 0,07 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 DB (cz zg) 120/120 DB (cz zg)	DRZEW DRZEW	SO 9 SO 1 SO	54 70 95	0,8 0,8	um um prz prz prz um	27 34 38	24 25 24	IA I II	12 12 12	339 271 29 --- 300	205 925 100 --- 1025	5,4 8,9 18,8 1,4 --- 20,2 5,9	TP-0,61	TP-3,42

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
269 c	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gc, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 51l, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, kru, db, bez.k, brz, lsz, glg na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO		51	0,9	um um prz	26	23	IA	12	361	825	23,4 10,2	TP-2,29
d	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pg/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, Brz 59l, Os, Db, Kl 30l, podsz.: jrz, db, czm, kru, bez.k na 40%, w cz. S luka 0,10 ha 2 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO		59 70	0,7	prz prz um	28 36	22 23	I I	23	210 26 236	185 25 210	4,6 0,5 5,1 5,8	
f	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nwl.spe, U. 40% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol 80l, Os 55l, Ol, Brz, Db, Kl 35l, podsz.: jrz, kru, brz, db, os, wb na 40%, w cz. C bagno 0,06 ha, Info: fragm. LMw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 2 BRZ 2 OL 1 BRZ		80 55 55 100	0,5	luż	36 28 25 42	26 23 20 26	I I III II	3 3 3 3	96 31 28 16 171	65 20 20 10 115	0,6 0,4 0,4 0,1 1,5 2,3	
	7,86 7,86 7,86 7,86 7,86				= 7,86 = 7,86 Obr. ew. Januszkowo (0005) = 7,86 Gmina Kozłowo (032) = 7,86 Powiat nidzicki (11) = 7,86 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2380	55,6		
270 a	1,18				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 ŚW		51 51	0,9	um um prz	27 25	23 23	IA I	12	163 195 358	190 230 420	5,4 10,3 15,7 13,3	TP-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	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
270 b	4,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. pjd Db 110l, mjs Os, So, Ol, Db 70l, Kl, Ol, Brz, Db 40l, podsz.: jrz, kru, db, brz, lsz, bez.k na 80%, w cz. S bagno 0,33 ha, Info: fragm. LMb,Lw	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	70	0,9	um um prz	30	25	I	3	311	1475	18,2 3,8	IIIA-30%-4,74 AGROT-1,42 ODN-ZŁOŻ-1,42
c		0,86			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trz.spe, sit.spe, trf.spe, D. podsz.: wb, kru, brz na 70%	OL	PRZES	BRZ	30			9	12		4		15		
d	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tp//gc, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. mjs So, Os, Db 70l, Db, Brz 40l, podsz.: jrz, kru, brz na 80%, Info: fragm. LMśw	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	BRZ	70	0,8	prz prz um	33	25	I	3	276	545	6,7 3,4	TP-1,97
f	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. kępa, mjs Brz 51l, podsz.: lsz, kru, jrz, db, bez.k na 50%, w cz. E kępa 0,10 ha Brz,Os 25l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 OL	51 51 51	0,8	prz prz um	27 25 24	23 23 22	IA I II	12	174 104 27 ---	240 140 35 ---	6,7 6,4 0,8 ---	TP-1,37
g	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bso) z3, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tp//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, wid.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 110l, Db 85l, Brz, Db 35l, podsz.: kru, jrz, brz, db na 70%, OP. Płaty roślinności: wid.spe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 85	0,8	prz prz um	35 34	26 24	I II	12	292 24 ---	160 15 ---	2,6 0,1 ---	2,7 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
270 h	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, psk/plm, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 35l, podsz.: jrz, db, bez.k, kru, lsz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	56 56 56	0,9	um prz	28 27 26	24 24 23	IA I I	12	175 134 53 ---	150 115 45 ---	3,7 4,4 0,8 ---	TP-0,85
i	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, psk/plm, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 90l, Św, Db, Os 65l, Db, Os, Brz 40l, podsz.: jrz, kru, db, lsz, brz, bez.k na 70%, Info: fragm. Lw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 SO 1 ŚW	90 65 90 65 90	0,9	prz prz um	40 28 38 33 43	26 25 25 26 28	I I II IA II	13	187 58 28 38 53 ---	195 60 30 40 55 ---	2,9 0,9 0,2 0,8 1,0 ---	TP-1,05
j		1,29			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trz.spe, sit.spe, trf.spe, D. podsz.: wb, kru, brz na 50%	OL	PRZES	BRZ BRZ OS	30 55 55			9 20 22	12 19 19	4 4 4		25 5 2 ---	32		
k	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, psk/plm, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Db 85l, So, Os, Ol 65l, Db, Brz 35l, podsz.: jrz, kru, db, brz na 60%, Info: fragm. Lw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	65	0,9	um um prz	27	25	I	3	297	260	3,8 4,3	TP-0,88
~a			0,23		RP: DROGI L														
	12,59 12,59 12,59 12,59 12,59	2,15 2,15 2,15 2,15 2,15	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 14,97 = 14,97 Obr. ew. Januszkowo (0005) = 14,97 Gmina Kozłowo (032) = 14,97 Powiat nidzicki (11) = 14,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4039	75,7		

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
271					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Januszkowo (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno														
a	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, psk/plm, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 105l, Db, Brz, Os 50l, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, kru, brz, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	80 80	0,8	prz prz um	36 33	26 26	I I	12	202 122 ---	235 140 ---	4,0 1,3 ---	TP-1,16
b		7,97			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. trz.spe, sit.spe, trf.spe, D. podsz.: brz, wb, kru na 60%	OL	PRZES	BRZ BRZ BRZ BRZ SO	30 70 85 50 50			9 30 37 20 23	13 25 25 18 18	I 2 2 4 4	12	---	100 20 20 5 5 ---	4,6	
c	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, psk/plm, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. rzęd,, podsz.: jrz, db, kru, brz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	55 55 55	0,8	prz prz um	26 21 19	23 21 20	IA II II	12	183 57 30 ---	110 35 20 ---	2,8 0,6 0,8 ---	TP-0,60
d	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, psk/plm, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs So, Os 70l, Os, Brz 40l, podsz.: kru, jrz, brz, os, db na 60%, Info: fragm. LMw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 BRZ	70 95	0,8	prz prz um	30 39	25 26	I II	3 3	249 25 ---	205 20 ---	2,5 0,1 ---	TP-0,82
f	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gms, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Os, Kl, Db, Św 70l, Db, Brz, Św, Os 40l, podsz.: kru, jrz, brz, db, bez.k na 70%, Info: fragm. LMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (niezg) 15	DRZEW	6 BRZ 3 BRZ 1 SO	85 70 85	0,8	prz prz um	37 30 37	27 25 26	I I I	2 2 2	177 81 32 ---	615 280 110 ---	4,9 3,5 1,8 ---	IIIA-30%-3,47 AGROT-1,04 ODN-ZŁOŻ-1,04
																290	1005	10,2 2,9	

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
271 g	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c, Wz, Kl 55l, Św, Brz, Kl 30l, podsz.: kru, jrz, db, brz, bez.k na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 ŚW	55 55 55	0,9	um um prz	27 25 25	24 23 23	IA I I	12	137 105 88 ---	400 305 255 ---	10,3 5,9 10,1 ---	TP-2,91
h	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, T. niz fal, Gl. MRw, ps, P. zad, R. trawy, dąb.roz, mal.wś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Js, Ol, Db.c 37l, Db, Wz 20l, podsz.: kru, jrz, wz na 50%	140/140 JS-DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 WZ	37 37	0,8	um um prz	12 13	13 13	II II	22	76 32 108	50 20 70	3,0 1,3 4,3 6,6	
i	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So.b 105l, Brz, Db 70l, Kl, Brz, Db 55l, Brz, Db 30l, podsz.: jrz, brz, db, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	105 70	0,8	prz prz um	40 34	26 25	II I	2 3	266 30 ---	440 50 ---	5,2 1,0 ---	IB-90%-1,65 AGROT-1,65 ODN-ZRB-1,65
j	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pgz, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Kl, Db, Brz 40l, Św, Brz, Os 30l, podsz.: jrz, kru, brz, db, kl na 70%, w cz. E kępa 0,11 ha Db 55l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	34 30	25 25	I I	12	271 27 ---	315 30 ---	6,4 0,4 ---	TP-1,16
k	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Ol, Db, Kl, Wz 50l, podsz.: jrz, kru, db, kl, brz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 OL	80 80 80	0,8	prz prz um	36 34 36	25 26 23	I I III	12	202 92 31 ---	245 110 40 ---	4,2 1,0 0,5 ---	TP-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 l	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pls, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, mał.wś, D. mjs Ol 70l, Św, Brz 55l, Db.c 30l, podsz.: kru, jrz, bez.k na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	55	0,9	um um prz	25	22	II	3	321	235	4,6 6,3	
m	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pgż, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 70l, Ol 71l, Św, Brz, Jw, Lp 51l, Kl, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, bez.k, kru, db, czm, kl na 80%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	51 51	0,9	um um prz	27 24	23 22	IA II	12	293 31 ---	540 55 ---	15,3 1,2 ---	TP-1,84
n	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRw, pls, P. ścio, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.c 30l, podsz.: kru, jrz, db, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 DB	30 30 30	1,5	peł duże	17 16 9	14 15 11	I IA II	22	157 31 12 ---	90 20 5 ---	11,3 1,1 0,6 ---	TW-0,58
o	0,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pgż, porol, P. zad, R. trawy, mał.wś, pzm.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs So 60l, Db, Kl, Św 30l, podsz.: jrz, kru, czm, db, kl, brz na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	70 60	0,7	prz prz luź	33 27	26 24	I I	3 3	193 45 ---	85 20 ---	1,0 0,3 ---	IB-100%-0,43 AGROT-0,43 ODN-ZRB-0,43
p	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw 60l, Jw, Os 40l, podsz.: jrz, kru, db, lp, os na 10%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 BRZ	60 85 85	0,7	prz prz luź	30 35 36	24 25 24	I I II	3 3 3	131 86 21 ---	110 70 20 ---	1,8 1,2 0,1 ---	
															238	200	3,1 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	
271 r	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pgż, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Bk, Św 16l, podsz.: kru, jrz, kl, db, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 SO 2 DB 2 BRZ	16 19 16 16	0,9	um um duże		9 9 4 9	IA IA III I	22		14 15 ---	20 20 ---	4,7 2,3 0,3 2,1 ---	TW-1,43
s	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pgż, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, dąb.roz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, OI 36l, podsz.: kru, jrz, bez.k na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	36 36	0,8	um um prz	19 18	17 17	IA I	12		184 36 ---	105 20 ---	4,8 1,7 ---	TP-0,57
t	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Dbr, pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św, KI 90l, So, Os, KI 75l, Db, KI, OI 40l, podsz.: kru, jrz, bez.k, Isz, kl, brz na 70%, Info: fragm. LMśw	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 BRZ 2 OL 2 BRZ	75 55 75 90	0,8	prz prz um	30 24 35 40	26 23 23 27	I I III I	3 4 3 3		89 74 59 64 ---	230 190 150 165 ---	2,4 3,7 2,1 1,1 ---	TP-2,57
w	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, C. porol, D. mjs Św, Brz, Db.c 47l, Db, KI 30l, podsz.: kru, jrz, czm, bez.k, glg na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um prz	24	20	IA	12		269	225	7,0 8,4	TP-0,83
~a			0,21		RP: DROGI L															
~b			0,07		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ BRZ	80 80 30			36 33 9	26 26 13	3 3 4			4 3 2 ---	9	DRZEW-100%-0,07	

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
271 ~c			0,20		RP: DROGI L														
	23,46	7,97	0,48		= 31,91											6622	142,3		
	23,46	7,97	0,48		= 31,91 Obr. ew. Januszkowo (0005)											[9]			
	23,46	7,97	0,48		= 31,91 Gmina Kozłowo (032)														
	23,46	7,97	0,48		= 31,91 Powiat nidzicki (11)														
	23,46	7,97	0,48		= 31,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
271A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26)														
a	1,57				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Jw, Os 25l, podsz.: czm, jrz, kru na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 DB.C 1 BRZ	25 25 25 25	1,4	peł duże	11 7 8 11	12 10 10 13	IA II II I	11	116 19 6 22 ---	180 30 10 35 ---	16,0 4,6 1,4 2,0 ---	TW-1,57
b	3,20				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. pjd Brz 50l, podsz.: jrz, bez.k, czm, kru, db na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	24	22	IA	12	318	1020	29,5 9,2	TP-3,20
c	2,52				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 75l, Brz 60l, Kl, Brz, Ol.s 30l, podsz.: jrz, kru, brz, bez.k, kl, db, glg na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 60	0,7	prz prz um	37 29	24 22	I I	12	228 50 ---	575 125 ---	10,7 3,1 ---	13,8 5,5

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	
271A d	0,62				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 40l, podsz.: jrz, kru, czm, bez.k, db na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 DB 1 JW	24 24 24 24	0,9	um um prz	11 12 7 11	12 13 9 11	IA I II I	12	95 37 9 9 ---	60 25 5 5 ---	5,7 1,4 1,0 0,3 ---	13,5 8,4 3 13	TW-0,62
f	0,86				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, mał.wś, ncp.spe, C. porol, D. pjd Md, Św 90l, Brz, Kl 60l, Kl 30l, podsz.: jrz, kru, bez.k, glg, kl na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,7	luż	37	22	III	3	206	175	1,9 2,2		
g	1,82				Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, mał.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Kl 60l, Kl, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, kru, db, kl, bez.k na 60%, w cz. S kępa 0,25 ha Db,Bk,Wz,Os 15l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 60	0,7	prz prz luż	35 27	24 21	I I	13	199 75 ---	360 135 ---	6,8 3,3 ---	10,1 5,5	TP-1,82
	10,59 10,59 10,59 10,59 10,59				= 10,59 = 10,59 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 10,59 Gmina Kozłowo (032) = 10,59 Powiat nidzicki (11) = 10,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2753	87,7			

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	
271B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno															
a	2,30				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. trz.spe, bor.czr, mal.włś, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Db 95l, Db, Kl, Wz 65l, Brz, Os 25l, podsz.: jrz, kru, bez.k, os, wb, lsz na 70%, w cz. W bagno 0,06 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 OL (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 BRZ 2 BRZ 1 OS 1 OS 1 BRZ	95 95 65 95 65 40	0,9	prz prz um	40 39 30 40 30 18	25 25 25 26 25 18	II II I III II I	3 3 3 3 3 4	103 60 63 35 85 23 ---	235 140 145 80 85 55 ---	3,3 0,9 2,1 0,4 1,2 1,7 ---	9,6 4,2	
b	0,53				Obr. ew. Januszkowo (0005) Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. pjd Brz 65l, Kl, Db 40l, podsz.: jrz, kru, kl, glg, brz, db na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	31	25	IA	12	391	205	4,3 8,1	TP-0,53	
c	0,27				Obr. ew. Szkotowo (0020) Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. trz.spe, bor.czr, mal.włś, U. 30% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 95l, Db, Os 35l, podsz.: kru, jrz, brz, bez.k na 80%	120/120 OL (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 OS 1 BRZ	95 60 60 35	0,7	luź	42 23 33 16	24 21 24 16	II II II II	3 4 3 4	134 57 28 12 ---	35 15 10 5 ---	0,5 0,2 0,1 0,1 ---	0,9 3,3	
d	1,52				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//plz//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Kl, Db 30l, podsz.: os, brz, jrz, kru na 60%, Info: w cz. NE ambona	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	55 55	0,8	prz prz um	25 27	23 23	I IA	3 3	210 31 ---	320 45 ---	6,2 1,2 ---	TP-1,52	
							PODS	7 DB 3 LP	3 3	0,5				11	241	365	7,4 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
271B																			
f	7,71				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. PRw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Db, Ol 75l, Brz, Db, Kl 50l, Brz, Os, Kl, Db 30l, podsz.: kru, jrz, brz, os, wb, db, kl na 70%, w cz. SW kępa 0,40 ha Brz,So 53l., Info: fragm. BMb,LMb	120/120 DB (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 OS 1 OS	95 75 75 95 95 75	0,9	prz prz um	42 34 33 40 39 32	26 25 26 26 27 25	I I I II II II	3 3 3 3 3 3	123 75 68 30 44 41 ---	950 580 525 230 340 315 ---	13,1 10,8 5,6 1,4 1,7 2,9 ---	4,6
g	1,55				St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. trz.spe, bor.czr, trf.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Ol, Os, Gb 68l, Ol, Kl 50l, Os, Ol, Kl 30l, podsz.: kru, jrz, bez.k, os, głg na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 OL (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 1 SO 1 BRZ 1 BRZ	68 68 85 85 50	0,7	prz prz um	35 33 44 38 19	24 25 26 25 19	I I I II II	23 3 3 3 3	104 71 29 21 16 ---	160 110 45 35 25 ---	3,4 1,4 0,7 0,2 0,6 ---	4,1
h	1,35				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, trz.spe, U. 20% wodne, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Ol, Os 68l, Os, So, Ol, Db, Kl 45l, podsz.: kru, lsz, bez.k, os, kl na 70%, w cz. W luka 0,07 ha, Info: fragm. LMb	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 BRZ	68 68 45	0,7	prz prz um	32 35 19	25 24 19	I I II	3 3 4	119 104 15 ---	160 140 20 ---	2,1 3,0 0,5 ---	4,1
i	0,07				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. trz.spe, sit.spe, trf.spe, U. 40% wodne, D. podsz.: kru, jrz, brz na 50%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	50	0,6	prz prz um	20	20	II	33	142	10	0,2 2,9	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
271B j	1,64				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/ps//psż, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 95l, Ol, Kl 50l, Kl, Brz, Św 30l, podsz.: kru, jrz, bez.k, os, glg na 80%, Info: fragm. LMśw	80/80 DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 SO 2 OS 2 SO 1 BRZ	65 65 65 95 50	0,8	prz prz um	30 35 32 40 24	25 25 25 25 22	I IA II II I	3 3 3 3 4	80 70 63 58 22 ---	130 115 105 95 35 ---	1,9 2,4 1,4 1,3 0,8 ---	7,8 4,8	
k	0,79				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. trawy, mal.wiś, pzm.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 85l, Os, Ol.s 50l, Kl, Os, Brz 30l, podsz.: jrz, kru, bez.k, os, db, glg na 70%, Info: fragm. Lśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 OS	70 70 50 70	0,8	prz prz um	32 35 19 32	25 25 19 25	I I II II	3 3 4 3	138 60 36 33 ---	110 45 30 25 ---	1,3 1,0 0,6 0,3 ---	3,2 4,1	
l	2,79				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wiś, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Ol, Św, Ol.s, Kl, Db, Db.c 42l, podsz.: jrz, kru, bez.k, kl, os, db na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42	0,8	um um prz	19 20	19 20	IA I	12	247 21 ---	690 60 ---	25,2 1,7 ---	26,9 9,6	TP-2,79
~a			0,04		RP: DROGI L															
	20,52 0,53 19,99 20,52 20,52 20,52		0,04 0,04 0,04 0,04		= 20,56 = 0,53 Obr. ew. Januskowo (0005) = 20,03 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 20,56 Gmina Kozłowo (032) = 20,56 Powiat nidzicki (11) = 20,56 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6460	107,7			

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(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
272					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kownatki (0008) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno														
a	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 40% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db 40l, Kl, Gb, So 55l, Db, Ol 100l, podsz.: lsz, jr, bez.c na 70%, Info: fragm. Lśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 OL 1 DB 1 ŚW 1 BRZ	55 55 55 40 40	0,5	prz prz luź	23 24 21 16 18	22 22 19 16 18	I II II I I	4 4 4 4 4	62 52 12 13 11 ---	85 70 15 20 15 ---	1,7 1,4 0,6 1,2 0,5 ---	
b	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db 60l, Os, Brz 90l, podsz.: lsz, gb, czm na 60%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	4 BRZ 2 DB 2 GB 1 SO 1 OS	60 100 80 60 60	0,9	um um prz	26 35 23 28 23	24 26 19 26 22	I II III IA III	3 2 4 3 4	114 76 48 38 29 ---	325 220 140 110 85 ---	5,5 3,0 3,1 2,5 1,2 ---	TP-2,87
c	6,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Db, Gb 55l, podsz.: bez.c, jr, lsz na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 MD 2 BRZ	55 55 55	0,8	um um prz	25 27 23	23 25 22	IA I I	12	172 91 52 ---	1070 565 325 ---	27,5 13,7 6,3 ---	TP-6,22
d	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: bez.c, jr, kru, lsz na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um prz	23 22	22 21	IA I	12	300 24 ---	760 60 ---	21,0 1,3 ---	TP-2,54
f	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Kl, Św 95l, Db, Brz, Św, Gb 60l, podsz.: lsz, bez.c, czm na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 OL	95 95 95	0,8	prz prz um	38 34 28	29 26 23	I II III	2 2 3	292 36 31 ---	305 35 30 ---	4,2 0,6 0,4 ---	TP-1,04
																359	370	5,2 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
272 g	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: db, bez.c, lsz, jrz na 50%, w cz. NW kępa 0,20 ha Db,Bk 25l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,7	prz prz um	23 22	22 21	IA I	23	229 19 ---	345 30 ---	9,5 0,6 ---	TP-1,50
h	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Ol 100l, Kl, Św 35l, podsz.: lsz, czm, kl na 70%. Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 ŚW 1 DB 1 KL	80 80 100 100 100	0,8	prz prz um	32 31 34 36 36	26 26 29 27 27	I I II II II	3 3 2 2 2	121 71 101 35 35 ---	185 105 155 55 55 ---	1,7 1,8 2,1 0,7 0,8 ---	TP-1,51
i	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Kl, Św 14l, podsz.: lsz, jrz, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 MD	14 14 14	0,7	prz prz um		5 5 7	I II I	32			1,7 0,3 0,6 ---	CP-0,76
j	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Ol 52l, podsz.: bez.c, jrz, lsz, glg na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um prz	23 22	22 21	IA I	12	300 24 ---	295 25 ---	8,2 0,5 ---	TP-0,99
k	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, db, jrz na 40%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 70	0,8	prz prz um	28 31	25 27	I IA	3 3	243 39 ---	140 20 ---	1,7 0,4 ---	TP-0,57
~a			0,69		RP: ROWY														
	19,38 19,38 19,38 19,38 19,38		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 20,07 = 20,07 Obr. ew. Kownatki (0008) = 20,07 Gmina Kozłowo (032) = 20,07 Powiat nidzicki (11) = 20,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5645	126,3		

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
273					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kownatki (0008) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno														
a	8,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Os, Db, Md 52l, podsz.: bez.c, jrż, głg, db, lsż na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	52 52	0,9	um um prz	24 23	22 22	IA I	12	257 57 ---	2105 465 ---	58,1 10,0 ---	TP-8,19
b	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Db, Os 52l, podsz.: bez.c, jrż, głg, lsż na 50%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 MD 1 BRZ	52 52	0,8	um um prz	27 23	24 22	I I	22	243 24 ---	355 35 ---	9,3 0,7 ---	TP-1,46
c	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Md, Js 52l, podsz.: bez.c, jrż, głg, db, lsż na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	52 52	0,7	prz prz um	24 23	22 22	IA I	23	210 38 ---	830 150 ---	22,9 3,2 ---	TP-3,95
d	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, So, Os, Św 46l, Św, Db, Brz 30l, podsz.: bez.c, głg, jrż, lsż na 30%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 ŚW 1 BRZ	56 56 56	0,9	um um prz	20 23 23	19 22 22	II I I	12	157 86 24 ---	400 220 60 ---	12,9 8,4 1,1 ---	TP-2,54
f	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md 56l, podsz.: kru, jrż, głg na 30%, w cz. C kępa 0,25 ha Brz 70l. 1 szt. w cz. C kępa 0,20 ha Db, Gb, Św 15l. 1 szt., Info: w cz. S paśnik	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 DB 2 BRZ	56 56 56	0,7	prz prz um	23 20 23	22 19 22	I II I	22	210 38 38 ---	480 85 85 ---	18,4 2,8 1,6 ---	TP-2,28
							PODR	4 GB 3 DB 2 ŚW 1 LP	3 3 3 3	0,5					1 1 1 1	22	286 650	22,8 10,0	

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
273 g ~a ~b	2,50		0,34 0,12		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	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 70	0,9	um um prz	29 31	25 27	I IA	3 3	282 39 ---	705 100 ---	8,7 1,9 ---	III A-30%-2,50 AGROT-0,75 ODN-ZŁOŻ-0,75
	20,92 20,92 20,92 20,92 20,92		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 21,38 = 21,38 Obr. ew. Kownatki (0008) = 21,38 Gmina Kozłowo (032) = 21,38 Powiat nidzicki (11) = 21,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6075	160		
274 a b	15,47 0,98				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kownatki (0008) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 2 SO	70 70	0,8	prz prz um	29 31	25 27	I IA	3 3	219 73 ---	3390 1130 ---	41,9 21,6 ---	Działka nr 1: III A-30%-5,75 AGROT-1,72 ODN-ZŁOŻ-1,72 Działka nr 2: III A-30%-5,08 AGROT-1,52 ODN-ZŁOŻ-1,52
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Gb, Os, Db, Ol 70l, Db, Brz, Gb 100l, Gb 40l, podszyt.: lsz, gb, kru na 70%, Info: fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 DB	40 35 35	0,8	um um duże	16 16 12	16 17 13	I I II	22	165 35 9 ---	160 35 10 ---	11,0 1,3 0,6 ---	TP-0,98
					D. zmiesz. kęp, mjs So, Os 35l, podszyt.: św, brz, lsz, czm na 30%, w cz. W kępa 0,42 ha Db, So 25l. 1 szt.														

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
274 c	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, C. porol, D. mieszk. dkęp, mjs Md, Os 50l, podsz.: lsz, św, bez.c na 70%, w cz. NE kępa 0,20 ha So,Brz 70l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	50 50 50 50	0,9	um um prz	23 22 21 18	21 21 20 17	IA I I II	13	208 57 38 19 ---	985 270 180 90 ---	28,6 6,1 8,3 3,4 ---	TP-4,73
d	11,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. mieszk. pas, mjs Gb, Md, Os 40l, podsz.: lsz, kru, czm, głg na 60%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 ŚW 2 DB 1 SO	40 40 40 40	0,9	um um prz	19 16 14 18	18 16 15 18	I I II IA	13	78 68 36 26 ---	890 775 410 295 ---	28,1 52,9 22,0 11,6 ---	TP-11,43
f	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, C. porol, D. mieszk. grp., podsz.: lsz, głg, jrj na 60%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 4 SO	70 70	0,8	prz prz um	29 31	25 27	I IA	3 3	170 151 ---	270 240 ---	3,3 4,6 ---	IIIA-30%-1,59 AGROT-0,48 ODN-ZŁOZ-0,48
g	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 50l, podsz.: bez.c, kru, lsz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	22	21	IA	23	283	180	5,2 8,3	TP-0,63
h		0,84			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. OGSts, gp/gz, P. szch, R. pok.zwy, trawy, mal.włś, D. podsz.: kru, bez.c, czm na 50%	SO-DB	PRZES	BRZ OL	70 70			28 28	23 24		3 3		40 4 ---	44	
i	6,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. mieszk. dkęp, mjs Os, Db 55l, Gb 40l, podsz.: lsz, bez.c, czm na 60%, Info: fragm. Lśw ; budki lęgowe	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	55 55 55	0,8	um um prz	25 23 23	23 22 22	IA I I	22	157 76 67 ---	1015 490 435 ---	26,1 9,5 17,1 ---	TP-6,46
~a			0,44		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
274 ~b			0,65		RP: ROWY														
	41,29	0,84	1,09		= 43,22											11294	303,2		
	41,29	0,84	1,09		= 43,22 Obr. ew. Kownatki (0008)														
	41,29	0,84	1,09		= 43,22 Gmina Kozłowo (032)														
	41,29	0,84	1,09		= 43,22 Powiat nidzicki (11)														
	41,29	0,84	1,09		= 43,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
275					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kownatki (0008) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno														
a	5,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Gb, Db, Św 70l, podsz.: lsz, gb, czm na 70%, Info: fragm. Lśw ; w cz. NW ambona	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	7 BRZ 3 SO	70 70	0,9	prz prz um	29 31	25 27	I IA	3 3	219 121 ---	1185 655 ---	14,7 12,5 ---	IIIA-30%-5,42 AGROT-1,63 ODN-ZŁOŻ-1,63
b	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Gb 50l, podsz.: lsz, czm, gb na 80%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 OS 1 BRZ	50 50 50	0,8	um um prz	19 22 22	18 21 21	II II I	13 13	113 52 24 ---	85 40 20 ---	3,3 0,9 0,4 ---	TP-0,76
c	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Db, Św 36l, podsz.: czm, jrj, lsz na 70%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	MD DB	36 60	0,8	um um prz	19 24	18 22	I 4	22	215 10	630	27,8 9,5	TP-2,92
d	6,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Kl 28l, podsz.: kru, jrj, czm na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 DB 1 GB	28 28 28 28 28	1,2	um um duże	12 10 12 9 7	13 11 14 10 7	IA I I II III	23	91 25 40 7 3 ---	570 155 250 45 20 ---	40,0 23,1 12,5 4,8 3,8 ---	TW-6,28
															166	1040	84,2 13,4		

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
275 f	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Św 55l, podsz.: lsz, czm, glg na 70%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 MD 2 BRZ 1 SO	55 55 55 55	0,7	prz prz um	22 27 23 25	20 24 22 23	II I I IA	12	86 48 43 24 ---	50 30 25 15 ---	1,7 0,7 0,5 0,4 ---	TP-0,59
g	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Kl 100l, Db 70l, Brz 40l, podsz.: bez.c, lsz, czm na 70%, Info: fragm. LMśw ;	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	3 OL 2 BRZ 2 BRZ 1 SO 1 OS 1 OL	100 100 70 100 70 60	0,6	prz prz luź	30 29 29 30 27 21	23 25 25 22 25 20	III II I III II III	3 3 3 3 3 4	72 41 46 20 26 20 ---	170 95 105 45 60 45 ---	1,8 0,6 1,3 0,6 0,7 0,8 ---	
h	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 110l, Db 80l, Brz, Św 40l, podsz.: lsz, bez.c, glg na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 KL 1 OS	110 90 80 60	0,7	prz prz um	36 29 28 28	25 25 24 25	II II II II	3 3 3 3	130 63 24 24 ---	165 80 30 30 ---	1,8 0,5 0,7 0,5 ---	IB-95%-1,27 AGROT-1,27 ODN-ZRB-1,27
i	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Kl, Os 55l, podsz.: lsz, bez.c, jrj na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	55 55 55	0,8	um um prz	25 23 23	23 22 22	IA I I	22	243 52 38 ---	600 130 95 ---	15,4 2,5 3,7 ---	TP-2,46
															241 333	305 825	3,5 21,6 2,8 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 Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	9,98				Obr. ew. Turowo (0023) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 17l, w cz. SW kępa 0,09 ha Brz 60l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	17 17	0,9	um um duże	12 12	12 5	II I	12	96	960	81,7 2,3 --- 84,0 8,4	TW-9,98
k	8,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Md 15l, Ol 20l, podsz.: kru, jr, lp na 30%, w cz. C bagno 0,16 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BK 1 KL	15 15 15 15	0,9	um um duże	7 7	7 5 5 5	IA II I I	22	12	95	33,1 2,7 --- 35,8 4,4	CP-P-8,12
l	9,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Md, Os 15l, podsz.: kru, jr, lp na 30%, w cz. C kępa 0,20 ha Brz 25l. 1 szt. w cz. C kępa 0,20 ha Os 30l. 1 szt. w cz. E kępa 0,25 ha Os,Brz,Ol 50l. 1 szt., Info: fragm. LMB,Lśw,Lw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BK 1 KL	15 15 15 15	0,9	um um duże	7 7	7 5 5 5	IA II I I	22	12	120	40,0 3,3 --- 43,3 4,4	CP-P-9,82
~a			0,07		Obr. ew. Kownatki (0008) RP: LINIE														
~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
275																			
	49,95 27,92 22,03 49,95 49,95 49,95		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 50,06 = 27,92 Obr. ew. Turowo (0023) = 22,14 Obr. ew. Kownatki (0008) = 50,06 Gmina Kozłowo (032) = 50,06 Powiat nidzicki (11) = 50,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6642	341,1	
276					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Turowo (0023) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno														
a	4,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Ol, Lp 15l, podsz.: kru, jrz, lp, lsz, bez.c na 30%, w cz. SW kępa 0,05 ha Brz 20l. 1 szt. w cz. N kępa 0,10 ha So 100l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 BK 1 KL 1 BRZ	15 15 15 15 15	0,9	um um duże	7 5 5 5 7	7 5 I I 8	IA II I I I	22	12	60	19,6 1,1	CP-P-4,80
b	4,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDbr, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, So 95l, Kl, Lp, Gb, Jw, Os 70l, Gb, Kl 40l, Jw 30l, podsz.: lsz, bez.c, kl na 50%, 1-od gnia 1,13 ha Db 11l. 7 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 115	0,7	prz prz luź	39 37	29 30	I II	2 2	300 60 360	1260 250 1510	13,3 2,7 16,0 3,8	IIIAU-95%-4,20 AGROT-3,07 ODN-ZŁOZ-3,07 CP-1,13
c	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. MRw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, D. podsz.: kru, lsz, bez.c, jrj na 40%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	OL	37	1,0	um um prz	17	18	II	13	258	200	6,7 8,6	TW-0,78
d	6,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag, GI. BRwy, pg//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs So, Os, Gb, Kl 37l, Os 50l, podsz.: lsz, gb, jrj na 60%, Info: fragm. Lśw	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 1 ŚW 1 OL 1 JS	37 37 37 37 37	0,9	um um prz	13 17 13 16 14	14 18 14 17 15	II I I III II	13	49 63 22 19 8 ---	300 385 135 115 50 ---	18,2 13,5 10,6 3,9 4,1 ---	TW-6,11
																161	985	50,3 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			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
276 f	3,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRwy, gp/pg//pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 4l, w cz. S kępa 0,18 ha Brz,Gb,Db 85l. 1 szt.	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 ŚW 2 DB 1 MD 1 BK	20 4 4 4 4	1,0	prz prz luź		7 1 1 1 1	II I II I I	12			1,5 --- 1,5 0,4	PIEL-2,61 CW-2,61 CP-1,12
g	3,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. BRwy, gp/pg//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, D. IP mjs So, Św, Db 85l, IIP zmiesz. grp, mjs Św 65l, podsz.: lsz, jrj, bez.c na 30%, 1-od gnia 1,16 ha Db 12l. 6 szt., Info: fragm. LMw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 10	KO IP IIP	BRZ 8 GB 2 DB	85 65 65	0,7 0,4	prz prz um prz prz luź	32 19 23	27 17 21	I III II	2 4 4	276 62 22 --- 84	970 220 75 --- 295	7,7 2,2 6,8 2,0 --- 8,8 2,5	IIIAU-95%-3,51 AGROT-2,35 ODN-ZŁOŻ-2,35 CP-1,16
h	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. BRwy, pg//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, D. zmiesz. grp, mjs Gb 37l, podsz.: lsz, jrj, os, kru na 80%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 DB 1 OS 1 SO	37 37 37 37	0,7	prz prz um	16 13 16 15	17 14 17 16	I II II IA	13	97 19 19 21 ---	20 5 5 5 ---	0,7 0,2 0,1 0,2 --- 1,2 6,0	TP-0,20
i	3,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db, Gb, Brz, Lp 28l, podsz.: lsz, jrj, bez.c na 30%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB.C 1 ŚW	28 28 28	1,2	um um duże	11 10 10	12 11 11	I II I	22	104 22 13 ---	335 70 40 ---	25,4 7,8 6,2 --- 39,4 12,2	TW-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j ~a ~b	4,03				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	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 ŚW	45 45 45	0,8	um um prz	16 17 16	17 17 17	II I I	12	108 47 61 ---	435 190 245 ---	11,5 6,7 13,6 ---		
	30,77 30,77 30,77 30,77 30,77		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 31,27 = 31,27 Obr. ew. Turowo (0023) = 31,27 Gmina Kozłowo (032) = 31,27 Powiat nidzicki (11) = 31,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5466	187,7			
277 a b c		1,64			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat ostródzki (15) Gmina Dąbrówno (022) Obr. ew. Gardyny (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno	OL PRZES	BRZ	70			26	21		3		80				
					RP: SUKCESJA, F: GOSP, G: S, S: LMb (bm) z1, T: niz rów, GI: Tp, tp, P: szch, R: pok.zwy, nar.spe, trawy, D: podsz.: kru, wb, lsz, jrj na 70%															
	3,67				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) n2, T: niz pag, GI: RDb, ps/pl, P: zad, R: trawy, nar.spe, mal.wis, D: zmiesz. grp, mjs Św 120l, Św, Db, Brz, Os 80l, Os 45l, podsz.: jrj, bez.c, kl, brz na 60%, w cz. E bagno 0,20 ha, Info: fragm. LMb	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 JW 1 KL	120 80 80	0,9	um um prz	39 28 28	27 24 24	II II II	2 3 3	268 33 33 ---	985 120 120 ---	9,1 2,7 2,7 ---	IIIA-30%-3,67 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10	
	3,36				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) n2, T: niz fal, GI: RDb, ps/pl, P: zad, R: trawy, nar.spe, bor.czr, D: zmiesz. dkęp, mjs Kl 75l, podsz.: kru, jrj, lsz na 60%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	5 BRZ 3 SO 1 OS 1 BRZ	75 75 75 95	0,9	prz prz um	29 31 29 32	25 26 25 26	I I II II	3 3 3 3	167 111 35 25 ---	560 375 120 85 ---	6,0 7,0 1,1 0,5 ---	IIIA-30%-3,36 AGROT-1,01 ODN-ZŁOŻ-1,01	
																338	1140	14,6 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
277 d	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: kru, lsz, jrz na 80%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 85	0,8	prz prz um	36 29	29 26	IA I	13	351 28 ---	160 15 ---	2,4 0,1 ---	TP-0,45
f	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl 70l, podsz.: kru, lsz, jrz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,9	prz prz um	31 29	27 25	IA I	13	359 29 ---	670 55 ---	12,8 0,7 ---	TP-1,87
g	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Os 45l, podsz.: jał, kru, jrz, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	45 45 45	0,9	um um prz	21 23 21	20 21 20	IA I I	12	241 28 24 ---	170 20 15 ---	5,7 0,6 0,5 ---	TP-0,71
h	5,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Jw, Db 57l, podsz.: bez.c, lsz, jrz na 70%, w cz. N kępa 0,25 ha Md,Brz 47l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,9	um um prz	26 23	23 22	IA I	12	324 29 ---	1680 150 ---	41,4 2,7 ---	TP-5,19
	15,25 15,25 15,25 15,25	1,64 1,64 1,64 1,64			= 16,89 = 16,89 Obr. ew. Gardyny (0005) = 16,89 Gmina Dąbrówno (022) = 16,89 Powiat ostródzki (15) = 16,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5380	96		
277A a	0,21				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kownatki (0008) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	100	0,7	prz prz um	36	28	I	2	328	70	0,9 4,3	

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
277A																			
b	0,49				Obr. ew. Siemianowo (0017) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl 70l, podsz.: kru, jr, czm na 70%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 OS 1 SO 1 BRZ	70 70 70 100	0,8	prz prz um	29 29 31 32	25 25 27 26	I II IA II	3 3 3 3	189 34 34 24 ---	95 15 15 10 ---	1,1 0,2 0,3 0,1 ---	
c	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kępa, w cz. C kępa 0,06 ha Brz,So,Kl 80l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 LP BRZ SO KL	5 5 5 5 80 80 80	1,0	peł duże		1 1 1 1	IA III II I	11 3 3 3	8 7 5 ---	20 8 7 5 ---	1,7 3,5	CW-1,15
d	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Db, Os 40l, podsz.: kru, jał, jr, na 50%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 70	0,9	um um prz	29 31	25 27	I IA	3 3	282 39 ---	645 90 ---	7,9 1,7 ---	IIIA-30%-2,28 AGROT-0,68 ODN-ZŁOZ-0,68
f	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Db, Kl 44l, Brz 100l, podsz.: jr, kru, św, bez.c, kl na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	44 44 44	0,9	um um prz	21 19 21	19 18 20	IA I I	12 3 3	231 28 24 ---	705 85 75 ---	24,3 4,9 2,0 ---	TP-3,06
g	3,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, ori.pos, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkępa, mjs Os, Św 70l, So, Kl 60l, podsz.: jr, kru, czm na 70%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 BRZ	70 70 60	0,8	prz prz um	28 29 25	25 25 23	I I I	3 3 3	189 58 24 ---	575 175 75 ---	7,1 3,6 1,2 ---	
																271	825	11,9 3,9	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
277A h i ~a	18,38 1,35				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	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BK 1 BRZ	18 18 18	0,9	peł duże	7 7 6 11	8 7 6 11	IA II I I	22	29 9 38	535 165 700	74,9 6,2 14,0 --- 95,1 5,2	CP-P-18,38
			0,11		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Lp, Wz, Ol 18l, podsz.: kru, jrz, bez.c, lp na 30%, w cz. SE kępa 0,27 ha Ak,Brz 30l. 1 szt. w cz. S bagno 0,05 ha 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 ŚW	11 11 11	1,0	peł duże	4 4 3	IA II I	22			6,1 0,7 0,3 --- 7,1 5,3	CP-1,35	
					RP: DROGI L		PRZES	SO BRZ	85 85			31 30	26 26	3 3		15 4 19			
	29,97 29,76 0,21 29,97 29,97 29,97		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 30,08 = 29,87 Obr. ew. Siemianowo (0017) = 0,21 Obr. ew. Kownatki (0008) = 30,08 Gmina Kozłowo (032) = 30,08 Powiat nidzicki (11) = 30,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)										3369	157,5			
278 a	4,28				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat ostródzki (15) Gmina Dąbrówno (022) Obr. ew. Gardyny (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	95 95	0,9	prz prz um	31 29	24 25	II II	3 3	241 87 328	1030 370 1400	14,2 2,3 16,5 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 70l, Db, Gb, Lp, So 95l, podsz.: lsz, kru, jrz na 80%, Info: fragm. BMw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	um um prz	31 29	27 25	IA I	13	325 24 ---	775 55 ---	14,8 0,7 ---	TP-2,38
c	4,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tpm/tp, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, bgn.pos, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, brz, jrz na 70%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos, Info: fragm. LMb	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 BRZ	80 80 70	1,0	um um prz	27 27 19	23 22 19	II II III	3 3 4	187 71 45 ---	800 305 195 ---	6,9 5,4 2,1 ---	14,4 3,4
d		0,96			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bgn.pos, D. podsz.: brz, so, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos	SO	PRZES	BRZ SO	70 70				26 26	19 20		3 3	35 5 ---	40	
f		2,54			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szch, R. pok.zwy, nar.spe, trawy, D. podsz.: kru, wb, lsz na 70%	OL	PRZES	BRZ	55				18	17		4	30		
g		1,40			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp/pg, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, D. podsz.: kru, wb, lsz na 70%	OL	PRZES	BRZ	55				18	17		4	30		
h	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Kl 52l, podsz.: bez.c, jrz, lsz na 60%, Info: fragm. LMw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	52 52 52	0,8	um um prz	23 22 21	22 21 20	IA I I	12	262 24 38 ---	305 30 45 ---	8,5 0,6 1,9 ---	TP-1,17 9,4

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
278 i	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tpm/tp, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 30% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Lp, Db 52l, Kl 35l, podsz.: bez.c, kru, jrj na 30%, Info: fragm. LMśw,LMw	100/100 OL (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 OL 1 BRZ 1 SO	52 52 52 52	0,7	prz prz um	21 23 22 23	20 22 21 22	I II I IA	23	186 48 19 24 ---	390 100 40 50 ---	16,9 2,1 0,9 1,4 ---	TP-2,10
j	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So 100l, Św, Kl, Os, Db 75l, Db, Kl 50l, podsz.: lsz, kru, db na 60%, Info: fragm. Lśw	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	7 BRZ 3 SO	75 75	0,9	prz prz um	30 30	26 26	I I	3 3	222 101 ---	560 255 ---	6,0 4,7 ---	IIIA-30%-2,52 AGROT-0,76 ODN-ZŁOŻ-0,76
k	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Kl 85l, Kl, Db 40l, podsz.: kru, lsz, db na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BRZ	100 85	0,9	um um prz	35 30	28 26	I I	3 3	379 31 ---	575 45 ---	7,4 0,4 ---	IIIA-30%-1,52 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46
l	4,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Db 70l, podsz.: kru, lsz, jrj na 80%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,9	prz prz um	31 29	27 25	IA I	13	321 58 ---	1460 265 ---	27,9 3,3 ---	TP-4,55
m	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: jw, bez.c, lsz, jrj, db na 60%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um prz	23 22	22 21	IA I	12	329 24 ---	920 65 ---	25,3 1,4 ---	TP-2,79

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
278 n	2,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db, KI 47l, So 37l, podsz.: św, jał, kru na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	47 47 47 37	0,7	um prz	21 21 20 14	20 20 19 14	IA I I I	22	132 42 57 19 ---	335 105 145 50 ---	10,5 2,7 7,4 3,8 ---	TP-2,53
o	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, KI 36l, podsz.: kru, lsz, brz na 50%	100/100 DB-ŚW- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	36 36 36	0,7	prz prz um	14 16 16	14 16 17	I IA I	32	96 60 16 ---	50 30 10 ---	4,2 1,5 0,3 ---	TP-0,53
p	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs KI 57l, podsz.: bez.c, kl, lsz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	57 57 57	0,8	um um prz	26 23 23	23 22 22	IA I I	12	277 38 29 ---	345 45 35 ---	8,5 1,8 0,7 ---	TP-1,24
r	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs KI 57l, podsz.: kl, lsz, kru na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	57 57 57	0,8	um um prz	26 23 23	23 22 22	IA I I	22	281 24 38 ---	775 65 105 ---	19,1 1,2 3,9 ---	TP-2,76
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	70			31	27		3		27		DRZEW-100%-0,19
	32,65 32,65 32,65 32,65 32,65	4,90 4,90 4,90 4,90 4,90	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 37,93 = 37,93 Obr. ew. Gardyny (0005) = 37,93 Gmina Dąbrówno (022) = 37,93 Powiat ostródzki (15) = 37,93 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10830 [27]	220,7		

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
279					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat ostródzki (15) Gmina Dąbrówno (022) Obr. ew. Gardyny (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Bałtycka, Garbu Lubawskiego (I-26) Obszar chronionego krajobrazu: Jeziora Mielno														
a	7,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 70l, Kl, Lp 50l, podsz.: lsz, kru, jrz na 80%, Info: fragm. BMśw,LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,9	prz prz um	31 29	27 25	IA I	12	359 29 ---	2860 230 ---	54,6 2,9 ---	TP-7,96
b	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Kl 57l, Brz 90l, podsz.: lp, lsz, kl na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 2 DB.C 2 BRZ	57 57 57 57	0,7	prz prz um	25 24 20 23	23 22 19 22	IA I II I	23	86 95 34 42 ---	60 65 25 30 ---	1,5 2,4 0,7 0,5 ---	TP-0,69
c	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, U. 20% klimat, D. mjs Brz 50l, podsz.: bez.c, jrz, lsz na 60%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	23	22	IA	23	349	225	6,5 10,2	TP-0,64
d	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Kl, Lp 57l, podsz.: bez.c, jrz, brz na 30%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	57 57	0,7	um um prz	25 23	23 22	IA I	22	215 119 ---	270 150 ---	6,6 5,6 ---	TP-1,25
f	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os, Db, Kl 75l, Kl 50l, podsz.: jrz, lsz, kru na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	39	29	I	2	415	605	6,0 4,1	IIIA-30%-1,46 AGROT-0,44 ODN-ZŁOŻ-0,44
~a			0,06		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
279																			
	12,00 12,00 12,00 12,00 12,00		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06		= 12,06 = 12,06 Obr. ew. Gardyny (0005) = 12,06 Gmina Dąbrówno (022) = 12,06 Powiat ostródzki (15) = 12,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4520	87,3	
280					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat ostródzki (15) Gmina Dąbrówno (022) Obr. ew. Gardyny (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	4,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Gb, Kl 70l, podsz.: kru, lsz, jrjz na 70%, w cz. SW kępa 0,20 ha So,Brz 55l. 1 szt.	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	7 BRZ 3 SO	70 70	0,9	um um prz	29 30	25 26	I IA	3 3	219 121 ---	1020 565 ---	12,6 10,8 ---	IIIA-30%-4,65 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40
b	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Db, Kl 43l, podsz.: kru, lsz, św na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 MD 1 ŚW	43 43 43 43	0,9	um um prz	20 21 23 19	19 20 22 18	I IA I I	12	127 71 57 28 ---	135 75 60 30 ---	4,8 2,1 2,1 1,8 ---	TP-1,06
c	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kępa, podsz.: kru, brz, bez.c na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 ŚW	11 11 11	1,0	peł duże		4 4 3	IA II I	22			11,3 1,2 0,6 ---	CP-2,49
d	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Gb, Os, Kl 37l, podsz.: kru, lsz, os na 50%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 1 ŚW 1 SO	37 37 37 37	0,9	um um duże	17 13 13 14	17 14 14 14	I II I I	13	104 36 21 21 ---	230 80 45 45 ---	8,1 4,9 3,7 2,2 ---	TW-2,23
																182	400	18,9 8,5	

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
280 f	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 50l, podsz.: bez.c, jrż, glg na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	50 50 50	0,9	um um prz	23 21 18	21 20 17	IA I II	12	245 75 19 ---	455 140 35 ---	13,2 6,4 1,3 ---	TP-1,85
g	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db.c, Kl, Brz 51l, podsz.: bez.c, jał, jrż na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 ŚW	51 51 51 51	0,9	um um prz	23 19 26 21	22 18 24 20	IA II I I	12	200 38 29 38 ---	270 50 40 50 ---	7,6 1,9 1,1 2,3 ---	TP-1,34
h	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, bez.c, czm na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	70 70	0,9	um um prz	31 29	27 25	IA I	13	248 121 ---	530 260 ---	10,1 3,2 ---	TP-2,14
i	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db.c, Brz, Os 51l, podsz.: bez.c, kru, lsz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	51 51 51	0,8	um um prz	22 21 18	21 20 17	IA I II	12	234 33 19 ---	350 50 30 ---	9,9 2,2 1,1 ---	TP-1,50
j	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, C. porol, D. mjs Brz 51l, Brz 70l, podsz.: bez.c, jrż, brz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,7	prz prz um	23	21	IA	12	257	150	4,2 7,2	TP-0,58
k	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os 45l, podsz.: bez.c, jrż, lsz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	50 45	0,9	um um prz	24 21	22 20	IA I	12	283 47 ---	305 50 ---	8,9 1,4 ---	TP-1,08

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
280																			
l	0,42				Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Siemianowo (0017) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRWy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, bez.c, kru na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	70 70	0,7	prz prz um	31 29	27 25	IA I	13	189 92 --- 281	80 40 --- 120	1,5 0,5 --- 2,0 4,8	TP-0,42
m	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRWy, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 70l, Os 50l, podsz.: jrz, bez.c, kru na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,7	prz prz um	31 29	27 25	IA I	13	287 24 --- 311	510 40 --- 550	9,7 0,5 --- 10,2 5,8	TP-1,77
n	0,10				Powiat ostródzki (15) Gmina Dąbrówno (022) Obr. ew. Gardyny (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRWy, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. porol, D. podsz.: jrz, glg, bez.c na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,7	prz prz um	28	23	II	13	247	25	0,4 4,0	TP-0,10
o	0,92				Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Siemianowo (0017) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRWy, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Bk, Jw 24l, podsz.: kru, jrz, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.C	24 24 24	1,3	um um duże	11 12 7	11 13 9	IA I II	22	132 37 4 --- 173	120 35 5 --- 160	11,7 2,0 0,7 --- 14,4 15,7	TW-0,92
p	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRWy, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. mjs So 75l, podsz.: jrz, lsz, brz na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	75	0,9	um um prz	30	26	I	3	334	435	4,6 3,5	IB-95%-1,30 AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30
r	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRWy, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Jw 24l, podsz.: kru, jrz, brz na 30%, w cz. SW bagno 0,13 ha	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 DB.C 1 ŚW	24 24 24 24	1,3	um um duże	12 11 7 8	13 11 9 9	I IA II I	12	76 56 9 9 --- 150	75 55 10 10 --- 150	4,4 5,2 1,5 2,0 --- 13,1 13,6	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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 s			0,08		RP: DROGI L, Info: droga zaorana - naruszenie granicy														
t	1,35				Powiat ostródzki (15) Gmina Dąbrówno (022) Obr. ew. Gardyny (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, D. mjs So, Os 65l, podsz.: bez.c, kru, św na 70%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	65	0,8	um um prz	27	25	I	3	262	355	5,1 3,8	TP-1,35
w	3,21				Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Siemianowo (0017) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db 50l, podsz.: lsz, bez.c, glg na 60%, w cz. N luka 0,30 ha, Info: fragm. BMśw ; luka - naruszona granica	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 SO	80 80 110	0,8	prz prz um	30 31 36	25 26 25	I I II	13	162 91 61 ---	520 290 195 ---	9,0 2,7 2,1 ---	TP-3,21
x	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl//ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: bez.c, db, jał, lsz, kru na 70%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	75 75	0,8	prz prz um	29 30	25 25	I I	3 3	172 131 ---	155 120 ---	1,7 2,2 ---	IB-95%-0,91 AGROT-0,91 ODN-ZRB-0,91
y	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os, Brz 25l, podsz.: brz, bez.c, kru na 70%	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	14 14	0,9	um um duże	7	5 8	II I	22	13	10	0,6 1,0 ---	CP-P-0,69
z	1,33				Obr. ew. Kamionki (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 75l, podsz.: kru, jał, os na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	80 105	0,9	um um prz	30 25	26 27	I I	3 2	308 45 ---	410 60 ---	3,8 0,7 ---	IB-95%-1,33 AGROT-1,33 ODN-ZRB-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 ax	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.c, Jw, Brz 26l, podsz.: bez.c, brz, os na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	26 26 26	1,2	um um duże	10 7 14	10 9 14	I II I	23	104 12 21 ---	50 5 10 ---	4,5 0,8 0,7 ---	6,0 12,2	TW-0,49
~a			0,04		Obr. ew. Siemianowo (0017) RP: DROGI L															
~b			0,04		Obr. ew. Kamionki (0007) RP: DROGI L															
	32,37 1,82 10,18 12,00 12,00 20,37 20,37 20,37 32,37		0,16 0,04 0,12 0,16 0,16		= 32,53 = 1,86 Obr. ew. Kamionki (0007) = 10,30 Obr. ew. Siemianowo (0017) = 12,16 Gmina Kozłowo (032) = 12,16 Powiat nidzicki (11) = 20,37 Obr. ew. Gardyny (0005) = 20,37 Gmina Dąbrówno (022) = 20,37 Powiat ostródzki (15) = 32,53 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8710	220,6			
281 a	2,41				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat ostródzki (15) Gmina Dąbrówno (022) Obr. ew. Gardyny (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,8	um um prz	23 22	22 21	IA I	12	262 24 ---	630 60 ---	17,4 1,2 ---	18,6 7,7	TP-2,41
b	6,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: bez.c, jrz, kl na 60%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 BRZ	70 70 60	1,0	um um prz	29 31 26	25 27 24	I IA I	3 3 3	272 44 34 ---	1630 265 205 ---	20,2 5,0 3,4 ---	28,6 4,8	IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOZ-1,80

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 c	0,55				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, 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	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 MD	28 28 28 28	1,3	um um duże	13 10 10 16	14 11 10 16	IA I II I	22	153 28 9 27 ---	85 15 5 15 ---	5,9 2,3 0,5 1,0 ---	9,7 17,6	TW-0,55
d	3,89				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz fal, GI: RDw, ps//pl, porol, P: zad, R: trawy, nar.spe, rkt.spe, U: 30% zwierz, C: porol, drz szt, D: zmiesz. dkep, mjs Brz 28l, podsz.: czm, glg, kru na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,8	um um prz	23 22	22 21	IA I	12	262 24 ---	1020 95 ---	28,1 2,0 ---	7,7	TP-3,89
f	0,48				St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F: GOSP, G: S, S: LMśw (ś) z1, T: niz fal, GI: RDw, ps//pl, porol, P: zad, R: trawy, nar.spe, szc.zaj, C: porol, D: zmiesz. grp., podsz.: lsz, jrj, glg na 80%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 70	0,8	um um prz	29 31	25 27	I IA	3 3	272 39 ---	130 20 ---	1,6 0,4 ---	2,0 4,2	
g	0,70				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F: GOSP, G: S, S: LMśw (ś) z1, T: niz fal, GI: RDw, ps//pl, porol, P: zad, R: trawy, nar.spe, szc.zaj, C: porol, D: mjs Brz, Kl, Gb 90l, Brz, Db 40l, podsz.: lsz, bez.c, czm na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,6	prz prz luź	36	27	II	3	232	160	1,5 2,1		
h	1,12				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F: GOSP, G: S, S: LMśw (ś) z1, T: niz fal, GI: RDw, ps//pl, porol, P: zad, R: trawy, nar.spe, szc.zaj, C: porol, D: zmiesz. dkep, mjs Brz 85l, Brz 35l, podsz.: czm, lsz, bez.c na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	85 65	0,7	prz prz um	32 29	26 26	I IA	13	256 28 ---	285 30 ---	4,6 0,7 ---	5,3 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			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 i	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Js, Db 32l, podsz.: czm, jrz, lsz na 70%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 1 MD 1 KL	32 32 32 32	0,8	um um duże	11 14 17 11	12 14 17 12	I IA I I	22	80 40 19 7 ---	200 100 45 15 ---	21,2 5,5 2,5 2,7 ---	12,9	TW-2,48
	17,63 17,63 17,63 17,63 17,63				= 17,63 = 17,63 Obr. ew. Gardyny (0005) = 17,63 Gmina Dąbrówno (022) = 17,63 Powiat ostródzki (15) = 17,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5010	127,7			
281A a	2,87				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat ostródzki (15) Gmina Dąbrówno (022) Obr. ew. Gardyny (0005) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. Dw, pg///gp, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Os 17l, podsz.: kru, bez.c, db, lsz, jrz na 30%, w cz. NE bagno 0,24 ha	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 DB 2 ŚW 1 BRZ 1 MD	17 17 17 17 17	0,9	um um duże	9 6 5 9 9	10 6 I 10 9	III II I I I	22	32 8 7 ---	90 25 20 ---	7,8 0,6 1,3 2,1 3,0 ---	5,2	TW-2,87
b		1,26			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bbm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. ptu.spe, trawy, D. podsz.: wb, kru, bez.c na 50%	OL	PRZES	OL OL	45 30			19 13	18 14	4 4		10 5 ---	15			
c		4,89			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz fal, Gl. Tp, tp, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.bag, D. podsz.: wb, kru, brz na 50%, w cz. C bagno 0,22 ha 2 szt., OP. Płaty roślinności: bag.tor, ros.okr	OL	PRZES	BRZ BRZ	30 50			12 21	13 19	4 4		45 10 ---	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	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
281A d	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk 18l, podsz.: kru, brz, bez.c, glg na 10%, w cz. NW kępa 0,49 ha Brz 50l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 BRZ	18 18 18	0,9	um um duże	7 7 9	8 7 10	IA II I	22	29 18 ---	80 50 ---	11,2 0,9 4,2	TW-2,74
f	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. msz, R. rkt.spe, bor.bag, trawy, D. zmiesz. kęp, mjs Os 75l, Os 30l, podsz.: wb, kru, brz na 80%, Info: fragm. LMśw ;	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 BRZ	50 75	0,6	prz prz luź	20 26	19 23	II II	13	80 71 ---	210 185 ---	4,7 1,9 ---	6,6 2,5
g		1,71			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. msz, R. rkt.spe, bor.bag, trawy, D. podsz.: wb, kru, brz, os, jrz na 60%	OL	PRZES	BRZ OS	50 50			20 21	19 19		4 4	40 4 ---			
h	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. msz, R. rkt.spe, bor.bag, trawy, D. zmiesz. kęp, mjs Os 70l, podsz.: wb, kru, brz na 70%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 BRZ	50 70	0,7	prz prz um	20 25	19 22	II II	13	94 75 ---	80 65 ---	1,8 0,7 ---	2,5 3,0
i	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRw, ms/pls, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. zmiesz. kęp, mjs Os 70l, podsz.: wb, kru, bez.c na 80%, Info: fragm. LMb	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 BRZ	50 70	0,7	prz prz um	20 25	19 22	II II	13	94 75 ---	110 85 ---	2,4 1,0 ---	3,4 2,9
j		2,04			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. LMb (bbm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. msz, R. rkt.spe, bor.bag, trawy, D. podsz.: wb, kru, brz na 60%, Info: fragm. LMw, LMśw	OL	PRZES	BRZ	50			24	20		4	30			
~a			0,16		RP: L ENERG														

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
281A ~b			0,18		RP: L ENERG														
	10,23 10,23 10,23 10,23 10,23	9,90 9,90 9,90 9,90 9,90	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 20,47 = 20,47 Obr. ew. Gardyny (0005) = 20,47 Gmina Dąbrówno (022) = 20,47 Powiat ostródzki (15) = 20,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1238	43,6	
284					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kownatki (0008) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	5,49				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. szad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: bez.k, brz, db, kru, jrz na 60%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	70 70 100	0,8	prz prz um	28 27 33	24 23 25	I II II	12	238 24 29 ---	1305 130 160 ---	26,5 1,6 2,0 ---	TP-5,49
b	0,46				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, So, Kl 29l, Kl 35l, podsz.: brz, bez.k, jrz na 50%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	29 35	1,1	um um duże	9 17	11 17	II I	22	49 100 149	25 45 70	2,3 1,7 4,0 8,7	TW-0,46
c	21,61				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. szad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Md 60l, podsz.: jrz, bez.k, db, kru na 70%, w cz. SW luka 0,08 ha, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,8	um um prz	26 26	23 24	I I	12	243 52 ---	5250 1125 ---	128,6 18,7 ---	TP-21,61

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	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
284																			
d	2,04				Obr. ew. Szkotowo (0020) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 29l, podszyt.: jrz, glg, kl, lsz, bez.c na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 BRZ	29 29 29	1,4	um um duże	13 10 15	13 11 15	IA II I	22	149 30 52 ---	305 60 105 ---	19,9 6,1 5,0 ---	TW-2,04
f	0,89				Obr. ew. Kownatki (0008) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz 48l, podszyt.: glg, bez.c, jrz, czm, lsz na 40%, w cz. SE kępa 0,16 ha Db,Brz 29l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um prz	23	20	IA	12	302	270	8,2 9,2	TP-0,89
g	0,71				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. porol, D. podszyt.: bez.k, jrz, kru, lsz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	28	25	I	12	313	220	4,1 5,8	TP-0,71
h	1,32				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. grp., podszyt.: bez.k, kru, glg na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	75 95 105	0,8	prz prz um	27 30 34	24 25 26	I II II	12	227 56 30 ---	300 75 40 ---	5,6 1,0 0,5 ---	TP-1,32
i	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl////ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 50l, podszyt.: jrz, bez.k, os na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	50 60	0,9	um um prz	24 27	22 24	IA IA	22	255 75 ---	350 105 ---	10,1 2,4 ---	TP-1,37
~a			0,19		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
284																			
	33,89 2,04 31,85 33,89 33,89 33,89		0,19 0,19 0,19 0,19		= 34,08 = 2,04 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 32,04 Obr. ew. Kownatki (0008) = 34,08 Gmina Kozłowo (032) = 34,08 Powiat nidzicki (11) = 34,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9870	244,3	
285					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kownatki (0008) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	7,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol.s, Js, Św, Os 58l, podsz.: bez.k, kru, brz, lsz, głg na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 BRZ	58 58 58	0,8	um um prz	27 22 28	25 20 24	IA II I	12	176 72 48 ---	1315 540 360 ---	31,7 16,6 6,4 ---	TP-7,47
b	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. mjs Brz, Kl 85l, Kl 60l, podsz.: bez.k, jr, z, głg, lsz na 80%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	31	26	I	12	323	755	12,1 5,2	TP-2,34
c	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z3, T. niz fal, GI. AUl, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Db, Kl 46l, podsz.: kru, db, czm, jr, z, kl na 60%, w cz. C luka 0,06 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,7	prz prz um	18	17	I	22	208	130	4,4 7,1	TP-0,62
d	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. mjs Kl, Wz 85l, Wz, Kl, Brz 55l, podsz.: czm, jr, z, kru na 80%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	31	26	I	12	323	680	10,8 5,1	TP-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 45l, podsz.: czm, jr, brz na 80%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 OL 1 ŚW 1 OS	45 45 45 45	0,8	prz prz um	22 20 20 21	20 19 19 20	I III I II	13	99 57 28 24 --- 208	185 105 50 45 --- 385	4,9 2,8 2,9 1,2 --- 11,8 6,3	TP-1,86
g	17,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db 58l, podsz.: bez.k, jr, db na 70%, Info: fragm. Lśw ; budki lęgowe	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	58 58	0,8	um um prz	28 28	24 24	IA I	12	248 76 --- 324	4335 1330 --- 5665	104,4 23,5 --- 127,9 7,3	TP-17,47
h	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Dw, gp/pg, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. porol, D. mjs Brz 85l, Brz, Kl, Db 50l, podsz.: jr, bez.k, kru na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,6	prz prz luź	31	25	I	13	237	235	3,8 3,8	
~a			0,83		RP: LINIE														
~b			0,26		RP: DROGI L														
	32,86 32,86 32,86 32,86 32,86		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 33,95 = 33,95 Obr. ew. Kownatki (0008) = 33,95 Gmina Kozłowo (032) = 33,95 Powiat nidzicki (11) = 33,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10065	225,5		
285A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kownatki (0008) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, plżk, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. podsz.: jr, glg, db na 40%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,7	prz prz um	27	23	I	23	293	245	4,6 5,5	TP-0,84

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
285A b	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. PRw, plz//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. podsz.: kl, jr, bez.k, db, glg na 80%, w cz. E kępa 0,13 ha Os 15l.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	23	22	IA	22	296	730	20,1 8,2	TP-2,46
c	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl/plz, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: bez.k, jr, kru, lsz, db na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	58 70	0,7	prz prz um	26 29	24 25	IA I	22	219 86 ---	510 200 ---	12,3 4,1 ---	TP-2,34
	5,64 5,64 5,64 5,64 5,64				= 5,64 = 5,64 Obr. ew. Kownatki (0008) = 5,64 Gmina Kozłowo (032) = 5,64 Powiat nidzicki (11) = 5,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1685	41,1		
286 a	2,16				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kownatki (0008) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Kl 37l, podsz.: czm, jr, bez.c na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 OL 1 ŚW 1 SO 1 BRZ 1 OS	42 37 42 37 37 37	0,8	um um prz	20 18 18 16 17 20	18 17 17 16 17 18	IA III I IA I II	22	97 30 24 22 17 19 ---	210 65 50 50 35 40 ---	7,7 2,2 3,2 2,1 1,3 1,5 ---	TP-2,16
b	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, gz, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 90l, podsz.: bez.k, jr, lsz na 50%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 MD	90 90	0,6	prz prz luź	33 35	28 28	II II	3 3	366 24 ---	305 20 ---	5,4 0,2 ---	IB-100%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83
																390	325	5,6 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
286 c	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, gz, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, Kl 42l, podsz.: jrz, czm, św na 40%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 2 OL	42 50 42	0,7	um um prz	18 21 19	17 20 18	I I III	22	118 66 33 ---	85 45 25 ---	5,2 1,4 0,7 ---	TP-0,71
d	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Md, Kl, Os 31l, podsz.: bez.k, kru, jrz na 50%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 OL 2 ŚW	31 31 31	0,9	um um duże	10 14 11	11 15 12	II III I	22	39 47 27 ---	25 30 20 ---	2,2 1,3 2,0 ---	TW-0,66
f	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Św 50l, podsz.: bez.k, kru, jrz na 60%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	23 21	21 IA	23	311	250	7,3 9,0	TP-0,81	
g	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Kl 70l, podsz.: czm, bez.k, kru na 90%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	85 70	0,9	prz prz um	32 28	27 25	I I	13	218 133 ---	370 225 ---	5,9 4,6 ---	TP-1,70
h	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl 70l, podsz.: jrz, czm, bez.k na 60%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	90 90 70	0,6	prz prz luź	33 34 28	28 28 25	I I I	13	204 24 19 ---	155 20 15 ---	2,3 0,1 0,2 ---	
i	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 38l, Md, Kl 33l, podsz.: bez.k, czm, jrz na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 OL	38 33 38	0,9	um um prz	18 12 17	17 12 16	IA II III	22	165 27 19 ---	160 25 20 ---	6,8 2,0 0,6 ---	TP-0,97
															211	205	9,4 9,7		

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 j k	1,21 3,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 85l, KI 70l, podsz.: czm, bez.k, lsz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO	85	0,6	prz prz luż	32	26	I	13	237	285	4,6 3,8	IIIA-30%-3,10 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 70l, podsz.: jrz, czm, bez.k na 50%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW 7 BRZ 2 BRZ 1 SO	70 85 70	0,8	prz prz um	30 35 30	25 27 25	I I I	3 3 3	194 58 29 ---	600 180 90 ---	7,4 1,4 1,8 ---		
	12,91 12,91 12,91 12,91 12,91				= 12,91 = 12,91 Obr. ew. Kownatki (0008) = 12,91 Gmina Kozłowo (032) = 12,91 Powiat nidzicki (11) = 12,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3400	81,4		
287 a b	3,23 0,25				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 62l, Brz, Kl, Lp 35l, podsz.: jrz, bez.k, lp na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR ŚW	62 19	0,8 0,1	prz prz um	27	24	IA	23	340	1100	24,4 7,6	TP-3,23	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, KI 62l, So, Lp 35l, podsz.: jrz, lp, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	62	0,8	prz prz um	27	24	IA	13	369	90	2,0 8,0		

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
287 c	4,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Kl 30l, mjs Św 56l, podsz.: jrz, lp, db, bez.k na 40%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	56 56	0,8	um um prz	26 24	24 23	IA I	22	315 19 ---	1495 90 ---	37,6 1,7 ---	TP-4,75
d	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Lp, Św 32l, podsz.: jrz na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 DB 1 BK 1 MD 1 BRZ	32 32 32 32 32	0,8	um um duże	12 9 7 15 13	13 11 9 15 14	I II II II II	22	92 7 2 15 13 ---	75 5 0,4 10 10 ---	4,3 0,4 0,7 0,4 ---	TW-0,80
f	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Kl 55l, podsz.: jrz, bez.k, lp na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	69 69	0,8	prz prz um	30 28	27 25	IA I	23	287 53 ---	615 115 ---	12,0 1,4 ---	TP-2,14
g	1,46				Obr. ew. Frąknowo (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Lp, Brz, Js 60l, podsz.: jrz, bez.k, db na 50%, Info: w cz. E ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	32	26	I	12	361	525	8,4 5,8	TP-1,46
h	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp,, podsz.: jrz, lp, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,7	prz prz um	26 24	23 22	IA I	23	248 19 ---	500 40 ---	12,3 0,7 ---	TP-2,01
															267	540	13,0 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	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
287 i	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs So 36l, podsz.: jrz na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 LP 1 BRZ	36 36 36	0,8	um um duże	14 11 16	15 13 17	I I I	22	146 10 18 ---	80 5 10 ---	6,7 0,5 0,4 ---	TW-0,55
	15,19 4,02 11,17 15,19 15,19 15,19				= 15,19 = 4,02 Obr. ew. Frąknowo (0005) = 11,17 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 15,19 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,19 Powiat nidzicki (11) = 15,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4765	114,3		
287A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a				0,66	RP. R (R V) R (R IVB) R (R VI)														
b				0,11	RP. R (R VI)														
c				0,18	RP. R (R V)														
d				1,26	RP. R (R V) R (R VI)														
f	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 120l, So, Lp 75l, podsz.: lp, kl na 40%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 4 BRZ	120 75	0,7	prz prz um	40 31	27 26	II I	3 3	159 101 ---	180 115 ---	1,7 1,2 ---	IIIA-30%-1,12 AGROT-0,34 ODN-ZŁOZ-0,34
							PODR II	5 LP 5 KL	35 35	0,3		7 7	10 10		22	8 8 ---	10 10 ---	2,9 2,6	
g	6,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Lp, Kl, Brz, So 24l, podsz.: lp, kl na 10%, Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	MD	24	1,4	um um duże	14	13	I	22	211	1300	107,4 17,5	TW-6,15

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
287A h	0,28				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: jrz, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	31	27	IA	12	398	110	2,1 7,5	TP-0,28
i	1,18				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, orl.pos, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 68l, podsz.: jrz, kl, lp na 70%, w cz. W kępa 0,31 ha So,Md 25l. So,Brz 35l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	31	27	IA	23	389	460	9,1 7,7	TP-1,18
j	3,00				Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 68l, podsz.: jrz, db, bez.k na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	68 85	0,9	um um prz	31 38	27 29	IA IA	12	238 170 408	715 510 1225	14,1 7,6 21,7 7,2	TP-3,00
~a			0,32		Obr. ew. Dobrzyń (0004) RP: L ENERG														
	11,73 3,00 8,73 11,73 11,73 11,73		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	2,21 2,21 2,21 2,21 2,21	= 14,26 = 3,00 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 11,26 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 14,26 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 14,26 Powiat nidzicki (11) = 14,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3410	143,2		

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
288					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Dobrzyń (0004) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs So 55l, Brz, Lp, Kl 45l, podsz.: jrż, lsz, bez.c na 50%, w cz. W kępa 0,25 ha So,Św 15l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	66 45	0,8	um um prz	29 20	26 19	IA IA	22	272 58 ---	300 65 ---	6,2 2,1 ---	TP-1,11
b	26,77				Obr. ew. Wietrzychowo (0031) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 55l, podsz.: jrż, bez.k, db na 40%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um um prz	25 23	23 22	IA I	22	305 29 ---	8165 775 ---	210,1 15,1 ---	TP-26,77
c	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. mjs Brz 67l, podsz.: jrż, bez.k, lsz, db na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz	31	27	IA	12	408	785	15,5 8,1	TP-1,92
d	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: jrż, bez.k na 20%, w cz. W kępą 0,39 ha So,Św,Brz 19l. 1 szt., Info: fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 BRZ	55 55 55	0,8	um um prz	23 25 23	22 23 22	I IA I	22	267 62 24 ---	560 130 50 ---	22,2 3,3 1,0 ---	TP-2,10
f	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 25l	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO 2 BRZ 1 MD	25 25 25 25	1,4	um um duże	8 10 11 14	9 11 13 14	I IA I I	22	39 62 40 22 ---	35 55 35 20 ---	7,2 5,0 2,1 1,6 ---	TW-0,92
																163	145	15,9 17,3	

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
288 g	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, bez.k, db na 30%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	47 47	0,8	um um prz	22 20	20 19	IA I	22	245 28 ---	235 25 ---	7,3 1,4 ---	TP-0,95
h	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Kl 36l, podsz.: brz, jrz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	36 36 36	0,9	um um duże	16 13 16	16 14 17	IA I I	22	154 41 41 ---	180 50 50 ---	8,2 4,0 1,7 ---	TP-1,16
i	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. pjd Brz 25l, mjs Brz 70l, podsz.: jrz, db, kru na 30%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	32	27	IA	23	359	835	15,9 6,9	TP-2,32
~a			0,05		Obr. ew. Dobrzyń (0004) RP: L ENERG														
~b			0,47		Obr. ew. Wietrzychowo (0031) RP: DROGI L														
	37,25 36,14 1,11 37,25 37,25 37,25		0,52 0,47 0,05 0,52 0,52 0,52		= 37,77 = 36,61 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 1,16 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 37,77 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 37,77 Powiat nidzicki (11) = 37,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12350	329,9		

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
289					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 55l, podsz.: jrz, bez.k, lp, db, lsz na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO	55	0,8	um um prz	25	23	IA	12	343	725	18,6 8,8	TP-2,11	
b	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 19 19 19 1 BRZ	0,9	um um duże	8 7 7 9	9 7 7 11	IA I II I	22	35 3 1 10 ---	55 5 0,7 1,3 ---	6,7 0,7 0,4 1,3 ---	CP-P-1,64	
c	10,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, bez.k na 30%, w cz. W kępa 0,40 ha So,Brz,Md 25l. So,Brz 33l. 1 szt., Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	0,9	um um prz	25 23 23	23 22 22	IA I I	12	305 43 33 ---	3155 445 340 ---	81,1 17,6 6,6 ---	TP-10,34	
d	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: bez.k, jrz, lp na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	0,8	prz prz um	26 23	23 22	IA I	22	215 72 ---	540 180 ---	13,9 3,5 ---	TP-2,52	
f	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, podsz.: jrz na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 2 BRZ	0,7	prz prz um	25 27 25	24 24 24	I IA I	22	215 57 43 ---	365 95 75 ---	13,3 2,3 1,3 ---	TP-1,70	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
289 g	6,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 69l, So 100l, podsz.: jrz, bez.k, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	69	1,0	um um prz	31	27	IA	12	447	3100	60,3 8,7	TP-6,93
h	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 58l, podsz.: jrz, db, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	26	23	IA	12	353	530	12,8 8,5	TP-1,50
i	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os 53l, podsz.: jrz, db, gfg na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um prz	25	23	IA	12	334	370	10,0 9,0	TP-1,11
~a			0,40		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
	27,85 27,85 27,85 27,85 27,85		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 28,47 = 28,47 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 28,47 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,47 Powiat nidzicki (11) = 28,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9995	250,4		
290 a	1,30				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 DB.C	25 55 25 25	1,1	um um duże	10 25 12 7	11 24 13 9	IA IA I II	22	110 95 18 4 ---	145 125 25 5 ---	12,6 3,2 1,3 0,8 ---	TW-1,30 17,9 13,8

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	
290 b	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. wkęp,	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 MD	3 10 3	0,9									0,9 --- 0,9 1,6	PIEL-0,58 CW-0,58
c	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Md 25l, podsz.: czm, brz, kru na 30%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	25 25 25	1,3	um um duże	10 12 7	11 13 9	IA I II	12 22	146 40 6 ---	90 25 5 ---	7,7 1,4 0,6 ---	TW-0,60	
d	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 3l	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 LP	3 3 3	0,8				I I II	22				PIEL-0,64 CW-0,64	
f	17,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. pjd Lp 30l, mjs Św, Brz 55l, Św 30l, podsz.: jrz, db, bez.k na 40%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	25	23	IA	22	343	5915	152,1 8,8	TP-17,24	
g	6,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 20l, podsz.: jrz, db, jał na 40%, w cz. E kępa 0,20 ha So 53l. 1 szt. w cz. C kępa 0,30 ha So 110l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	72 72	0,9	um um prz	31 28	27 25	IA I	23	384 30 ---	2440 190 ---	45,0 2,2 ---	TP-6,35	
h	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 36l, podsz.: jrz, db na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	36 36 36	0,7	prz prz um	16 13 16	16 14 17	IA I I	23	100 48 31 ---	90 40 25 ---	4,0 3,5 1,0 ---	TW-0,88	
																179	155	8,5 9,7		

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
290 i ~a	1,48		0,38		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	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	39	29	I	3	444	655	7,4 5,0	
	29,07 29,07 29,07 29,07 29,07		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 29,45 = 29,45 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 29,45 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,45 Powiat nidzicki (11) = 29,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9775	243,7		
291 a b c	3,93 1,20 1,30				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	47 47	0,8	um um prz	21 20	20 19	IA I	12	274 28 ---	1075 110 ---	33,9 5,6 ---	TP-3,93
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMŚw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDw, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, mal.włś, nar.spe, C: porol, D: zmiesz. wkęp, mjs Brz 47l, podsz.: jrz, db, bez.k na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um prz	25	23	IA	12	372	445	11,8 9,8	TP-1,20
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMŚw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, mal.włś, rkt.spe, C: porol, D: mjs Brz 82l, podsz.: jrz, db, św na 40%, Info: fragm. LMŚw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,9	um um prz	32	26	I	12	397	515	8,6 6,6	TP-1,30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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
291 d	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 54l, podsz.: jrz na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	54 54	0,9	um um prz	23 25	22 23	I IA	22	296 105 ---	475 170 ---	19,3 4,4 ---	TP-1,60
f	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 69l, podsz.: jrz, db, brz, św na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	um um prz	31	27	IA	23	398	595	11,5 7,7	TP-1,49
g	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: jrz, db, brz, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	42	30	I	3	406	350	4,2 4,9	TP-0,86
h	3,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 57l, podsz.: jrz, db, bez.k na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	57 57	0,8	um um prz	26 24	23 23	IA I	22	281 52 ---	1040 190 ---	25,6 3,5 ---	TP-3,70
i	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Brz, lwa 30l, podsz.: db, jrz, brz, jał na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	um um prz	31 28	27 26	IA I	22	325 24 ---	690 50 ---	13,2 0,6 ---	TP-2,12
j	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, podsz.: jrz, db na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 2 SO 1 DB	37 37 37 37	0,8	um um duże	13 16 15 11	14 17 16 13	I I IA II	22	78 55 47 10 ---	165 115 100 20 ---	12,9 4,0 4,3 1,3 ---	TW-2,09
															190	400	22,5 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
291 ~a			0,66		RP: DROGI L														
	18,29 18,29 18,29 18,29 18,29		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 18,95 = 18,95 Obr. ew. Wietrychowo (0031) = 18,95 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,95 Powiat nidzicki (11) = 18,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6105	164,7		
292					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	3,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Md 52l, podsz.: jrz, db, czm na 40%, w cz. W luka 0,40 ha 1 szt., Info: fragm. BMśw ; luka - naruszona granica	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um prz	23 22	22 21	IA I	12	296 29 ---	1000 100 ---	27,6 2,1 ---	TP-2,98 ODN-LUK-0,40
b	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, plmż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: jrz, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	1,0	um um prz	31	27	IA	12	437	660	13,1 8,7	TP-1,51
c	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, plmż, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Lp 14l, podsz.: brz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 DB	14 14 14	0,9	peł duże		5 4 5	I I II	22			9,3 1,9 0,3 ---	CP-2,76
d	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, plmż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. podsz.: jrz, db, brz na 50%, w cz. SW luka 0,21 ha 1 szt., Info: fragm. LMśw ; luka - naruszona granica	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	um um prz	30	27	IA	23	408	1275	24,9 8,0	TP-2,92 ODN-LUK-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	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
292 f	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, bor.czr, C. porol, D. mjs Db 90l, Db, Os, Św 50l, Brz 40l, podsz.: jrz, db na 50%, 1-od gnia 0,80 ha Db 12l. 4 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW SO PODR DB		135 12	0,8 0,3	prz prz luź	39 28	28 2	II I	3 12	312 29 350	910 55 690	7,2 2,5	IIIAU-95%-2,91 AGROT-2,11 ODN-ZŁOŻ-2,11 CP-0,80
g	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: db, jrz, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	32 29	27 25	IA I	23 3	321 29 350	635 55 690	12,2 0,7 12,9 6,5	TP-1,98	
h	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, db, lp na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	57 57	0,8	um um prz	27 25	23 23	IA I	22 3	281 24 305	765 65 830	18,9 1,2 20,1 7,4	TP-2,73	
i	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plmż, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, db, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW 8 BRZ 2 SO	70 70	0,7	prz prz um	28 30	25 27	I IA	3 3	204 58 262	155 45 200	1,9 0,9 2,8 3,6	TP-0,77	
j	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 90l, podsz.: jrz, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	100 90	0,9	prz prz um	34 28	26 21	II III	3 3	318 31 349	660 65 725	8,4 1,2 9,6 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 k	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, So, Lp 20l, podsz.: czm na 10%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 DB 1 ŚW	20 20 20	0,9	um um duże	10 7 7	11 7 7	I II I	22	83 1 2 ---	60	4,3 0,4 0,6 ---	CP-P-0,70
~a			0,50		RP: DROGI L		PRZES	SO BRZ LP	60 60 60			23 22 21	20 20 19	3 4 4		1 1 1 ---	5,3 7,6		
~b			0,14		RP: LINIE											3			
	21,94 21,94 21,94 21,94 21,94		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 22,58 = 22,58 Obr. ew. Wietrzykowo (0031) = 22,58 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,58 Powiat nidzicki (11) = 22,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6468	137,1		
293 a				2,28	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Litwinki (0011) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ	60 60			20 21	19 20	4 4		20 4 ---			
b	11,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (Iz) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ol 70l, podsz.: wb, brz, kru na 50%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 BRZ	80 70	0,7	prz prz luź	28 24	20 21	III II	3 4	121 61 ---	1395 700 ---	11,0 8,3 ---	
	11,51 11,51 11,51 11,51 11,51			2,28 2,28 2,28 2,28 2,28	= 13,79 = 13,79 Obr. ew. Litwinki (0011) = 13,79 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 13,79 Powiat nidzicki (11) = 13,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2095 (24)	19,3		

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
294					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Frąknowo (0005) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Św 55l, Md 36l, podsz.: jrz, czm, db na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 ŚW 1 SO	55 75 36 36	0,9	um um prz	26 30 13 15	23 25 14 16	IA I I IA	22	229 76 19 29 ---	475 155 40 60 ---	12,2 2,9 3,3 2,7 ---	TP-2,07
b	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 25l, podsz.: czm, jrz na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 BRZ 1 ŚW	25 25 25 25	1,2	um um duże	10 8 12 8	11 9 13 9	IA II I I	22	92 10 36 9 ---	50 5 20 5 ---	4,6 0,9 1,2 1,0 ---	TW-0,57
c	2,32				Obr. ew. Rączki (0026) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Św 54l, podsz.: jrz, db, kru na 40%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um prz	26 23	23 IA	IA 22	334	775	20,4 8,8	TP-2,32	
d	1,39				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, nar.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 90l, Lp 60l, Brz 50l, Św 25l, podsz.: czm, db, jrz na 40%, Info: fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 2 BRZ	90 90 90	0,7	prz prz luź	32 33 34	28 26 28	II I I	3 3 3	166 123 52 ---	230 170 70 ---	4,1 2,5 0,5 ---	IB-95%-1,39 AGROT-1,39 ODN-ZRB-1,39

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	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	
294																			
f	10,26				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. pjd Js 35l, mjs Brz 85l, Brz, So 50l, Db, Lp 35l, podsz.: jrz, db, kru na 50%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	31	26	I	12	361	3705	59,1 5,8	TP-10,26
g	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: jrz, bez.k, lp na 30%	100/100 DB-SO ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 SO 1 BRZ	54 54 54	0,9	um um prz	23 26 24	22 23 22	I IA I	22	210 143 29 ---	185 125 25 ---	7,4 3,3 0,5 ---	TP-0,87
h	4,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: jrz, lp, db na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	52 52 65	0,8	um um prz	23 22 30	22 21 26	IA I IA	22	238 24 33 ---	1095 110 150 ---	30,3 2,4 3,2 ---	TP-0,87
i	1,57				Obr. ew. Frańkowo (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Bk 22l, Db 16l, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	22 22 22 22	1,3	um um duże	9 7 7 10	10 8 8 12	IA II I I	22	94 6 6 18 ---	150 10 10 30 ---	17,6 2,5 2,9 1,9 ---	TW-1,57
j	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. podsz.: jrz, lp, bez.k na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	26	21	II	23	324	180	3,4 6,2	TP-0,55

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
294																			
k	2,05				Obr. ew. Dobrzyń (0004) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 67l, podsz.: db, brz, jał na 50%, w cz. W kępa 0,10 ha So,Brz 40l. 1 szt., Info: fragm. LMśw,Lśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	27	22	I	23	291	595	12,8 6,2	TP-2,05
l	3,57				Obr. ew. Rączki (0026) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db, Lp 35l, podsz.: jrz, db, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	70 55 55	0,9	um um prz	30 24 23	25 22 22	I IA I	13	233 68 29 ---	830 245 105 ---	16,9 6,2 2,0 ---	TP-3,57
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,06		Obr. ew. Dobrzyń (0004) RP: DROGI L														
	29,83 2,05 23,02 4,76 29,83 29,83 29,83		0,36 0,06 0,30 0,36 0,36 0,36		= 30,19 = 2,11 Obr. ew. Dobrzyń (0004) = 23,32 Obr. ew. Rączki (0026) = 4,76 Obr. ew. Frąknowo (0005) = 30,19 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,19 Powiat nidzicki (11) = 30,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9605	228,7		
295					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Załuski (0034) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz 80l, Brz 35l, podsz.: db, brz, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz um	30	24	I	23	293	165	2,8 5,0	TP-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
295 b	1,00				Obr. ew. Rączki (0026) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św, Brz 75l, podsz.: czm, bk, db na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	33	28	IA	22	445	445	7,8 7,8	TP-1,00
c	5,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: db, jr, bez.k na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51	0,8	um um prz	23 22	21 21	IA I	22	286 29 315	1605 165 1770	45,4 3,6 49,0 8,7	TP-5,61
d	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 63l, podsz.: jr, db, brz, jał na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	29	26	IA	13	418	945	20,6 9,1	TP-2,26
f	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 35l, podsz.: jr, brz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	32	25	I	12	414	1190	20,5 7,1	TP-2,87
g	0,67				Obr. ew. Załuski (0034) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. podsz.: brz, jr, jał na 30%, Info: w cz. NE ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz	28	24	I	23	330	220	4,6 6,9	TP-0,67

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
295 h	1,33				Obr. ew. Rączki (0026) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 75l, podsz.: jrz, db, lp na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	100 75	0,9	prz prz um	38 29	28 25	I I	2 3	333 77 ---	445 100 ---	5,7 1,9 ---	
i	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeź.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 70l, So 100l, podsz.: jrz, lp, db na 30%, Info: fragm. BMśw ; w cz. C paśnik	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um prz	31	25	I	13	379	1300	26,4 7,7	TP-3,43
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,02		Obr. ew. Załuski (0034) RP: DROGI L														
	17,73 16,50 1,23 17,73 17,73 17,73		0,33 0,31 0,02 0,33 0,33 0,33		= 18,06 = 16,81 Obr. ew. Rączki (0026) = 1,25 Obr. ew. Załuski (0034) = 18,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,06 Powiat nidzicki (11) = 18,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6580	139,3	
295A a	2,84				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Rączki (0026) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 60l, podsz.: jrz, bez.k, db, lp na 30%, w cz. E kępa 0,08 ha OI 10l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 75	0,7	prz prz um	28 30	24 26	IA I	23	257 57 ---	730 160 ---	16,9 3,0 ---	
																314	890	19,9 7,0	

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	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
295A																			
b	2,80				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.włś, jeż.spe, C. porol, D. pjd So 40l, mjs So, Brz 55l, Kl 40l, podsz.: jrz, lp, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	30	26	I	13	404	1130	21,1 7,5	TP-2,80
c	1,66				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs So, Brz 55l, podsz.: brz, jrz, jał na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	prz prz um	30	26	I	12	364	605	11,3 6,8	TP-1,66
d	1,07				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Md, Brz, Kl, Ol 25l, Ol, Św 10l, w cz. SE luka 0,06 ha 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	25 25	1,2	um um duże	10 8	11 9	IA I	22	147 16 163	155 15 170	13,8 3,4 17,2 16,1	TW-1,07
f	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, C. porol, D. mjs Św 85l, Św, Brz 60l, Brz, Os 35l, podsz.: jrz, jał, bez.k na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	28	22	II	13	294	255	4,1 4,8	
~a			0,09		RP: LINIE														
~b			0,08		RP: DROGI L														
	9,23 9,23 9,23 9,23 9,23		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 9,40 = 9,40 Obr. ew. Rączki (0026) = 9,40 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 9,40 Powiat nidzicki (11) = 9,40 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3050	73,6		

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
296					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 58l, podsz.: jrz, bez.c, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO	58	0,8	um um prz	28	24	IA	13	353	245	5,9 8,6	TP-0,69	
b	7,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Wz, Ol 15l, podsz.: kru, brz, gb na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 3 SO 3 MD 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	15 15 15 15	0,9	um um duże	7 7 4 7	7 8 III 4 I 8	IA I I I I	32	7 15 7 ---	55 120 55 ---	19,3 24,4 1,8 5,9 ---	CP-P-7,91	
c	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fál, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 62l, podsz.: jrz, bez.k, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO	62	1,0	um um prz	27	24	IA	12	418	590	13,1 9,3	TP-1,41	
d	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 26l, podsz.: db, bez.k, brz na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 SO 2 BRZ 1 DB 1 MD	26 35 35 26 26	1,3	um um duże	11 15 16 7 14	12 16 17 9 14	IA IA I II I	22	89 71 56 6 24 ---	155 125 95 10 40 ---	12,5 5,9 3,6 1,4 3,0 ---	TW-1,73	
f	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fál, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: jrz, bez.k, gíg na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO	70	0,8	prz prz um	32	27	IA	23	359	855	16,3 6,8	TP-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
g	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, C. porol, D. mjs Db, Brz 40l, podsz.: jrz, db, bez.k na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz um	42	30	I	3	406	160	1,8 4,5	
h	2,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, mał.wś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 57l, podsz.: jrz, bez.k, db, lsz na 40%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	57 57	0,8	um um prz	26 24	23 22	IA I	22	286 48 ---	650 110 ---	16,0 2,0 ---	TP-2,27
i	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pg//plmż, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: db, jrz, brz na 40%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	70 80	0,7	prz prz um	28 35	25 29	I IA	3 3	151 131 ---	220 190 ---	2,7 3,1 ---	TP-1,45
j	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs So, Os 70l, Os 40l, podsz.: os, db, kru na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	70	0,8	prz prz um	29	25	I	3	301	265	3,3 3,8	TP-0,88
k	1,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Kl 28l, podsz.: bez.c, lsz, kru na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 2 DB 2 BRZ 1 MD	28 28 28 28 28	1,2	um um duże	12 10 9 14 15	13 11 11 15 15	IA I II I I	22	68 25 15 40 24 ---	90 30 20 50 30 ---	6,2 4,8 2,1 2,6 2,0 ---	TW-1,30
																172	220	17,7 13,6	

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
296 l	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs So 100l, Św, Brz 75l, podsz.: jrz, db, lsz, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	31	26	I	22	370	950	15,2 5,9	TP-2,57
m	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 68l, podsz.: jrz, db, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz	30	27	IA	22	398	335	6,6 7,9	TP-0,84
n	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md, Os 37l, podsz.: jrz, db, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	37 37 37	0,8	um um prz	16 16 13	17 17 14	IA I I	22	166 38 20 --- 224	230 55 30 --- 315	10,1 1,8 2,2 --- 14,1 10,1	TW-1,39
o	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pg//plmż, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 90l, Św 75l, podsz.: jrz, bez.k, db, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	1,0	prz prz um	36	28	I	3	461	1840	23,7 5,9	TP-3,99
p	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pg//plmż, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 67l, podsz.: jrz, db, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	um um prz	30	26	IA	13	389	370	7,5 7,9	TP-0,95
r	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pg//plmż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 70l, Db 45l, podsz.: jrz, kru, db na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	32	27	IA	13	408	1220	23,3 7,8	TP-2,99

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	
296 s	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md 32l, podsz.: jrz, db, św na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 2 BRZ	32 32 32 32	1,0	um um duże	14 12 10 14	15 14 11 16	IA I II I	22	98 33 19 41 ---	280 95 55 120 ---	15,6 10,2 4,4 5,0 ---	12,2	TW-2,88
t	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pg/plmż, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs So, Brz 50l, podsz.: jrz, db, bez.k na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	27	24	I	12	330	1105	22,4 6,7		TP-3,35
w	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Os 35l, Św, Brz, Os 46l, Db 65l, podsz.: jrz, db na 20%, w cz. SE kępa 0,04 ha So 115l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 DB	46 35 30	0,8	um um prz	21 15 10	20 16 11	IA IA II	22	158 60 6 ---	145 55 5 ---	4,8 2,7 0,5 ---	8,0 8,6	TP-0,93
x			0,23		RP: DROGI L															
~a			0,38		RP: LINIE															
~b			0,53		RP: DROGI L															
~c			0,01		RP: L ENERG															
	40,31 40,31 40,31 40,31 40,31		1,15 1,15 1,15 1,15 1,15		= 41,46 = 41,46 Obr. ew. Wietrzykowo (0031) = 41,46 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 41,46 Powiat nidzicki (11) = 41,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11075	315,7			

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
297					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	6,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os 58l, podsz.: jrz, db, brz, św, głg na 30%. Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,8	um um prz	27 25	24 24	IA I	12	319 24 ---	2165 165 ---	52,2 2,9 ---	TP-6,79
b	2,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, db, bk na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	66 66	0,9	um um prz	30 27	27 24	IA I	12	389 29 ---	1110 85 ---	22,8 1,2 ---	TP-2,85
c	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Db 115l, Św, Brz 80l, podsz.: jrz, db na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,9	prz prz um	41	30	I	3	406	340	3,6 4,3	
d	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 70l, podsz.: jrz, db, kru na 50%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 2 SO	70 70	0,9	prz prz um	29 31	25 27	I IA	3 3	253 78 ---	600 185 ---	7,4 3,6 ---	IIIA-30%-2,38 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71
f	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Db 115l, Db, Brz 50l, podsz.: db, jrz na 40%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	115	1,0	prz prz um	41	29	I	3	444	415	4,4 4,7	IIIA-30%-0,94 AGROT-0,29 ODN-ZŁOŻ-0,29

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
297 g	5,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 58l, podsz.: db, jr, św na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	58 58	0,8	um um prz	28 26	24 24	IA I	12	248 76 ---	1335 410 ---	32,1 7,2 ---	TP-5,38
h	4,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Db, Brz 73l, podsz.: jr, db, lsz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	73	1,0	um um prz	28	25	I	13	394	1820	35,1 7,6	TP-4,62
i	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pg//plmż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 70l, podsz.: jr, db, kru na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	70 55 55	0,9	um um prz	31 25 23	27 23 22	IA IA I	12	243 107 29 ---	375 165 45 ---	7,2 4,3 0,9 ---	TP-1,55
j	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Md, Lp 24l, podsz.: db na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	24 24 24 24	1,2	um um duże	9 11 7 7	11 13 9 8	IA I I II	22	101 34 7 4 ---	85 30 5 5 ---	8,3 1,7 1,4 0,6 ---	TW-0,85
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			1,18		RP: DROGI L														
	26,20 26,20 26,20 26,20 26,20		1,32 1,32 1,32 1,32 1,32		= 27,52 = 27,52 Obr. ew. Wietrzykowo (0031) = 27,52 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,52 Powiat nidzicki (11) = 27,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9340	196,9		

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
298					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Brz, Św 120l, Brz, Św 65l, podsz.: db, jrż na 10%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	120 65	0,9	prz prz um	42 22	30 20	I II	3 4	367 29 ---	700 55 ---	6,9 1,5 ---	III A-30%-1,91 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57
b	7,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db 58l, Brz, lwa 30l, podsz.: jrż, db, kru na 40%, Info: fragm. BMśw ; budki łęgowe	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	58 58	0,8	um um prz	28 26	24 24	IA I	22	248 76 ---	1815 555 ---	43,7 9,9 ---	TP-7,32
c	5,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Św 60l, Db 30l, podsz.: jrż, db, czm, jał, brz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 60	0,7	prz prz um	31 23	25 22	I II	13	285 19 ---	1580 105 ---	25,2 1,7 ---	TP-5,55
d	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Bk 29l, podsz.: db, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	29 29 29	1,2	um um duże	11 13 9	12 14 10	I II I	22	129 33 15 ---	165 45 20 ---	11,8 2,1 2,6 ---	TW-1,29
f	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: jrż, czm, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	29	24	I	12	364	340	5,9 6,3	TP-0,94

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	
298 g	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 26l, podsz.: jrz, kru, brz na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 DB	26 26 26 26	1,3	um um duże	11 9 12 7	12 10 14 9	IA I I II	22	111 22 42 6 ---	110 20 40 5 ---	9,0 3,9 2,3 0,8 ---	16,0 16,0	TW-1,00
h	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 35l, podsz.: czm, jrz, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	um um prz	32	26	I	12	361	660	10,5 5,7	TP-1,83	
i	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Md, Db, Bk, Lp 17l, w cz. N kępą 0,13 ha So 60l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 BRZ 1 SO	12 17 17	0,9	peł duże	7 8 7	7 9 7	I I IA	23	40 8 5 ---	85 15 10 ---	12,4 1,6 1,8 ---	15,8 7,3	CP-P-2,15
j	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Bk 17l, Brz 12l, w cz. S luka 0,15 ha 1 szt.	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 ŚW	17 17 17	0,8	um um duże	8 7 26	9 7 23	I IA I	23	52 8 ---	135 20 ---	12,4 3,8 0,5 ---	16,7 6,3	CP-2,63
~a			0,36		RP: LINIE															
~b			0,56		RP: DROGI L															
~c			0,06		RP: DROGI L															
	24,62 24,62 24,62 24,62 24,62		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 25,60 = 25,60 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 25,60 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,60 Powiat nidzicki (11) = 25,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6518	170,3			

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
299					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	14,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.wś, nar.spe, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, db, bez.k, brz, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: nap.pur, Info: fragm. BMśw,Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	59 59	0,9	um um prz	27 25	24 23	IA I	22	324 29 ---	4735 425 ---	111,6 7,3 ---	TP-14,61
b	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 78l, podsz.: brz, jał, db na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um prz	29	24	I	12	374	350	6,2 6,6	TP-0,94
c	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. podsz.: brz, jał, db na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	32	23	II	3	348	705	9,7 4,8	
d	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, db, jał na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 60	0,7	prz prz um	28 27	23 24	I IA	23	233 61 ---	170 45 ---	3,1 1,0 ---	TP-0,72
f	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs So 58l, So 70l, podsz.: jrz, db, so na 20%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	58	0,8	prz prz um	26	24	I	3	248	465	8,2 4,4	TP-1,87
~a			0,72		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
299 ~b			0,22		RP: LINIE														
	20,17 20,17 20,17 20,17 20,17		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 21,11 = 21,11 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 21,11 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,11 Powiat nidzicki (11) = 21,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6895	147,1		
300 a	10,87				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, db, bez.k na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,8	um um prz	27 25	24 24	IA I	22	315 29 ---	3425 315 ---	82,5 5,6 ---	TP-10,87
b	2,97				Obr. ew. Załuski (0034) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Db, Lp 80l, Brz 35l, podsz.: jrz, db na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB	95 35	1,0 0,2	um um prz	34 12	27 10	I 22	3	451 11	1340 35	18,5 6,2	
c	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Lp 41l, podsz.: jrz, św, db na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 BRZ	41 41 41	0,9	um um prz	19 14 19	18 15 19	IA II I	12	179 28 47 ---	225 35 60 ---	8,5 1,8 1,8 ---	TP-1,25
																254	320	12,1 9,7	

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	
300 d	3,82				Obr. ew. Wietrzychowo (0031) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 20l, podsz.: kru, brz, jrz na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	20 20 20 20	0,9	um um duże	9 7	9 7	IA I III I	22	49 4 10 ---	185 15 40 ---	29,5 7,0 0,4 2,8 ---	10,4	TW-3,82
~a			0,26		RP: DROGI L															
~b			0,03		RP: DROGI L															
~c			0,23		RP: LINIE															
	18,91 4,22 14,69 18,91 18,91 18,91		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 19,43 = 4,22 Obr. ew. Załuski (0034) = 15,21 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 19,43 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,43 Powiat nidzicki (11) = 19,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5675	158,4			
301 a	7,25				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	31	27	IA	22	398	2885	55,2 7,6	TP-7,25	
b	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pg//plmz, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. podsz.: db, jrz, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	35	27	I	3	410	370	5,1 5,7		
c	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Św 85l, podsz.: db, jrz, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	36	27	I	3	400	825	10,6 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	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
301 d	7,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Św 58l, podsz.: db, jr, bez.k na 40%, w cz. S kępa 0,34 ha So,Św,Db,Brz 35l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,8	um um prz	28 26	24 24	IA I	22	319 24 ---	2375 180 ---	57,2 3,2 ---	TP-7,44
f		0,39			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z3, T. niz fal, Gl. RDb, ps, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, D. podsz.: lsz, wb, glg, ol na 40%	ŚW-DB													
g	5,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jr, db, bez.k, brz, św na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,8	um um prz	25 23	23 22	IA I	22	272 52 ---	1435 275 ---	37,0 5,3 ---	TP-5,28
h	3,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: jr, db, jał na 30%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	54 54	0,8	um um prz	24 26	22 23	I IA	4 3	210 29 ---	655 90 ---	13,1 2,4 ---	TP-3,12
i	6,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 85l, podsz.: db, jał, św na 40%, w cz. E kępa 0,45 ha So 55l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 50	0,9	um um prz	31 16	26 16	I II	12	361 28 ---	2250 175 ---	35,9 8,9 ---	TP-6,23
j	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 27l, podsz.: brz, db na 10%, w cz. N luka 0,20 ha 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 ŚW 1 BRZ	21 27 16 16	0,8	um um duże	9 11 7	9 13 4 9	IA IA I I	22	61 64 10 ---	170 180 30 ---	23,1 13,4 0,6 2,7 ---	TW-2,59 ODN-LUK-0,20
															135	380	39,8 14,3		

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
301 k	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 15l, Db 25l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	15 15 15	0,9	peł duże		5 5 3	I II II	22			4,5 0,3 --- 4,8 4,2	CP-1,13
l	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: db, jr, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	56 56	0,8	um um prz	25 25	22 23	I IA	3 3	157 138 --- 295	155 140 --- 295	3,0 3,5 --- 6,5 6,5	TP-1,00
m	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Św, Db, Brz, Md 85l, podsz.: db, św, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	28	22	II	12	304	1145	18,6 4,9	TP-3,77
~a			0,09		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	70			31	27		3		25		DRZEW-100%-0,09
~b			0,65		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: L ENERG														
	40,97 40,97 40,97 40,97 40,97	0,39 0,39 0,39 0,39 0,39	0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 42,14 = 42,14 Obr. ew. Wietrzykowo (0031) = 42,14 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 42,14 Powiat nidzicki (11) = 42,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13341 [25]	303,6	

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
302					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pg//plmz, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Db 85l, Db, Brz, Os 74l, podsz.: db, brz, jrj, jał na 50%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	74 85	0,8	um um prz	29 32	25 26	I I	23	202 142 ---	375 265 ---	7,1 4,2 ---	TP-1,85
b	13,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Kl 55l, Db 35l, Gb 30l, podsz.: jrj, db, lsz na 40%, w cz. W kępa 0,33 ha So,Brz 25l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um um prz	26 24	23 22	IA I	22	305 29 ---	4210 400 ---	108,3 7,8 ---	TP-13,80
c	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św, Brz 85l, Brz 35l, Lp 25l, podsz.: czm, jrj, db, św na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	um um prz	32	26	I	22	361	1425	22,8 5,8	TP-3,95
d	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz 45l, Db 30l, podsz.: db, jrj, glg na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	27	22	I	23	291	435	8,9 5,9	TP-1,50
f	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Db.c 29l, podsz.: db na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	29 29 29	1,2	um um duże	13 8 13	14 10 15	IA II I	22	168 16 21 ---	245 25 30 ---	16,2 2,4 1,5 ---	TW-1,47

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
302 g	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Md, Db.c 26l, Db 16l, podsz.: czm, db na 10%, w cz. W luka 0,08 ha 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	26 26	1,2	um um duże	10 7	12 9	IA II	22	140 18 ---	120 15 ---	9,8 2,1 ---	TW-0,86
h	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. podsz.: db, brz, jał na 30%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	26	21	II	23	283	200	3,5 4,9	TP-0,71
~a			0,83		RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: LINIE														
	24,14 24,14 24,14 24,14 24,14		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 25,24 = 25,24 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 25,24 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,24 Powiat nidzicki (11) = 25,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7745	194,6	
303 a	6,89				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 1 SO 1 ŚW	34 34 34 34	0,8	um um duże	11 15 14 13	13 17 15 14	II I IA I	22	44 51 21 16 ---	305 350 145 110 ---	21,6 13,7 7,2 10,3 ---	TW-6,89
b	9,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. mjs Db, Św 95l, Św 70l, Św 35l, podsz.: db, św, jał na 50%, OP. Płaty roślinności: ppr.zwy, sas.otw, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	um um prz	30	25	II	3	379	3565	49,2 5,2	TP-9,41

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	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
303 c	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Ol, Lp 23l, podszt.: kru, jrz, kal.k na 30%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 2 DB.C 2 BRZ	23 23 23 23	1,1	um um duże	7 10 7 12	9 11 9 13	II IA II I	22	10 46 7 33 ---	10 45 5 35 ---	2,1 4,9 1,5 2,1 ---	TW-0,99
d	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Św 90l, podszt.: db, jał, jrz, św na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz um	37	29	I	2	406	435	4,9 4,6	
f	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. mjs Brz 80l, podszt.: jał, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	27	22	II	13	303	335	5,9 5,4	TP-1,10
g	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. mjs Brz 70l, podszt.: jał, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	23	20	II	12	282	280	5,9 5,9	TP-1,00
h	3,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDB, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. jdn, mjs Św 90l, podszt.: db, św, brz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	105 90 90	0,9	prz prz um	33 32 29	24 25 25	II II II	2 3 3	266 39 24 ---	945 140 85 ---	11,1 2,3 0,5 ---	
i	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, D. zmiesz. grp, mjs So 110l, Św 80l, podszt.: bez.c, db, kru na 50%, Info: fragm. Lśw	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 BRZ	110 80	0,9	um um prz	38 31	28 26	II I	12	391 34 ---	775 65 ---	8,9 0,6 ---	TP-1,98
																425	840	9,5 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
303 j	5,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 23l, Św, Db 15l, podsz.: brz, św, kru na 50%, Info: fragm. BMśw,LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 DB	23 23 23	1,2	um um duże	11 10 7	12 10 9	I IA II	23	80 61 3 ---	445 340 15 ---	28,1 36,4 3,6 ---	TW-5,59
k	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: db, św, brz, bk na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	25 23	23 IA	12	381	365	9,4 9,8	TP-0,96	
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
	32,55 32,55 32,55 32,55 32,55		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 33,11 = 33,11 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 33,11 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,11 Powiat nidzicki (11) = 33,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8802	230,2		
304 a	0,47				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	50	0,9	um um prz	22 21	I I	12	245	115	2,6 5,5	TP-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	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
304 b	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs So, Bk 23l, podsz.: jrz, kru, brz na 30%	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 1 ŚW 1 JW	23 23 23 23	0,8	um um duże	7 11 8	9 12 8	II I I	22	18 48 6	15 40 5	3,2 2,6 1,3 0,4 ---	TW-0,85
c	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Db 75l, podsz.: db, jrz, brz na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	29	25	I	12	374	260	4,8 7,0	TP-0,69
d	4,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. smug, mjs Św, Md 37l, podsz.: brz, db, kru, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	37 37 37	1,0	um um duże	14 11 15	15 13 16	I II II	12	189 13 19 ---	905 60 90 ---	42,3 3,8 3,2 ---	TW-4,79
f	0,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Brz 75l, Db 40l, podsz.: jał, db, kru na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	29	25	I	12	404	305	5,7 7,5	TP-0,76
g	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. zmiesz. grp., podsz.: db, kru, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	80 80	0,9	prz prz um	31 30	25 25	II I	3 3	197 113 ---	200 115 ---	1,7 2,0 ---	IB-95%-1,02 AGROT-1,02 ODN-ZRB-1,02
h	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% klimat, D. mjs Brz 80l, podsz.: db, jał, brz na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	30	25	I	22	374	1085	18,7 6,4	TP-2,90

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
304 i	6,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Św 95l, Św, Brz, Db 70l, Św, Db 35l, podsz.: db, św, brz na 60%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	um um prz	32	25	II	3	338	2290	31,5 4,7	TP-6,77
j	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 70l, podsz.: bez.c, brz, jrz na 60%, w cz. S kępa 0,20 ha Db,Brz 35l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	95 95 95	0,8	prz prz um	34 32 33	27 29 28	I II I	2 3 3	256 102 31 ---	465 185 55 ---	6,4 2,9 0,4 ---	TP-1,81
k	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So 17l, podsz.: brz, kru, jrz na 30%, w cz. N kępa 0,10 ha So,Brz 70l. 1 szt. w cz. SE kępą 0,20 ha So 70l. 1 szt.	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 LP 1 MD 1 BK	17 17 17 17	0,7	prz prz um	8 6 11	9 6 10 4	I I I II	23	39 5 ---	45 5 ---	3,9 0,9 ---	CP-P-1,11
l	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Db 70l, Db 55l, Db 40l, podsz.: db, kru, bez.c na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	1,0	um um prz	38	27	II	2	367	680	6,3 3,4	IB-95%-1,85 AGROT-1,85 ODN-ZRB-1,85
m	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. E kępa 0,06 ha So 120l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	3 3 3	1,0				I I II	11			0,5 ---	PIEL-1,20 CW-1,20
							PRZES	SO BRZ	70 70			27 27	23 24		3 3		88 5 ---	93	0,4
							PRZES	SO	120			38	26		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
304 n o p r ~a ~b	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, C : cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D : drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP : osobliwości przyrodnicze, Info : informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	90 70	0,9	um um prz	30 24	23 22	II II	12	313 19 ---	285 15 ---	4,3 0,2 ---	4,5 4,9	TP-0,91
	25,13 25,13 25,13 25,13 25,13		1,89 1,89 1,89 1,89 1,89		= 27,02 = 27,02 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 27,02 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,02 Powiat nidzicki (11) = 27,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7333	149,6		
304A a b	28,21 1,87				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	17 17 17	0,8	um um duże	7 7 5	7 9 I I	22	29 15 ---	820 425 ---	143,1 38,4 5,7 ---	187,2 6,6	CP-P-28,21	
					RP : D-STAN, F : GOSP, G : GPZ, S : BMśw (ś) z1, T : niz fal, GI : AKrs, ps, porol, P : zad, R : trawy, nar.spe, rkt.spe, U : 30% zwierz, C : porol, drz szt, D : zmiesz. kęp, mjs Db, Bk, Md, Lp, Ol 17l, Info : fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	17 17	0,9	peł duże	7 7	7 9 I I	22	33 25 ---	60 45 ---	10,7 4,2 ---	14,9 8,0	CP-P-1,87	

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
304A c	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas, mjs Bk 36l, podsz.: jał, jr, kru na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 MD 1 BRZ	36 36 36 36	1,1	um um duże	14 11 16 15	14 12 16 16	I II II II	22	115 25 42 19 ---	55 10 20 10 ---	2,6 0,8 0,9 0,3 ---	TW-0,47
d	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Md 110l, Brz 90l, Brz, Db 60l, podsz.: db, jr, kru na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	110 110 90	1,0	um um prz	34 38 27	25 28 21	II II III	2 2 3	261 97 29 ---	480 180 55 ---	5,2 2,1 1,0 ---	IIIA-30%-1.84 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55
f ~a ~b			0,37 0,89 0,16		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE		PODRII	DB	40	0,2		11	11		22	16	30		
	32,39 32,39 32,39 32,39 32,39		1,42 1,42 1,42 1,42 1,42		= 33,81 = 33,81 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 33,81 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,81 Powiat nidzicki (11) = 33,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2196	215	
305 a	1,13				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 30l, podsz.: db, brz, kru, św na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 BRZ	100 100 100	1,0	um um prz	32 35 34	26 27 29	II II I	3 3 3	195 190 36 ---	220 215 40 ---	2,8 2,9 0,3 ---	6,0 5,3

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
305 b	3,90				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 90l, Brz 50l, podsz.: bez.c, db, kru, św na 50%, Info: fragm. BMśw,Lśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 SO 1 BRZ	100 100 80	0,9	um um prz	35 35 31	27 28 26	II I I	12	302 82 36 ---	1180 320 140 ---	16,1 4,1 1,3 ---	
							PODRII	8 BRZ 2 ŚW	35 30	0,3		15 9	17 9		23	51 4 ---	200 15 ---	21,5 5,5	
c	2,75				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl, Os 34l, podsz.: brz, bez.c, kru na 30%, Info: fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 1 ŚW 1 SO 1 MD	34 34 34 34 34	1,0	um um duże	12 15 13 14 18	14 17 14 15 18	II I I IA I	22	44 64 20 27 25 ---	120 175 55 75 70 ---	8,6 6,9 5,2 3,7 3,3 ---	TW-2,75
							PRZES	DB	100			35	27		3	180 495	2 2	27,7 10,1	
d	1,51				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. smug, mjs Brz, Św 80l, podsz.: bez.c, db, jrz na 60%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	115 115 80	1,0	um um prz	39 40 28	30 28 23	I II II	2 2 3	357 48 39 ---	540 70 60 ---	5,7 0,8 1,2 ---	IIIA-30%-1,51 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45
																444 670	670	7,7 5,1	
f	1,40				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 50% klimat, C. porol, D. mjs Brz, So, Os, Db 70l, podsz.: jrj, brz, św, bez.c na 70%	100/100 SO-DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	90	0,4	luż	31	28	II	3	247	345	6,1 4,4	IB-100%-1,40 AGROT-1,40 ODN-ZRB-1,40

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		
305 g	1,08				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Lp, Os 27l, podsz.: brz, św, kru, bez.c na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 ŚW	27 27 27	1,2	um um duże	12 8 9	12 10 10	IA II I	22	128 13 22 ---	140 15 25 ---	10,4 1,7 3,8 ---	TW-1,08		
h			0,06	Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: L ENERG																	
~a			0,06	RP: DROGI L																	
~b			0,20	RP: LINIE																	
	11,77 11,77 11,77 11,77 11,77		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 12,09 = 12,09 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 12,09 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 12,09 Powiat nidzicki (11) = 12,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4022	84,9			
306 a	3,28				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Gb 50l, podsz.: jrz, db, brz, jał na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	105 105	1,0	um um prz	37 37	28 27	I II	2 2	307 149 ---	1005 490 ---	12,1 6,1 ---			
b	12,70			RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDBr, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 105l, podsz.: bez.c, jrz, db na 40%, Info: fragm. Lśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	105 105	1,0	um um prz	39 34	27 26	II II	13	425 39 ---	5400 495 ---	67,9 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	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
306 c	2,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 105l, Św 80l, podsz.: db, bez.c, kru, jał na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	38	28	I	2	396	980	11,8 4,8	
d	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Lp 35l, Lp, Brz, Bk, Ol, Md 13l, podsz.: bez.c, jr, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB 1 DB	13 13 13 35	0,9	um um duże	10	5 4 5 12	IA I II II	22	10	15	6,8 0,8 0,4 1,1 --- 9,1 5,4	CP-1,68
f	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs So 65l	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	KO DRZEW	BRZ	65	0,8	prz prz um	28	25	I	3	288	370	5,3 4,1	IVD-30%-1,28 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38
g	7,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Ol 18l	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	18 18 18	0,8	um um duże	7 8 7	8 10 7	IA I I	22	26 24 2 --- 52	200 185 15 --- 400	27,9 15,6 3,1 --- 46,6 6,1	CP-P-7,70
h	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Db, Brz 80l, podsz.: brz, db, jr, św, bk na 30%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	30	25	I	12	414	695	12,0 7,1	TP-1,68

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
306 i	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 32l, podsz.: kru, jrz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	32 32 32	0,9	um um duże	13 16 10	14 17 12	IA I II	22	176 22 8 --- 206	235 30 10 --- 275	12,9 1,5 0,9 --- 15,3 11,5	TW-1,33
j	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św, Brz 80l, Brz, Św, Db 55l, podsz.: brz, db, jrz, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	31	26	I	22	324	445	7,6 5,5	TP-1,37
k			0,05		RP: DROGI L														
~a			0,62		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
	33,50 33,50 33,50 33,50		0,89 0,89 0,89 0,89		= 34,39 = 34,39 Obr. ew. Wietrzykowo (0031) = 34,39 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,39 Powiat nidzicki (11) = 34,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10581	199,6		
306A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzykowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	17,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. AKrs, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md, Lp, Bk 17l	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	17 17 17	0,8	um um duże	7 7 5	7 9 I I	IA I I	22	25 22 --- 47	445 390 --- 835	77,5 35,6 3,6 --- 116,7 6,5	CP-P-17,83
b		8,73			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. AKrs, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, OP. Płaty roślinności: gżk.krp 15 szt.	DB-ŚW- SO	PODR	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	10 10 10	0,5			3 6 2		23		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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
306A c d ~a ~b	8,28				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	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	17 17 17	0,7	prz prz um	7 7	7 9 5	IA I I	23	25 13 ---	205 110 ---	36,7 9,8 1,5 ---	CP-P-8,28
	26,11 26,11 26,11 26,11 26,11	8,73 8,73 8,73 8,73 8,73	1,29 1,29 1,29 1,29 1,29		= 36,13 = 36,13 Obr. ew. Wietrzykowo (0031) = 36,13 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 36,13 Powiat nidzicki (11) = 36,13 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1152	164,7		
307 a b	3,57 5,82				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzykowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	um um prz	39	29	IA	22	418	1490	22,4 6,3	TP-3,57
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDb, pl, porol, P: zad, R: trawy, bor.czr, orl.pos, U: 20% klimat, C: porol, D: mjs Św, Brz, Db 70l, podsz.: bez.c, db, kru na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	120 120 80	0,8	prz prz luź	39 40 27	30 29 25	I II II	2 2 3	318 48 48 ---	1850 280 280 ---	18,2 2,7 6,2 ---	IIIAU-95%-5,82 AGROT-4,09 ODN-ZŁOŻ-4,09 CW-1,73 CP-1,73
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) n1, T: niz pag, Gl: RDb, ps/pl, P: zad, R: trawy, mal.wś, nar.spe, D: zmiesz. grp, mjs Św 120l, Św, Brz 60l, Brz 50l, Db, Brz, Św 40l, podsz.: kru, św, jrz na 30%, 1-od gnia 1,73 ha Db 5l. 4 szt., Info: fragm. BMśw		PODS	DB	5	0,3					414	2410	27,1 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	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
307 c	4,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Św, Brz 60l, Brz 50l, Db, Brz, Św 40l, podsz.: kru, św, jrz na 50%, w cz. W kępa 0,25 ha Db,So,Brz 32l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	120 120 80	0,9	um um prz	39 40 27	30 29 25	I II II	2 2 3	362 48 53 ---	1715 230 250 ---	16,9 2,2 5,6 ---	IIIA-30%-4,74 AGROT-1,43 ODN-ZŁOŻ-1,43
d		2,22			RP: ZRAB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. w cz. C kępa 0,12 ha So 120l. Db 90l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	SO	NAL	SO	3	0,4					22				ODN-ZRB-2,22 PIEL-2,22 CW-2,22
~a			0,19		RP: DROGI L														
	14,13 14,13 14,13 14,13 14,13	2,22 2,22 2,22 2,22 2,22	0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 16,54 = 16,54 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 16,54 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,54 Powiat nidzicki (11) = 16,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6141	74,2	
307A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 19l, podsz.: brz, jrz, kru na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	19 19 19	0,9	um um duże	8 7 10	8 7 11	IA I I	12	49 3 10 ---	140 10 30 ---	16,1 1,3 2,2 ---	TW-2,83
b	10,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Md, Bk 17l, podsz.: brz, kru, jrz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	17 17 17	0,7	prz prz um	8 5 9	7 5 10	IA I I	23	29 7 ---	300 75 ---	52,9 1,9 6,6 ---	TW-10,42

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
307A c	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Św 90l, podsz.: jrz, db, kru na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	110 110 90	1,0	um um prz	34 38 27	26 28 21	II II III	2 2 3	261 97 29 ---	530 195 60 ---	5,8 2,3 1,1 ---	
d	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, So 60l, podsz.: db, jrz, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	85 60	0,9	um um prz	30 21	26 20	I II	12	361 28 ---	225 20 ---	3,6 0,5 ---	
f		0,96			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe	DB-SO	PODR	SO	17	0,3			5		22				
g			0,54		RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe	DB-SO	PODR	SO	17	0,3			5		22				
h	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Św 85l, Db 110l, Db, Brz 30l, podsz.: bez.c, lsz, db, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	32	26	I	12	397	760	12,2 6,4	
i	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. podsz.: jrz, kru, db na 30%, OP. Płaty roślinności: szm.spe 2 szt., Info: fragm. Lśw	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB	110	0,9	um um prz	39	28	II	12	483	710	8,2 5,6	
j	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. smug., podsz.: kru, jrz, db na 40%, w cz. W kępa 0,16 ha So,Brz 23l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,9	um um prz	26 23	23 22	IA I	12	305 57 ---	860 160 ---	22,1 3,1 ---	TP-2,82

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	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
307A k ~a ~b ~c			0,26 0,03 0,20 0,09		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	22,12 22,12 22,12 22,12 22,12	1,50 1,50 1,50 1,50 1,50	0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 24,20 = 24,20 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 24,20 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,20 Powiat nidzicki (11) = 24,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4075	139,9		
308 a b c	2,90 8,04 1,31				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 80l, So 100l, podszyt.: db, brz, jrz, św na 50%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md 34l, podszyt.: kru, brz, św na 30%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRw, ps/ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 34l, podszyt.: kru, jrz, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg) 120/120 DB-SO (zg) 80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	9 SO 1 BRZ 5 SO 3 BRZ 1 DB 1 ŚW 7 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	80 80 34 34 34 34 34 27 34	0,8 1,0 1,0	prz prz um um duże um duże	35 31 14 15 11 13 15 9 13	29 26 15 17 12 14 17 10 14	IA I IA I II I I I I I	22 22 22 22	354 30 --- 384 133 64 11 20 --- 228 149 20 20 --- 189	1025 85 --- 1110 1070 515 90 160 --- 1835 195 25 25 --- 245	16,6 0,8 --- 17,4 6,0 53,5 20,1 6,3 15,1 --- 95,0 11,8 7,6 4,2 2,5 --- 14,3 10,9	TP-2,90 TW-8,04 TW-1,31

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
308 d	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 50l, So 65l, podsz.: kru, jrz, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	50 50 65	0,9	um um prz	23 22 23	21 21 22	IA I II	12	250 52 47 ---	225 45 40 ---	6,5 1,1 1,4 ---	TP-0,90
f	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. smug, mjs Db 25l, podsz.: db, brz, kru, św na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 ŚW 1 DB	41 41 41 41	0,8	um um prz	19 20 14 13	18 19 14 14	IA I II II	12	108 62 34 13 ---	420 240 135 50 ---	15,9 7,4 10,1 2,6 ---	TP-3,90
g	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp,, podsz.: brz, kru, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 BRZ	30 30 30 30	1,3	um um prz	11 10 11 14	12 10 11 15	I II I I	22	155 10 18 24 ---	175 10 20 25 ---	11,5 1,0 2,5 1,2 ---	TW-1,12
~a			0,63		RP: DROGI L														
	18,17 18,17 18,17 18,17 18,17		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 18,80 = 18,80 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 18,80 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,80 Powiat nidzicki (11) = 18,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4575	187,9		
309 a	1,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. podsz.: jrz, brz, db na 30%	140/140 DB (zg)	DRZEW	DB	110	0,9	um um prz	39	28	II	12	473	475	5,5 5,5	

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
309																			
b	3,20				Strefa ochrony całorocznej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, D. mjs Db 120l, podsz.: kru, lsz, db, św na 80%, OP. Płaty roślinności: szm.spe, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	120	0,9	um um prz	39	30	I	2	415	1330	13,1 4,1	
c	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, bor.czr, C. porol, D. podsz.: kru, brz, db na 30%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB	105	0,9	um um prz	37	27	II	12	425	190	2,4 5,3	
d	0,85				Strefa ochrony całorocznej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz, Gb 15l, podsz.: kru, jrz, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: ork.pos 12 szt., Info: fragm. BMśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 ŚW 2 DB	15 15 15 40	0,8	um um duże		7 6 4 18	I IA I I	32			1,0 1,2 0,3 1,4 --- 3,9 4,6	
f	1,32				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp., podsz.: db, kru, brz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	55 55 55 55	0,7	prz prz um	25 23 23 18	23 22 22 18	IA I I II	23	162 43 33 19 ---	215 55 45 25 ---	5,5 1,1 1,7 0,8 --- 9,1 6,9	TP-1,32

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
309																				
g	2,39				St.ochr.całorocznej gniazdo: Bielik, Strefa ochrony całorocznej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, orl.pos, U. 40% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 7l, podsz.: kru, brz na 10%, 1-kępa 0,18 ha So 115l. 3 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 ŚW 2 DB SO	7 7 7 115	0,8 	um um duże	 39	2 2 2 29	IA I II	22 2	 	 	 	 	
h	2,64				Strefa ochrony całorocznej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Św 70l, Brz 50l, Brz, Db 40l, podsz.: brz, kru, db, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 BRZ 4 ŚW	115 35 35	1,0 0,1 	um um prz	39 9 10	29 8 8	I I I 22	2 22	444 6 3 9	1170 15 10 25	12,3 4,7 		
i	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Ol, Bk 18l, podsz.: kru, jrz, brz na 30%, w cz. SW kępa 0,15 ha Brz 50l. 1 szt.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 MD 2 BRZ	18 18 18 18	0,9 	um um duże	7 7 12 10	8 7 10 11	IA I I I	22 22	23 2 16 18 59	40 5 30 35 110	6,0 0,8 3,8 2,8 13,4 7,3	CP-P-1,84	
j	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 65l, podsz.: db, jrz, brz na 50%, w cz. SW kępa 0,25 ha So, Brz 55l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	105 105 85	1,0 	um um prz	37 36 32	28 27 27	I II I	2 2 2	352 43 39 434	1180 145 130 1455	14,2 1,8 1,0 17,0 5,1		
k	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: czm, brz, św na 30%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 DB.C	29 29 29 29	1,1 	um um duże	12 10 13 10	13 11 15 11	IA II I II	22 22	120 24 21 7 172	175 35 30 10 250	11,5 3,5 1,5 1,0 17,5 12,0	TW-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
309 l	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, C. porol, D. mjs So 50l, podsz.: jrz, kru, db na 30%, Info: fragm. Lśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	50	0,9	um um prz	22	21	I	12	245	110	2,5 5,6	TP-0,45
m	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. podsz.: bez.c, lsz, kru na 50%	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB	115	0,8	um um prz	40	28	II	2	444	390	4,2 4,8	
n	3,76				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Św 120l, Św, Db 60l, Bk 40l, Db 35l, podsz.: kru, jrz, lsz na 60%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	120 60	0,9	prz prz um	40 26	30 24	I I	2 3	367 24 ---	1380 90 ---	13,6 1,5 ---	
o	7,00				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 65l, podsz.: jrz, bez.c, kru, bez.k na 50%, Info: fragm. Lśw ; budki lęgowe	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	65 65 65	0,9	um um prz	29 27 23	26 25 21	IA I II	12	214 126 29 ---	1500 880 205 ---	31,4 12,7 5,3 ---	
p	4,50				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 115l, Św, Db, Bk 55l, podsz.: kru, db, jrz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	115 55	0,8	prz prz um	39 23	30 22	I I	2 4	323 24 ---	1455 110 ---	15,3 2,1 ---	
r			0,06		RP: DROGI L		PODRII	BRZ	35	0,2		9	8		22	18	80		
s			0,34		RP: DROGI L														
~a			0,07		RP: LINIE														
~b			0,37		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
309																			
	35,09 35,09 35,09 35,09 35,09		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 35,93 = 35,93 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 35,93 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 35,93 Powiat nidzicki (11) = 35,93 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11654	182,8	
310					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	3,36				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Db 120l, Db, Św 60l, pods.: db, krz, jrj na 60%, Info: fragm. BMśw ; budki łęgowe ; w cz. NW paśnik	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW SO		120	0,9	prz prz um	40	30	I	2	406	1365	13,4 4,0	IIIA-30%-3,36 AGROT-1,01 ODN-ZŁOZ-1,01
b	9,42				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Md 57l, pods.: kru, jrj, brz, św na 30%, Info: fragm. BMśw ; budki łęgowe	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ		57 57 57	0,8	um um prz	25 23 23	23 22 22	IA I I	22	243 91 24 ---	2290 855 225 ---	56,3 32,0 4,1 ---	TP-9,42
c	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db 20l, pods.: bez.c, jrj, brz na 30%, 1-od gnia 0,49 ha Db 9l. 3 szt.	80/80 DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 ŚW	80 80 80	0,8	prz prz luź	32 35 28	26 29 25	I IA II	2 2 3	162 162 48 ---	280 280 85 ---	2,6 4,5 1,8 ---	IIIAU-95%-1,72 AGROT-1,23 ODN-ZŁOZ-1,23 CW-0,49
d	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 55l, Brz 40l, pods.: kru, db, jrj, św na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW 9 SO 1 ŚW		115 70	0,9	prz prz um	39 24	30 22	I II	2 3	367 39 ---	575 60 ---	6,0 1,7 ---	IIIA-30%-1,56 AGROT-0,47 ODN-ZŁOZ-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
310 f	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db 95l, podsz.: kru, db, brz, św na 50%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	95 95 70	0,8	prz prz um	33 33 24	27 28 22	I I II	2 2 3	302 26 31 ---	315 25 30 ---	4,3 0,2 0,9 ---	
g	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 115l, Db 90l, Db, Św 50l, podsz.: jrz, kru, bez.c, św na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	115 90 50	0,8	prz prz um	39 33 22	30 28 21	I I I	2 2 4	290 29 24 ---	285 30 25 ---	3,0 0,2 0,5 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,02 AGROT-0,02 ODN-ZRB-0,02
h	4,84				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Kl 35l, Db 20l, podsz.: brz, kru, jrz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 DB	35 35 35 35	1,0	um um prz	15 13 16 11	16 14 17 13	IA I I II	22	140 43 44 11 ---	680 210 215 55 ---	32,4 18,4 8,0 3,6 ---	TW-4,84
i	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Gb 55l, podsz.: bez.c, kru, jrz, bk, lp na 50%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 ŚW 2 SO 1 DB	55 55 55 55	0,6	prz prz um	23 23 25 20	22 22 23 19	I I IA II	4 3 3 4	81 100 52 14 ---	100 125 65 15 ---	1,9 4,9 1,6 0,6 ---	TP-1,23
j		2,83			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. naga, D. w cz. C kępa 0,22 ha So 120l., Info: fragm. LMśw	SO	PRZES	SO	115			38	27		2		50		ODN-ZRB-2,83 PIEL-2,83 CW-2,83
k	5,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Db, Brz 80l, Brz, Św 50l, Db, Brz 40l, Bk 30l, podsz.: kru, db, brz na 60%, Info: fragm. LMśw ; budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,9	prz prz um	40	30	I	2	406	2255	23,7 4,3	Działka nr 1: IB-95%-1,34 AGROT-1,34 ODN-ZRB-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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
310 I ~a ~b	0,83				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	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 DB	50 50 50	0,8		um um prz	22 23 18	21 21 17	I IA II	13	146 94 19 ---	120 80 15 ---	2,8 2,3 0,6 ---	TP-0,83
			0,12		RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMŚw (ś) n1, T: niz fal, GI: RDbr, ps/pl, P: zad, R: trawy, nar.spe, rkt.spe, D: zmiesz. grp, mjs Gb, Św 50l, podsz.: kru, jrż, brz na 30%		PODR	4 LP 3 BK 3 ŚW	9 9 9	0,5			1 1 1	22		259	215	5,7 6,9		
	30,55 30,55 30,55 30,55 30,55	2,83 2,83 2,83 2,83 2,83	0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 34,33 = 34,33 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 34,33 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,33 Powiat nidzicki (11) = 34,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10710	232,3			
311 a b	1,76				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	um um prz	35	29	I	2	451	795	11,0 6,2	TP-1,76	
	2,35				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: BMW (ww) n2, T: niz rów, GI: Bgms, plmż/ps//pl, P: zad, R: trawy, bor.czr, rkt.spe, D: mjs Brz 95l, Św 65l, podsz.: kru, db, jrż, św na 60%, Info: budki łęgowe	120/120 SO (zg) 20	DRZEW	SO	115	0,8	prz prz um	40	30	I	2	396	930	9,8 4,2	IVD-40%-2,35 AGROT-0,94 ODN-ZŁOŻ-0,94	

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	
311 c	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgms, plmż/ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. smug., podsz.: kru, jrz, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 1 SO 1 DB	31 31 31 25	0,9	um um duże	14 11 13 8	15 12 14 10	I I IA II	22	105 27 21 3 ---	220 55 45 5 ---	9,6 6,5 2,6 1,0 ---	19,7 9,4	TW-2,09
d	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 110l, Św 50l, Db 40l, podsz.: kru, jrz, brz, bk, św na 40%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	50	0,9	um um prz	22 21	21 I	I 13	264	275	6,3 6,0	TP-1,05		
f	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. MRw, ps/ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Db 3l, Bk 15l, w cz. C kępa 0,06 ha So 125l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 DB 3 SO 1 MD	3 15 3 3	1,0			I II IA I	11			0,6 ---	0,6 0,4	PIEL-1,25 CW-1,25 CP-0,43	
g	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, jrz, brz na 30%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 DB 1 DB 1 SO 1 ŚW	40 30 40 40 40	1,0	um um duże	18 11 14 17 14	18 11 15 18 15	I II II IA I	13	125 16 16 32 29 ---	245 30 30 65 55 ---	7,8 2,9 1,7 2,5 3,9 ---	18,8 9,5	TW-1,97
h	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 50l, podsz.: kru, jrz, brz, św, bk na 40%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	50 50	0,9	um um prz	22 23	21 21	I IA	13	241 33 ---	355 50 ---	8,1 1,4 ---	9,5 6,4	TP-1,48

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
311 i	12,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, D. mjs Św, Brz 80l, Brz, Db, Św 50l, Św 30l, podsz.: kru, jrz, bez.c na 70%, Info: fragm. BMśw ; budki lęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	105	0,8	prz prz um	36	28	I	2	357	4285	51,5 4,3	Działka nr 1: IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 Działka nr 2: IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80
j	5,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Bk 32l, podsz.: św, lsz, kru na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 2 BRZ	32 32 32 32	0,8	um um duże	13 12 11 15	14 12 11 16	I I II I	22	78 27 16 32 ---	440 155 90 180 ---	24,3 16,3 7,3 7,6 ---	TW-5,65
k	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 55l, podsz.: bez.c, jrz, kru na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB	55 55 55	0,8	um um prz	25 23 19	23 22 18	IA I II	12	191 48 38 ---	110 30 20 ---	2,9 0,5 0,7 ---	TP-0,58
~a			1,05		RP: DROGI L														
	30,61 30,61 30,61 30,61 30,61		1,05 1,05 1,05 1,05 1,05		= 31,66 = 31,66 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 31,66 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,66 Powiat nidzicki (11) = 31,66 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8490	186,8		
312 a	0,58				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	110 110	0,6	prz prz luź	38 36	27 26	II II	3 3	183 39 ---	105 25 ---	1,2 0,1 ---	1,3 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
312 b	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db 90l, podsz.: db, jr, bez.k na 40%, w cz. NE luka 0,05 ha 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	90 90 90	0,8	prz prz um	32 30 30	27 26 27	I II I	23	266 47 28 ---	180 30 20 ---	2,6 0,6 0,1 ---	
c	4,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. mjs Db, Św, Md, Brz 50l, podsz.: jr, db, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	23	21	IA	22	349	1730	50,2 10,1	TP-4,96
d	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 30l, podsz.: db, jr, kru, św, bk na 40%, Info: budki łęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB 1 ŚW 1 DB	70 70 70 95 95 120	0,9	prz prz um	29 27 27 34 34 49	23 22 19 22 23 24	I II III III III III	22	170 24 34 29 44 39 ---	345 50 70 60 90 80 ---	7,0 0,6 2,1 1,0 1,5 0,9 ---	TP-2,04
f	4,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg/ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Db, Św, Brz 110l, Db, Św 65l, Os 40l, Św, Brz, Db 35l, podsz.: jr, brz, db, św na 80%, Info: budki łęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz um	38	28	I	2	396	1595	17,9 4,4	IIIA-30%-4,03 AGROT-1,21 ODN-ZŁOZ-1,21
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														
	12,28 12,28 12,28 12,28 12,28		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 12,45 = 12,45 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 12,45 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 12,45 Powiat nidzicki (11) = 12,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4380	85,8		

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
313					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzykowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	4,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Brz 30l, podsz.: kru, brz, db, lsz na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 DB	30 30 30	1,3	um um duże	12 11 9	14 12 10	IA I II	22	172 36 21 ---	770 160 95 ---	47,5 20,0 8,7 ---	TW-4,48
b	1,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal st łag NE, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So, Os 54l, Db 130l, podsz.: jrz, lsz, db, bk, lp na 50%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 2 DB	54 54 54	0,7	prz prz um	24 23 22	22 22 21	I I I	4 3 4	119 67 43 ---	225 125 80 ---	4,5 5,1 2,5 ---	TP-1,88
c	5,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, D. mjs Brz 120l, Św, Db, Brz 90l, Św, Db, Os 70l, Brz 55l, Brz, Db, Św 40l, Św 35l, podsz.: kru, jrz, brz, db na 50%, 1-od gnia 1,57 ha Db 9l. 9 szt., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	SO	120	0,7	prz prz luź	41	29	I	2	340	1760	17,3 3,3	IIIAU-95%-5,17 AGROT-3,60 ODN-ZŁOŻ-3,60 CP-1,57
d	10,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, D. mjs Brz 120l, Św, Db, Brz 90l, Św, Db, Os 70l, Brz 55l, Brz, Db, Św, Gb, Bk 40l, Gb, Db 30l, podsz.: kru, jrz, brz, db na 70%, Info: fragm. BMśw ; budki lęgowe	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	41	29	I	2	412	4315	42,5 4,1	Działka nr 1: IIIA-30%-3,73 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12 Działka nr 2: IIIA-30%-3,76 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12
~a			1,13		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
313 ~b			0,04		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	54			24	22		4		1		DRZEW-100%-0,04
	22,00 22,00 22,00 22,00 22,00		1,17 1,17 1,17 1,17 1,17		= 23,17 = 23,17 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 23,17 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,17 Powiat nidzicki (11) = 23,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7540 [1]	148,1		
314 a	1,42				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. wyżyw, D. mjs Św, Brz 125l, Brz, Db 70l, Db, Brz 35l, podsz.: db, jr, św na 50%, w cz. S kępa 0,25 ha Brz 55l. 1 szt., Info: fragm. LMśw ; strzelnica	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	125	0,8	prz prz um	43	29	I	2	377	535	4,9 3,5		
b	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ol 20l, Db 35l, podsz.: brz, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: blu.pos, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ	20 20 20 20	1,0	peł duże	8 7 7 9	9 7 7 11	IA I II I	22	45 5 3 12 --- 65	90 10 5 25 --- 130	14,5 4,7 3,3 1,8 --- 24,3 11,9		TW-2,04
c	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRw, plm/ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs So 110l, So, Ol 70l, Św 45l, podsz.: św, kru, jr, lsz na 70%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg) 15	DRZEW 9 BRZ 1 ŚW	70 110	0,9	prz prz um	30 48	27 29	I II	3 2	282 58 --- 340	250 50 --- 300	3,1 0,6 --- 3,7 4,2		IIIA-30%-0,89 AGROT-0,27 ODN-ZŁOZ-0,27

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
314 d	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Os 50l, podsz.: jrz, kru, brz, św na 40%, Info: fragm. BMśw	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO 3 BRZ	50 50 50	0,8	um prz	23 25 24	21 22 23	I IA I	23	132 85 66 ---	115 75 60 ---	5,4 2,2 1,3 ---	TP-0,88
f	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 SO 2 DB 1 MD 1 BRZ	14 14 14 14 14	0,9	um duże	4 6 4 7 7	I IA III I I	22	4 6 ---	5 5 ---	0,9 0,6 ---	CP-0,90	
g	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 30l, podsz.: kru, brz, jrz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	30 30 30	1,3	um duże	13 11 14	14 12 15	IA I I	22	143 53 49 ---	175 65 60 ---	10,7 7,9 2,7 ---	TW-1,21
h	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Brz 105l, Db, Św 85l, Gb 70l, podsz.: lsz, jrz, gb na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 OL	135 135 135 105	0,8	prz prz um	50 53 49 44	28 28 30 25	II III II II	2 2 2 3	198 82 43 43 ---	445 185 95 95 ---	3,5 1,6 0,9 0,9 ---	IIIA-30%-2,26 AGROT-0,68 ODN-ZŁOZ-0,68
															366	820	6,9 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
314 i	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. PRbr, pg//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, LMP. nas gosp DB.B MP/1/11011/05 , D. zmiesz. grp, mjs Św 125l, Św 70l, Św, Db, Gb 85l, podsz.: gb, lsz, lp na 70%, OP. Płaty roślinności: szm.spe 3 szt., Info: fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB 1 SO	125 125	0,9	prz prz um	46 38	29 29	II I	2 3	434 42 ---	1245 120 ---	11,2 1,1 ---	
j	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. PRbr, pg//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, LMP. zr nas LP MP/1/47403/07 , D. IP zmiesz. grp, mjs Lp 90l, IIP zmiesz. grp., podsz.: lsz, gb, lp na 10%, Info: fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	7 DB 2 DB 1 BRZ	140 90 65	0,3	luż	55 33 29	28 25 25	III II I	2 3 3	111 24 10 ---	375 80 35 ---	2,9 1,3 0,5 ---	
k	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. PRbr, pg//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, bor.czr, LMP. nas gosp DB.B MP/1/11012/05 zr nas LP MP/1/47404/07 , D. zmiesz. grp, mjs Brz, Gb, Bk, Św 125l, Lp, Gb 85l, Św, Gb 70l, podsz.: gb, kru, św na 50%, Info: fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	125 125	0,9	prz prz um	42 40	28 29	II I	2 3	338 124 ---	1130 415 ---	10,2 3,8 ---	
l	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 52l, podsz.: lsz, gb, jr, św na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	52 52	0,8	um um prz	25 19	22 18	IA II	22	257 38 ---	325 50 ---	8,9 1,7 ---	TP-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	
314 m ~a	1,21		0,73		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, bor.czr, D. mjs So 125l, Gb, Lp 65l, podsz.: gb, lp na 20% RP: DROGI L	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB	125	0,8	prz prz um	38	29	II	2	473	570	5,2 4,3		
	21,65 21,65 21,65 21,65 21,65		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 22,38 = 22,38 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 22,38 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,38 Powiat nidzicki (11) = 22,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7663	144,3		
315 a b c d	1,43 6,82 1,49 1,45				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Db, Gb, Brz 85l, podsz.: jrz, gb, kl na 50% RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, porol, P. naga, LMP. zr nas CZR.P MP/1/44315/06 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Db 130l, Lp, Gb, Brz 75l, Św 60l, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, jrz, czm na 60%, Info: fragm. BMśw ; budki lęgowe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, podsz.: lsz, jrz, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 3 DB	130 130	0,9	prz prz um	47 44	32 30	I II	2 2	290 145 ---	415 205 ---	3,6 1,7 ---	III A-30%-1,43 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43	
						DB-SO	PRZES (w cz. C)	ŚW CZR.P	45 18			17 20	16 15	I 4	4	10 10 20				
						120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	130 75	0,9	prz prz um	40 27	29 22	I II	3 3	367 29 ---	545 45 ---	4,7 0,9 ---	III A-30%-1,49 AGROT-0,45 ODN-ZŁOŻ-0,45	
						140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 SO	100 100	0,9	prz prz um	34 36	27 28	II I	12	307 123 ---	445 180 ---	6,1 2,3 ---	TP-1,45	
																		430	625	8,4 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	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
315 f	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 130l, Gb, Brz 70l, podsz.: lsz, jr, db na 70%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 DB	130 70	0,7	prz prz um	35 24	27 21	II II	3 4	237 43 ---	560 100 ---	4,4 2,4 ---	III A-30%-2,36 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71
g		1,19			Obr. ew. Litwinki (0011) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, Info: fragm. Ol	ŚW-DB	PRZES	DB BRZ SO ŚW OL DB KL JS SO	70 70 70 45 45 30 30 30 30			24 28 27 19 18 11 10 10 11	22 23 23 18 17 11 10 11 12	II II II I I I I I I	4 3 3 4 4 4 4 4 4	4 2 1 2 1 1 1 1 1 ---	4 2 1 2 1 1 1 1 1 ---		
h				0,60	RP. ZBIORNIK (Ws)														
i	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, D. zmiesz. kęp, mjs So 130l, podsz.: kru, lsz, wb na 60%, Info: fragm. Lśw	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 ŚW	70 80	0,6	prz prz luż	22 33	18 29	III I	4 3	97 126 ---	180 230 ---	2,0 4,8 ---	
j	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 30% wodne, D. zmiesz. kęp,, podsz.: wb na 40%, w cz. N bagno 0,28 ha	40/40 OL (zg)	DRZEW	5 OL.S 3 BRZ 2 OL	40 40 40	0,8	prz prz um	18 17 20	19 17 19	II II II	4 4 4	109 47 47 ---	295 125 125 ---	8,9 4,0 3,9 ---	
k	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 30% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Św 80l, So 130l, podsz.: kru, brz, lsz na 30%, w cz. N luka 0,05 ha, Info: fragm. Lśw	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	70 80	0,6	prz prz um	22 27	18 20	III III	4 3	107 29 ---	150 40 ---	1,7 0,3 ---	

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
315 l m ~a ~b ~c ~d ~f	2,37 1,25				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	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	28	1,0	prz prz um	18	19	I	22	297	705	32,5 13,7	TW-1,25
					RP : D-STAN, F : OCHR, O : OCH-WOD, G : O, S : Ol (bm) n1, T : niz rów, Gl : Tn, tn, P : szch, R : pok.zwy, trawy, nar.spe, U : 30% wodne, C : drz szt, D : mjs Brz 28l, podsz.: kru, wb, bez.c na 30%	100/100 JS-DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	28	1,4	um um duże	11	12	I	22	144	180	26,4 21,1	
			0,38		Obr. ew. Wietrzychowo (0031) RP : DROGI L														
			0,02		RP : LINIE														
			0,12		RP : ROWY														
			0,18		Obr. ew. Litwinki (0011) RP : ROWY														
			0,03		RP : L ENERG														
	16,30 9,57 6,73 16,30 16,30 16,30	8,01 1,19 6,82 8,01 8,01 8,01	0,73 0,21 0,52 0,73 0,73 0,73	0,60 0,60	= 25,64 = 11,57 Obr. ew. Litwinki (0011) = 14,07 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 25,64 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,64 Powiat nidzicki (11) = 25,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4559	110,6		
315A a	4,03				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Litwinki (0011) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP : D-STAN, F : GOSP, G : GPZ, S : LMśw (ś) z1, T : niz pag, Gl : RDw, ps//pl, porol, P : zad, R : trawy, bor.czr, rkt.spe, U : 20% klimat, C : porol, D : mjs Św 85l, Św, Lp, Kl, Brz 65l, Db, Lp 45l, podsz.: lsz, jrz, kru na 60%, Info : fragm. BMśw ; w cz. N ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz um	33	25	I	23	313	1260	20,1 5,0	TP-4,03

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
315A b	1,85				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, U. 30% klimat, C. porol, D. podsz.: lp, jr, db na 40%, w cz. N kępa 0,42 ha So,Brz,Bk,Db,c 23l. 1 szt., Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	28	24	I	23	262	485	9,8 5,3	
c	1,22				Obr. ew. Załuski (0034) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Gb, Św, Js 80l, Kl, lwa 60l, podsz.: lp, jr, na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 LP 2 SO 2 LP	80 80 60	0,8	prz prz um	26 30 19	24 25 19	II I II	3 3 4	182 71 40 ---	220 85 50 ---	5,0 1,5 1,8 ---	8,3 6,8
d	1,12				Obr. ew. Litwinki (0011) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Kl, Lp, Brz 62l, podsz.: jr, lp, db, kl na 60%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,7	prz prz um	30	24	IA	23	291	325	7,2 6,4	TP-1,12
f	4,96				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Db, Św, Lp, Kl 64l, Kl 44l, podsz.: jr, kl, bez.k, kru na 70%, w cz. N kępa 0,05 ha Brz 6l. 1 szt. w cz. N kępa 0,09 ha So,Brz 43l. 1 szt. w cz. S luka 0,15 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,7	um um prz	30	25	IA	23	330	1635	34,9 7,0	TP-4,96

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
315A g	0,70				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 43l, podsz.: lp, db na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 LP 1 DB	43 43 43 43	0,8	um um prz	20 21 17 16	19 20 17 16	IA I I II	12	100 58 29 13 ---	70 40 20 10 ---	2,5 1,2 1,3 0,4 ---	TP-0,70
h	3,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 53l, podsz.: jrz, bez.k, czm na 60%, w cz. S kępa 0,44 ha So,Brz,Md 23l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,7	um um prz	24	23	IA	23	286	865	23,3 7,7	TP-3,02
i	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Lp, Kl, Brz, Db 60l, podsz.: jrz, lp, kl na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,8	prz prz um	39	25	II	3	299	285	3,1 3,2	
j	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. podsz.: bez.c, jrz, db na 50%, w cz. NW kępa 0,12 ha So,Św 26l. 1 szt., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,7	prz prz um	23	22	IA	23	257	420	11,6 7,1	
k	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 52l, podsz.: bez.k, db, jrz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	52 35	0,6	prz prz um	29 19	19 16	I IA	23	167 33 ---	155 30 ---	4,6 1,5 ---	TP-0,94
																200	185	6,1 6,5	

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
315A l	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.c, Md, Jw, Lp 22l, Md, Brz 18l, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 1 DB 1 DB 1 ŚW	22 18 22 18 18	0,8	um um duże	9 7 7	10 8 8 6 7	IA IA II II I	22	68 15 3 1 ---	55 10 ---	6,4 1,1 0,6 0,1 0,2 ---	TW-0,79
m	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Lp 45l, podsz.: lp, jr, db na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	52 52	0,7	prz prz um	23 24	22 22	I IA	4 3	119 105 ---	55 50 ---	1,2 1,4 ---	TP-0,47
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: L ENERG														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
	21,70 1,22 20,48 21,70 21,70 21,70		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 22,02 = 1,22 Obr. ew. Załuski (0034) = 20,80 Obr. ew. Litwinki (0011) = 22,02 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,02 Powiat nidzicki (11) = 22,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6125	140,8		

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	
316					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki															
a	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Lp, Os 36l, podsz.: bez.k, jrz, św na 30%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 DB 1 BRZ 1 SO	36 36 36 36	1,1	peł duże	14 13 16 18	15 13 17 16	I II I IA	22	115 39 29 23 ---	330 110 85 65 ---	27,5 7,2 3,0 3,0 ---	14,2	TW-2,87
b	9,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św 90l, Lp, Św 55l, Św, Db, Brz, Lp 40l, Św 35l, podsz.: jrz, db, kru na 80%, w cz. E kępa 0,30 ha Md,Brz,Db 42l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	90 90	0,8	prz prz um	33 44	27 27	I I	13	332 28 ---	3185 270 ---	47,2 1,8 ---	5,1	TP-9,59
c	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp/pg//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Jd, Jw 27l, podsz.: kru, jrz, brz na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 DB 1 SO 1 DB 1 OL 1 BRZ 1 MD	27 32 27 27 27 32 32	1,3	peł duże	9 11 11 7 14 15 17	10 12 12 9 16 16 17	I II IA II II I I	22	39 24 24 7 27 25 31 ---	25 15 15 5 15 15 20 ---	3,9 1,2 1,1 0,5 0,8 0,7 1,0 ---	14,8	TW-0,62
d	9,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp/pg//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, D. mjs Brz 100l, Brz, Św 75l, Brz, Db 55l, Db, Gb, Brz, Lp, Kl 45l, podsz.: jrz, db, bez.k na 80%, w cz. SE kępa 0,44 ha Db,Brz,Kl 35l. Md 42l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,43 ha Db,Św 35l. 1 szt.	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	100	0,8	prz prz um	39	28	I	3	369	3665	47,2 4,8		Działka nr 1: IIIA-30%-4,00 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20

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
316 ~a ~b			0,23 0,12		RP: LINIE RP: DROGI L														
	23,01 23,01 23,01 23,01 23,01		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 23,36 = 23,36 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 23,36 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,36 Powiat nidzicki (11) = 23,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7855	146,1	
317 a b c ~a ~b	7,22 1,68 3,28				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, D. mjs Brz, Św 90l, Św, Db, Brz 55l, Db, Gb 45l, Db, Brz 35l, Św 30l, podsz.: jrz, db, kru na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 4l, w cz. N kępa 0,10 ha So 120l. 1 szt., Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Brz 41l, podsz.: św, jrz, db na 30% RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 DB-SO (cz zg) 120/120 SO (zg) 120/120 DRZEW 5 SO 3 DB 2 ŚW (zg)	DRZEW SO DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 DB SO PRZES DRZEW	105 4 4 4 120 41 41 41	0,9 1,0 0,8	prz prz um um um prz	38 27 I 3 36 26 II II 21 19 15 17 17	I II II IA II I	3 11 2 21	396 35 118 385 125 140 42 ---	2860 35 385 385 125 140 42 ---	34,4 4,8 PIEL-1,68 CW-1,68 TP-3,28 14,6 6,4 9,0 ---	30,0 9,1		
	12,18 12,18 12,18 12,18 12,18		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 12,67 = 12,67 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 12,67 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 12,67 Powiat nidzicki (11) = 12,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3545	64,4	

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	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
317A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Litwinki (0011) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	1,71				0,64	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO ŚW	21 140 100	0,3	luź		5 38 33	III 26 27	12 2 3		30 1 ---	0,5 0,3	ODN-ZŁOŻ-1,25 PIEL-1,25 CW-1,25 CP-0,46
b						RP. ZADRZEW (Lz), Info: Strzelnica	ZADRZEW (w cz. SW)	OS BRZ	65 65				38 28	24 24	3 3		42 6 ---		
c	2,16					140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	8 DB 2 DB SO ŚW DB	21 13 140 90 90	0,3	luź		5 4 43 30 32	III III 29 27 26	12 3 2 3 3		40 1 1 ---	0,5 ---	ODN-ZŁOŻ-1,61 PIEL-1,61 CW-1,61 CP-0,55
d	2,88					120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	7 SO 2 DB 1 DB 7 DB 3 DB	140 95 70 21 13	0,8	prz prz luź		43 36 28	30 25 22	I II II	2 3 3	276 72 24 ---	795 205 70 ---	6,8 3,1 1,6 ---
																372	1070	11,5 4,0	

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	
317A f	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 31l, Kl, Jw 36l, podsz.: kru, jrz, św na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 ŚW 1 BRZ	31 36 31 31	0,9	peł duże	13 14 11 14	14 16 13 15	IA I I I	22	105 41 27 18 ---	230 90 60 40 ---	13,3 7,4 6,7 1,7 ---	13,4	TW-2,17
g	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. wyżyw, D. zmiesz. grp, mjs Db, Dg 140l, Św, Brz 90l, podsz.: lsz, jrz, kru, św na 70%, 1-od gnia 0,39 ha Db 10l. 2 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 DB	140 90	0,8	prz prz luź	40 31	29 22	II III	3 3	264 48 ---	335 60 ---	2,6 1,1 ---	2,9	IIIAU-95%-1,26 AGROT-0,87 ODN-ZŁOŻ-0,87 CW-0,39
h	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. ziel, R. zaw.spe, bor.czr, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Kl, So, Gb 50l, podsz.: gb, lp, lsz na 20%	50/50 DB (niezg)	DRZEW	4 OS 3 LP 3 BRZ	60 50 50	0,7	um um prz	34 18 21	26 18 21	I I I	2 4 4	125 51 57 ---	55 25 25 ---	0,9 1,0 0,6 ---	5,6	TP-0,45
i	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. PRbr, pg//pl, P. zad, R. trawy, mal.wiś, bor.czr, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Gb, Lp, Md 13l, 1-kępa 0,12 ha So,Db 140l. 2 szt.	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	9 DB 1 BK SO DB DB ŚW DG JD T.S.K	13 13 140 140 90 90 90 90 90	0,3	luź	4 4 41 45 32 31 31 32 30	4 4 32 26 26 26 24	III I I I I I I I I	12 2 2 3 3 3 3 3	---	40 25 1 2 1 1 1 ---	71	ODN-ZŁOŻ-1,69 PIEL-1,69 CW-1,69 CP-0,71	

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	
317A j ~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, 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	120/120 ŚW-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	6 SO 2 LP 1 DB 1 DB	140 70 70 95	0,8	prz prz luź	42 30 29 37	29 27 21 26	II I II II	2 3 3 3	192 66 30 36 ---	400 135 60 75 ---	3,2 3,4 1,5 1,1 ---	4,4	IIIAU-95%-2,08 AGROT-1,45 ODN-ZŁOŻ-1,45 CW-0,63
	15,11 15,11 15,11 15,11 15,11		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64	= 16,42 = 16,42 Obr. ew. Litwinki (0011) = 16,42 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,42 Powiat nidzicki (11) = 16,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2804 (48)	57			
317B a	14,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Litwinki (0011) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 DB	110 110	0,9	prz prz um	39 41	28 28	I II	3 3	333 77 ---	4970 1150 ---	55,9 13,3 ---	4,6	Działka nr 1: IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80 Działka nr 2: IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80

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
317B b	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 3l, Bk, Gb 16l, w cz. C kępa 0,08 ha Gb 100l. Db, Lp 140l. 1 szt.	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 ŚW 2 GB 1 DB 1 MD	16 3 3 3 3	1,0	peł duże		5 1 1 1	II I I I	12			0,6 --- 0,6 0,4	PIEL-1,11 CW-1,11 CP-0,52
c	5,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 100l, Brz, Św, Gb, Kl 70l, podsz.: lsz, jrz, bez.k na 60%, Info: fragm. Lśw ; budki lęgowe	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	100 100 70	1,0	prz prz um	38 46 26	29 26 21	I II II	2 2 3	328 92 31 --- 451	1825 510 175 --- 2510	23,5 7,0 4,1 --- 34,6 6,2	
d	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, D. zmiesz. grp, mjs Brz 95l, Db, Gb, Św, Lp 55l, Gb, Lp 40l, podsz.: lsz, jrz na 50%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	95 95	1,0	prz prz um	36 40	26 28	II I	12	359 92 --- 451	1205 310 --- 1515	18,0 4,3 --- 22,3 6,6	
f	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep,, podsz.: lsz, jrz, kru na 30%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 BRZ	31 31 31	0,8	um um prz	11 14 14	11 14 15	II IA I	23	42 38 31 --- 111	25 20 20 --- 65	2,1 1,3 0,8 --- 4,2 7,4	TW-0,57
g	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Md 43l, Db 90l, podsz.: lsz, jrz, kru na 40%	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 1 DB.C 1 BRZ	43 43 43 50	0,8	um um prz	19 21 21 23	18 20 19 22	I I I I	13	90 57 19 24 --- 190	155 100 35 40 --- 330	6,5 2,8 1,4 0,9 --- 11,6 6,7	TP-1,74

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
317B h	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Db.c 55l, podsz.: lsz, bez.k, jrz na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	55 55 55 55	0,8	um um prz	25 24 22 21	23 23 21 20	IA I I II	22	181 48 38 19 ---	360 95 75 40 ---	9,3 1,9 3,0 1,3 ---	TP-1,99
i	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Brz, Js 70l, Brz 50l, Św 40l, podsz.: lsz, jrz, czm na 70%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 3 DB 1 DB	120 70 120	0,9	prz prz um	43 26 50	27 19 27	II III III	3 3 3	203 58 39 ---	300 85 55 ---	2,8 2,4 0,6 ---	IIIA-30%-1,47 AGROT-0,44 ODN-ZŁOZ-0,44
~a			0,51		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: LINIE														
	31,26 31,26 31,26 31,26 31,26		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 31,97 = 31,97 Obr. ew. Litwinki (0011) = 31,97 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,97 Powiat nidzicki (11) = 31,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11582		163,8	
318 a	9,91				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzykowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	105	0,8	prz prz um	39	28	I	3	386	3825	46,0 4,6	Działka nr 1: IIIA-30%-5,50 AGROT-1,65 ODN-ZŁOZ-1,65 Działka nr 2: IIIA-30%-4,41 AGROT-1,32 ODN-ZŁOZ-1,32

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	
318 b	7,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 35l, podsz.: kru, św, brz na 30%, w cz. S kępa 0,22 ha Brz,Św 85l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	35 35 35 35	0,9	peł duże	16 13 12 16	17 14 13 17	IA I II I	22	125 57 10 20 ---	875 400 70 140 ---	41,9 35,3 4,7 5,3 ---	12,4	TW-7,01
c	7,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, D. mjs Św 105l, Św, Db 80l, Db, Św, Brz, Gb, Lp 60l, Os, lwa 40l, Gb 30l, podsz.: jrz, kru, bez.k, św, brz na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	38 28	28 I	3	396	3135	37,7 4,8			Działka nr 1: IIIA-30%-3,16 AGROT-0,95 ODN-ZŁOZ-0,95 Działka nr 2: IIIA-30%-4,76 AGROT-1,43 ODN-ZŁOZ-1,43
~a			0,80		RP: DROGI L															
	24,84 24,84 24,84 24,84 24,84		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 25,64 = 25,64 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 25,64 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,64 Powiat nidzicki (11) = 25,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8490	170,9		
319 a	1,36				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Wietrzychowo (0031) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL SO BRZ	30 95 95	1,4	um um duże	17 34 34	18 26 24	II 3 3	12 3 3	302	410 40 10 ---	17,8 13,1	TW-1,36	

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
319 b	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn/pl, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, D. zmiesz. rzęd, mjs Brz 33l, podsz.: bez.c, kru, jrż na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	33 33	1,0	um um duże	19 14	20 15	I I	12	283 17 ---	260 15 ---	9,7 1,5 ---	TW-0,91
c	7,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Lp, Brz 70l, Lp, Brz 50l, Db, Św 35l, Kl 30l, podsz.: kru, jrż, db na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	100 70 50	0,9	prz prz um	38 28 20	28 23 17	I II II	3 3 4	328 31 20 ---	2330 220 140 ---	30,0 5,2 5,4 ---	
d	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. wyżyw, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 120l, Lp, Kl 85l, Brz 70l, podsz.: kru, jrż, kl, lsz na 60%, Info: budki łęgowe ; w cz. NW miejsce postoju	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	120 85 70	1,0	prz prz um	41 31 26	27 26 22	II II II	3 3 3	299 39 29 ---	885 115 85 ---	8,2 2,1 2,0 ---	
~a			0,26		RP: DROGI L														
	12,34 12,34 12,34 12,34 12,34		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 12,60 = 12,60 Obr. ew. Wietrzychowo (0031) = 12,60 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 12,60 Powiat nidzicki (11) = 12,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4510	81,9	
320 a	0,85				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Nibork li (0018) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 DB 1 MD 1 DB	25 25 25 25 38	1,3	peł duże	11 9 9 13 13	12 10 11 13 14	IA I I I II	22	125 9 10 22 18 ---	105 10 10 20 15 ---	9,4 1,5 1,0 1,4 0,9 ---	TW-0,85
																184	160	14,2 16,7	

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
320 b	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 50% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 80l, Św 55l, Brz 40l, podsz.: jrż, kru, db, brz na 70%	90/100 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	5 ŚW 5 SO	80 100	0,4	luż	31 39	27 28	II I	3 2	116 96 ---	80 70 ---	1,8 0,9 ---	IB-100%-0,71 AGROT-0,71 ODN-ZRB-0,71
c				4,19	RP. R (R V) R (R IVB)														
d	3,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 75l, Św, Lp 55l, podsz.: jrż, kru, bez.k na 30%, w cz. SE bagno 0,20 ha 1 szt.	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	100 75 55	0,9	prz prz um	39 28 20	28 23 19	I II II	3 3 4	333 31 26 ---	1030 95 80 ---	13,3 2,1 2,7 ---	IIIA-30%-3,10 AGROT-0,93 ODN-ZŁOŻ-0,93
f				0,51	RP. B-R (B-R V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO MD	20 20			8 11	9 11		4 4		1 1 ---		
g			0,57		RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. W)	LP MD SO ŚW	120 20 20 20			50 11 8 7	23 11 9 8	3 4 4 4		10 1 1 1 ---	13		
h				0,29	RP. S-R (S-R V)		ZADRZEW (w cz. C) SAMOS (w cz. C)	BRZ 8 SO 1 DB 1 ŚW	50 10 10 10	0,3		21	19		4		3		
i				0,86	RP. R (R V)														
j	4,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Kl, Gb 65l, Db, Św 45l, podsz.: jrż, bez.k, kl, św na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	100 65 65	1,0	prz prz um	39 23 23	28 21 20	I II II	3 3 4	328 97 26 ---	1465 435 115 ---	18,8 14,0 3,1 ---	451 2015 35,9 8,0

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
320 k ~a	3,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/plż, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, C. wyżyw, D. miesz. grp, mjs Db 130l, Db 110l, Kl 70l, Db, Kl 40l, podsz.: kl, bez.k, czm na 50%, w cz. NE kępa 0,10 ha Brz,Os 50l. Św 35l. 1 szt. w cz. W kępa 0,35 ha Św,Db 43l. Św,Db 25l. 1 szt. 3-od gnia 0,45 ha Db 12l. 2 szt. 4-od gnia 0,50 ha Db,Gb 12l. 2 szt. RP: LINIE	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	130 70	0,8	prz prz luż	43 31	28 21	II II	3 3	288 24 ---	1000 85 ---	7,9 2,0 ---	IIIBU-95%-3,47 AGROT-2,52 ODN-ZŁOŻ-2,52 CP-0,95
	12,59 12,59 12,59 12,59 12,59		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	5,85 5,85 5,85 5,85 5,85	= 19,06 = 19,06 Obr. ew. Nibork li (0018) = 19,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,06 Powiat nidzicki (11) = 19,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4615 [13] (5)	80,8		
321 a b	3,08 6,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Litwinki (0011) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% klimat, D. miesz. dkęp, mjs Brz 42l, Os, Kl, Lp 32l, podsz.: lp, kl, bez.k, db na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. mjs Lp, Kl, Św 115l, Św, Db, Gb, Lp, Kl 65l, Db, Lp, Wz, Kl, Gb 45l, podsz.: kl, jr, bez.k na 70%, Info: fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 SO 2 DB 1 BRZ 1 ŚW	32 32 32 32 42	0,9	um um duże	13 15 11 15 18	14 16 11 16 17	I IA II I I	23	45 66 17 18 29 ---	140 205 50 55 90 ---	14,8 11,2 4,2 2,3 5,6 ---	TW-3,08
						120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	115	0,7	prz prz um	38 28	I I	3 3	328	1970	20,7 3,4	IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80	

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
321																			
c	2,16				Obr. ew. Nibork li (0018) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 20% wodne, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp,	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 ŚW 1 BRZ	16 16 20	0,8	um um duże	8 10	9 5 11	III I I	22	52 9 61	110 20 130	10,2 0,4 1,4 ---	CP-P-2,16
d	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (Iz) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn/pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: bez.c na 40%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	18	0,9	peł duże	12	13	II	12	115	70	5,7 9,2	CP-P-0,62
f	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pl, P. szad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 34l, podsz.: bez.c, jr, św na 70%	140/140 JS-DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 1 OL 1 ŚW 1 SO	34 34 34 34	0,9	um um duże	14 21 13 15	15 21 15 16	I I I IA	22	107 32 18 24 ---	180 55 30 40 ---	10,7 1,9 2,8 2,0 ---	TW-1,66
g	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. jdn, mjs Św, So.we 120l, Brz, Os, Db 85l, Św, Os, Lp, Db, Bk 40l, podsz.: jr, bez.k, kru na 40%	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 ŚW 2 SO	85 120	0,6	prz prz luź	31 39	26 29	II I	3 2	285 57 ---	395 80 ---	7,9 0,8 ---	IB-95%-1,39 AGROT-1,39 ODN-ZRB-1,39
h	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pl, P. szad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Md, Brz, Ksz 26l, podsz.: bez.c, kru na 20%	120/120 JS-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	26 26 26	1,2	um um duże	11 8 8	12 10 10	IA II I	22	159 6 10 ---	130 5 10 ---	10,7 0,7 1,5 ---	TW-0,83

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
321 i	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, U. 20% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Kl 57l, podsz.: czm, bez.k, kru na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 ŚW	57 57 57	0,9	um um prz	25 23 24	23 22 23	IA I I	22	181 86 86 ---	405 195 195 ---	10,0 5,5 7,2 ---	TP-2,24
j	4,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl, Lp, Os 41l, podsz.: czm, lp, kru na 50%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 ŚW 1 BRZ	41 41 41 41	1,0	um um duże	17 19 18 20	16 18 18 19	II IA I I	12	76 89 28 23 ---	320 375 120 95 ---	16,5 14,2 7,7 3,0 ---	TP-4,22
k	2,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. mjs Św 115l, Św, Gb, Lp, Kl, Brz 75l, podsz.: kl, głg, czm, bez.k na 70%	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	115	0,7	prz prz um	41	28	I	2	328	680	7,2 3,5	IIIA-30%-2,08 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62
l			0,01		RP: LINIE, Info: gazociąg														
m			0,02		Obr. ew. Litwinki (0011) RP: LINIE, Info: gazociąg														
~a			0,53		RP: DROGI L														
~b			0,15		Obr. ew. Nibork li (0018) RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: ROWY														
	24,28 15,20 9,08 24,28 24,28 24,28		0,74 0,19 0,55 0,74 0,74 0,74		= 25,02 = 15,39 Obr. ew. Nibork li (0018) = 9,63 Obr. ew. Litwinki (0011) = 25,02 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,02 Powiat nidzicki (11) = 25,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6042	186,8		

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
322					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a				0,78	RP. Ł (Ł IV)														
b				0,75	RP. R (R V)														
c				1,81	RP. PS (Ps V)														
d				1,47	RP. R (R V)														
				4,81	= 4,81														
				4,81	= 4,81 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
				4,81	= 4,81 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
				4,81	= 4,81 Powiat nidzicki (11)														
				4,81	= 4,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
323					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. szch, R. mal.włś, jeż.spe, wtl.sam, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 71l, podsz.: jrz, db, lsz na 90%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	um um prz	34	27	IA	22	426	1685	31,7 8,0	TP-3,96
	3,96				= 3,96												1685	31,7	
	3,96				= 3,96 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
	3,96				= 3,96 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	3,96				= 3,96 Powiat nidzicki (11)														
	3,96				= 3,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
323A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, wtl.sam, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 20l, Gb 50l, Md 33l, podsz.: jrz, czm na 20%	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 3 BRZ 1 DB	33 33 33 20	1,0	peł duże	10 18 17 7	11 16 16 9	II IA I I	12	30 77 62 4 ---	120 310 250 15 ---	9,2 16,4 10,2 4,3 ---	TW-4,05
																173	695	40,1 9,9	

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
323A b	5,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, wtl.sam, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ol.s 85l, podsz.: jrz, bez.k, św, db na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	85 85 85	0,8	prz prz um	38 34 32	27 27 27	I I II	22	227 59 47 333	1170 305 245 1720	18,7 2,4 4,8 25,9 5,0	TP-5,16
~a			0,12		RP: DROGI L														
	9,21 9,21 9,21 9,21 9,21		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 9,33 = 9,33 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 9,33 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 9,33 Powiat nidzicki (11) = 9,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2415	66		
324 a	15,59				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, wtl.sam, C. porol, D. mjs Brz 90l, Brz, Db, Kl, Lp, Św 40l, podsz.: jrz, Isz, db na 40%, w cz. C kępa 0,48 ha Św,So,Brz 35l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	um um prz	38	31	IA	12	388	6050	84,2 5,4	TP-15,59
b	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.sam, pzm.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs KI 35l, podsz.: jrz na 10%, Info: fragm. BMśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 ŚW	30 30	1,4	peł duże	10 14	12 12	II I	22	77 59 136	55 40 95	4,9 5,0 9,9 14,3	TW-0,69
c	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. ziel, R. poz.spe, wtl.alp, mal.włś, U. 10% klimat, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp,	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 JW 2 SO 2 BRZ	20 35 35 35	1,1	peł duże	8 10 17 16	7 12 17 17	II I IA I	11	6 23 53 42 124	5 20 50 40 115	3,1 2,4 2,4 1,5 9,4 9,9	TW-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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
324 d	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. szad, R. trawy, pok.zwy, pzm.spe, U. 20% zwierz, D. mieszk. kęp., w cz. C kępa 0,10 ha Św 90l. w cz. S kępa 0,07 ha Db 90l. w cz. W kępa 0,45 ha Św 90l. Brz 40l.	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 DB 1 BK 1 JW	7 5 6 5	0,9						11				PIEL-3,57 CW-3,57
f	4,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, pok.zwy, C. porol, D. mieszk. kęp, mjs Db 35l, Db 20l, podsz.: jrz, św na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	35 35 35	1,1	um um duże	17 17 18	16 17 14	IA I I	12	140 66 43 ---	655 310 200 ---	31,3 11,6 17,8 ---	TW-4,68	
g	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.wiś, trawy, C. porol, drz szt, D. mieszk. dkęp, mjs Św, Brz 25l, Db 19l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	25 25	1,5	peł duże	13 8	12 10	IA II	13	208 6 ---	320 10 ---	28,2 1,4 ---	TW-1,54	
~a			0,38		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
	27,02 27,02 27,02 27,02 27,02		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 27,66 = 27,66 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 27,66 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,66 Powiat nidzicki (11) = 27,66 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7792	193,8			

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
325					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	17,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, wtl.sam, C. porol, D. IP mjs Św, Brz, Kl, Ol 90l, IIP mjs Św, Gb 60l, Kl, Brz, Lp, Jw 40l, podsz.: jrz, lp, bez.k, św na 50%, w cz. C kępa 0,59 ha So 70l., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg) IIP	2 PIĘTR IP LP	SO LP	90 60	0,8 0,3	prz prz um prz prz um	38 26	31 21	IA I	12 12	388 96	6680 1655	93,0 5,4 52,6 3,1	
b	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 50l, Db 32l, podsz.: lp, św na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	33 33	1,0	peł nadm	18 19	14 16	I IA	13	146 51 197	90 30 120	9,0 1,7 10,7 17,3	TW-0,62
c	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 85l, podsz.: jrz, lsz, lp na 90%, Info: fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	85 85	0,5	luź	33 37	28 30	II IA	2 3	260 24 284	190 20 210	3,8 0,3 4,1 5,5	TP-0,74
d	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 33l, podsz.: brz, db, św na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	33 33	1,0	peł duże	17 16	16 14	IA I	12	153 73 226	455 220 675	24,0 21,8 45,8 15,3	TW-2,99
~a			0,33		RP: DROGI L														
	21,57 21,57 21,57 21,57 21,57		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 21,90 = 21,90 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 21,90 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,90 Powiat nidzicki (11) = 21,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9340	206,2		

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
326					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Św, Brz 61l, Db, Lp, Kl, Db.c, Brz 30l, podsz.: jrz, św, db, kru na 70%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		61	0,9	um um prz	28	22	I	12	312	1175	28,2 7,5	TP-3,77
b	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Os 75l, Lp 55l, podsz.: jrz, św, db na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 BRZ		75 55 75	0,8	prz prz um	34 22 32	25 21 26	I I I	12	228 54 29 ---	475 115 60 ---	8,9 3,1 0,6 ---	TP-2,09
c	4,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. rzęd., podsz.: jrz, db, lsz, czm na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		61 61	0,9	um um prz	27 26	23 24	I I	12	281 29 ---	1205 125 ---	28,9 2,0 ---	TP-4,28
d	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, mał.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 38l, Brz 70l, podsz.: jrz, św, lp na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW		38 38 38	1,0	peł nadm	17 20 15	16 18 16	I I I	12	196 23 26 ---	450 55 60 ---	20,1 1,8 4,5 ---	TW-2,29
f	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. rzęd., mjs So, Md 61l, podsz.: jrz, lp, db na 20%, Info: fragm. Bśw	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 BRZ		61 61	0,8	prz prz um	21 25	22 24	II I	22	279 51 ---	230 40 ---	8,3 0,7 ---	TP-0,82
																330	270	9,0 11,0	

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
326 g	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 56l, podszt.: jrz, db, lsz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	56 56	0,9	um um prz	25 26	24 24	IA I	12	278 90 ---	420 135 ---	10,6 5,2 ---	TP-1,51
h	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz, Lp, Kl 90l, Lp 55l, Db, Brz 40l, podszt.: db, św, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	36	26	I	12	373	905	13,4 5,5	TP-2,43
i	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Św 50l, podszt.: brz, jrz, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	35	29	I	3	449	375	4,2 5,0	IB-100%-0,84 AGROT-0,84 ODN-ZRB-0,84
j	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Db 30l, Lp 50l, podszt.: db, brz, jrz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	31	27	IA	12	406	390	7,5 7,8	TP-0,96
k	4,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, kon.maj, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 80l, Lp, Kl 50l, Brz 40l, podszt.: jrz, kl, lp na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	100	0,8	prz prz um	36	28	I	3	371	1590	20,4 4,8	IIIA-30%-4,28 AGROT-1,28 ODN-ZŁOŻ-1,28
l	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md 61l, Lp, Db, Kl 40l, podszt.: lp, kl, jrz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	61 61	0,8	prz prz um	27 28	22 24	I I	22	250 25 ---	220 20 ---	5,3 0,4 ---	TP-0,88
																275	240	5,7 6,5	

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
326 ~a ~b ~c			0,31 0,09 0,09		RP: DROGI L RP: LINIE RP: L ENERG														
	24,15 24,15 24,15 24,15 24,15		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 24,64 = 24,64 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 24,64 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,64 Powiat nidzicki (11) = 24,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8045	174,1		
327 a b c	5,86 9,65 2,21				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, sał.leś, wtl.sam, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Kl, Ak, Św, Brz 85l, Św 50l, Jw, Brz, Wz, Db 40l, podsz.: czm, lp, św na 40%, Info: fragm. Lśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. mal.wiś, ncp.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 85l, Św, Kl, Jw 50l, podsz.: jrz, kru, lp na 50%, w cz. NE kępa 0,44 ha So,Św,Brz 30l. w cz. SE luka 0,15 ha, Info: fragm. Lśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, sał.leś, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os, Db.c, Ol.s 90l, Św 60l, podsz.: czm, kru, lsz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg) 120/120 DB-ŚW- SO (zg) 80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW DRZEW DRZEW	9 SO 1 LP 6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 LP 4 BRZ 3 SO 2 GB 1 ŚW	85 50 85 85 50 90 90 90 90	0,9 0,9 0,8	prz prz um um um prz prz prz um	35 20 38 33 34 20 34 34 28 32	30 19 30 31 28 19 28 28 22 28	IA I IA I I I I I III II	12 1 22 1 1 2 3 3 3	386 22 --- 408 257 127 33 22 --- 439 121 100 50 47 --- 318	2260 130 --- 2390 2480 1225 320 210 --- 4235 265 220 110 105 --- 700	33,9 5,7 --- 39,6 6,8 37,2 22,3 2,5 9,5 --- 71,5 7,4 1,8 3,3 2,1 1,8 --- 9,0 4,1	TP-5,86 TP-9,65 IIIA-30%-2,21 AGROT-0,66 ODN-ZŁOŻ-0,66

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
327 d	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Św 100l, Lp 50l, podsz.: db, św na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	100	0,9	um um prz	36	28	I	3	418	415	5,3 5,4	IIIA-30%-0,99 AGROT-0,30 ODN-ZŁOŻ-0,30
f	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Db, Brz 54l, podsz.: kru, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	54 54	0,9	um um prz	22 25	21 23	I II	12	252 25	180 20	5,0 0,5	TP-0,71
g	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, gls.jas, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Kl, Jw 40l, podsz.: bez.c, św, db na 60%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 ŚW 1 SO	40 40 40	1,1	peł duże	17 16 15	18 17 16	I I I	11	180 29 26	225 35 35	10,5 2,5 1,4	TP-1,26
h	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, P. szad, R. trawy, jeż.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 6l, w cz. C kępa 0,12 ha So 70l. 2 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 MD	5 5 6	1,0				IA II I	11				PIEL-1,09 CW-1,09
i	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Os 47l, Ak, Kl, Lp 45l, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 MD	47 47 47	0,8	um um prz	20 22 24	21 20 22	IA I I	12	181 70 27	345 135 50	10,9 3,3 1,6	TP-1,91
																278	530	15,8 8,3	

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
327 j	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs So 110l, Brz 85l, Db 60l, Brz 35l, podsz.: db, jał, kru na 40%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		85	0,8	um um prz	33	26	I	22	325	520	8,3 5,2	TP-1,60
k	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Lp 47l, podsz.: kru, bez.c na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW 9 ŚW 1 SO		47 47	0,7	um um prz	18 20	20 20	I IA	21	268 26 ---	130 15 ---	6,7 0,4 ---	TP-0,49
l	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, psz.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs So, Os 70l, podsz.: jr, św, czm na 20%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW BRZ PODR ŚW		70 20	0,8 0,5	prz prz um	28	27 4	I 22	3	276	435	5,4 3,4	IB-95%-1,58 AGROT-1,58 ODN-ZRB-1,58
m	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jr, kru, lsz na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO		70 70 50	0,9	um um prz	33 30 24	28 26 22	IA I IA	13	325 31 33 ---	780 75 80 ---	14,9 0,9 2,3 ---	TP-2,40
n	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.sam, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm, db.c na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 BRZ 1 DB.C		25 25 25	1,5	peł nadm	11 12 7	12 13 9	IA I II	12	114 88 6 ---	85 65 5 ---	7,3 3,7 0,7 ---	TW-0,73
																208	155	11,7 16,0	

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
327 o ~a ~b	0,98				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	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	70	1,0	um um prz	27	27	I	3	344	335	4,2 4,3	IIIA-30%-0,98 AGROT-0,29 ODN-ZŁOŻ-0,29
	31,46 31,46 31,46 31,46 31,46		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 31,79 = 31,79 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 31,79 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,79 Powiat nidzicki (11) = 31,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11332	215,9		
327A a b c	1,15 1,56 1,66				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	68 95 68	0,8	um um prz	25 36 29	24 27 26	I I I	23	207 69 27 ---	240 80 30 ---	5,0 1,1 0,4 ---	TP-1,15
					RP : D-STAN, F . GOSP, G . GZ, S . BMśw (ś) z1, T . niz fal, GI . RDw, ps//pl, porol, P . zad, R . trawy, gls.jas, rkt.spe, U . 20% klimat, C . porol, D . zmiesz. wkęp., podszyt.: jrz, czm, db na 50%, Info : fragm. LMśw	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 85	1,0	um um duże	32 34	26 26	I I	2 2	310 41 ---	485 65 ---	6,0 1,0 ---	IIIA-30%-1,56 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47
					RP : D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . LMśw (ś) z1, T . niz fal, GI . RDw, ps//pl, porol, P . zad, R . trawy, psz.spe, rkt.spe, C . porol, D . zmiesz. kęp., podszyt.: kru, czm, jrz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 DB	20 20 20	0,9	peł nadm	10 9	8 8 3	I I IV	21	28 7 ---	45 10 ---	8,7 5,3 ---	TW-1,66
					RP : D-STAN, F . GOSP, G . GPZ, S . BMśw (ś) z1, T . niz rów, GI . RDw, ps//pl, porol, P . zad, R . rkt.spe, wrz.pos, trawy, U . 20% zwierz, C . porol, drz szt, D . zmiesz. kęp, mjs Ol, Jw, Md 20l, Info : fragm. BMśw											35	55	14,0 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
327A d	9,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nwl.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Bk, Brz 20l	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 DB 2 SO 1 MD 1 OL	20 20 20 20 20	1,0	peł nadm	10 7 10 12 9	8 8 9 11 12	I II IA I III	22	8 3 18 11 11 ---	75 30 170 105 105 ---	34,7 15,5 27,0 12,1 7,3 ---	TW-9,52
f	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, psz.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 60l, Os 40l, podsz.: kru, czm, jrj na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	90 70	0,8	prz prz um	34 30	23 23	II II	13	222 44 ---	130 25 ---	2,0 0,3 ---	TP-0,59
g				1,36	RP: BAGNO (N), Info: fragm. Ol		ZADRZEW (w cz. S)	SO LP DB	20 20 20			9 9 8	10 9 8		4 4 4	2 1 1 ---	4		
h	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 68l, podsz.: jrj, czm na 10%, Info: fragm. LMśw	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	68 68	0,8	prz prz um	30 33	26 24	I I	2 2	244 29 ---	320 40 ---	4,2 0,8 ---	IIIA-30%-1,32 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40
i	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.wś, gls.jas, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 115l, Św, Gr 70l, Os, Brz, Kl, So, Św 40l, podsz.: bez.c. jrj, glg na 70%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	115 70 70	0,7	prz prz um	38 28 28	26 24 26	II I I	2 3 3	209 26 24 ---	480 60 55 ---	4,8 1,2 0,7 ---	IIIA-30%-2,30 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69
															259	595	6,7 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
327A j	4,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. SW kępa 0,10 ha So 90l., Info: fragm. BMśw,Lw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 ŚW 1 OL 1 BRZ	20 20 20 20 20	1,1	peł nadm	10 8 9 11 12	10 8 8 14 11	IA II I II I	12	45 3 3 14 12 ---	180 10 10 55 50 ---	28,5 6,5 5,5 3,9 3,6 ---	TW-4,01
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L		PRZES	SO	90			30	21		3	77	305	48,0	12,0
	22,11 22,11 22,11 22,11 22,11		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	1,36 1,36 1,36 1,36 1,36	= 23,72 = 23,72 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 23,72 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,72 Powiat nidzicki (11) = 23,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2870 (4)	186,1	
327B a	28,86				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	22 22 22	1,3	peł nadm	13 7 10	10 8 12	IA II I	11	77 10 34 ---	2220 290 980 ---	265,6 76,5 65,1 ---	TW-28,86
b			0,17		RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nwf.spe, pok.zwy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol, Bk, Db.c, Md 22l, podsz.: czm na 10%, w cz. NW kępa 0,45 ha So,Brz 60l. Św 80l., Info: fragm. LMśw		PRZES	SO ŚW	60 80			28 34	21 22		3 3	121	3490	407,2 14,1	
c				0,17	RP: LINIE, Info: gazociąg											50 5 ---	55		
					RP: T PRZEM (Ba)														

Oddz. 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
327B d	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs So 55l, Brz 70l, podsz.: czm, jał, brz na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	30	20	II	13	215	290	6,1 4,6	TP-1,34
f	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 60l, podsz.: jrz, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 100	0,7	prz prz um	30 35	22 24	II II	22	170 81 ---	105 50 ---	1,8 0,6 ---	TP-0,61
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,20		RP: L ENERG														
	30,81 30,81 30,81 30,81 30,81		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	0,17 0,17 0,17 0,17 0,17	= 31,79 = 31,79 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 31,79 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 31,79 Powiat nidzicki (11) = 31,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3990	415,7	
328					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, ncp.spe, pok.zwy, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: jrz, db, brz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um prz	32	27	IA	22	361	375	7,2 6,9	TP-1,04
b	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, ncp.spe, trawy, C. porol, D. mjs Kl, Lp, Wz 90l, Brz, Db 50l, Kl, Brz 35l, podsz.: db, czm, jrz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	42	30	I	3	449	1065	12,0 5,1	IB-95%-2,37 AGROT-2,37 ODN-ZRB-2,37

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
328 c	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, mał.wiś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 50l, podsz.: lp, jr, brz na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	73 73	0,8	um prz	33 31	28 27	IA I	12	345 29 ---	740 60 ---	13,5 0,7 ---	TP-2,15
d				1,43	RP. R (R V)		PODRII	LP	40	0,3		13	16		11	52	110	6,6	
f	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDB, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Db, Kl, Brz 40l, podsz.: db, brz, kru na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um prz	29	25	I	12	339	490	9,9 6,9	TP-1,44
g	6,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, So.b 100l, Lp 90l, Lp, Db, Św 50l, Db, Brz 35l, podsz.: db, św, lsz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	100 90	0,8	prz prz um	37 33	28 28	I I	2 2	334 33 ---	2080 205 ---	26,8 1,4 ---	
h	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDB, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. podsz.: brz, db, kl na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz um	38	27	II	2	334	370	4,0 3,6	IB-95%-1,11 AGROT-1,11 ODN-ZRB-1,11
i	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDB, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Os 55l, podsz.: db, św, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 SO	75 55 55	0,9	um prz	29 25 22	25 23 21	I I I	12	220 56 61 ---	220 55 60 ---	4,1 1,1 1,6 ---	TP-0,99
															337	335	6,8 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	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
328 j	2,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 90l, So 70l, Lp 50l, podsz.: db, lp, lsz na 40%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	37	27	I	12	373	845	12,6 5,6	TP-2,27
k	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 9l, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3	1,0				I I	11			0,9 --- 0,9 0,8	PIEL-1,13 CW-1,13
l	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 75l, Św 50l, Db, Lp, Kl 35l, podsz.: db, czm, lsz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75	0,9	prz prz um	28 29	25 26	I I	12	293 67 --- 360	1185 270 --- 1455	22,1 2,9 --- 25,0 6,2	TP-4,05
m	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db 3l, Lp 9l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	3 3	1,0				I I	11			0,4 --- 0,4 0,9	PIEL-0,43 CW-0,43
n	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 73l, podsz.: kl, lp, jrj na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	32	27	IA	12	432	555	10,0 7,8	TP-1,28
o	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, D. zmiesz. dkęp,	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 DB 1 MD	3 4 3 3	1,0				I I I I	11				PIEL-0,98 CW-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
328 p	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. bor.czr, ncp.spe, śmł.spe, U. 20% owady, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Db 46l, podsz.: lp, lsz, kl, czm na 40%, w cz. E kępa 0,18 ha Db,Kl 28l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 OS 1 KL	46 46 46 46 46	0,7	um um prz	25 23 26 25 21	22 19 20 22 20	IA I I I I	22	158 28 20 28 17 ---	205 35 25 35 20 ---	6,6 1,9 0,7 1,0 1,2 ---	TP-1,29
r	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, ptu.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Brz 100l, Db 40l, podsz.: lp, gb, kl na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 LP	100 55	0,9	prz prz um	35 22	28 19	I I	2 4	376 28 ---	205 15 ---	2,6 0,6 ---	
~a			0,37		RP: DROGI L		PODRII	9 LP 1 DB	35 35	0,3		11 12	13 13		22	32 3 ---	15	5,9	
	27,30 27,30 27,30 27,30 27,30		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	1,43 1,43 1,43 1,43 1,43	= 29,10 = 29,10 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 29,10 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 29,10 Powiat nidzicki (11) = 29,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9268	145,8		
328A a	1,67				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fał, GI. RNbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, pok.zwy, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, Kl 45l, Os 40l, podsz.: jrz, czm, db, lp na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	33	25	I	12	301	505	10,2 6,1	TP-1,67

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	
328A b	12,41				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Md, Bk, Db.c 22l, podsz.: brz na 10%, w cz. W kępa 0,45 ha So,Brz 70l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 BRZ	22 22 22 22	1,0	peł nadm	12 8 15	10 7 13	IA III I	11	86 6 19 ---	1065 75 235 ---	127,6 3,9 22,8 15,6 ---	13,7	TW-12,41
c	5,70				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, wtl.sam, C. porol, D. mjs Brz 65l, So 80l, Kl, Lp 45l, podsz.: czm, lsz, db na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	33	26	IA	12	391	2230	46,7 8,2	TP-5,70	
d	0,56				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, gls.jas, pok.zwy, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db 30l, Os 25l, podsz.: czm, glg na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	30 30 30	1,2	um um prz	13 15 13	14 12 16	IA I I	23	128 64 21 ---	70 35 10 ---	4,4 4,4 0,5 ---	16,6	TW-0,56
f	0,83				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, kon.maj, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św 95l, podsz.: czm, db na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	37	24	II	3	305	255	3,5 4,2		

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
328A																			
g	2,31				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, śmf.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw, Db.c. Brz, Lp, Bk 24l, podsz.: czm, kru na 20%, w cz. S luka 0,10 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	24 24 24	1,0	peł nadm	11 8 7	12 9 7	IA I III	11	169 9 1 ---	390 20 ---	37,7 4,7 0,2 ---	TW-2,31
h			0,10		Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: LINIE, Info: gazociąg														
i	1,52				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmf.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs So, Kl 45l, podsz.: czm, kru, jrz na 50%, w cz. W kępa 0,19 ha Św 16l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	27	20	II	22	276	420	8,9 5,9	TP-1,52
j	1,65				Obr. ew. Waszulki (0030) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.spe, sdm.leś, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz 80l, So, Kl 35l, podsz.: czm, jrz, kru na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz luź	32	22	II	22	243	400	7,1 4,3	TP-1,65
k	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 70l, podsz.: czm, jrz, db na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,7	prz prz um	31 27	24 26	I I	23	211 49 ---	205 50 ---	4,2 0,6 ---	TP-0,97
~a			0,18		Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: DROGI L														
~b			0,40		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	
328A ~c			0,03		Obr. ew. Waszulki (0030) RP: LINIE															
	27,62 2,62 25,00 27,62 27,62 27,62		0,71 0,03 0,68 0,71 0,71 0,71		= 28,33 = 2,65 Obr. ew. Waszulki (0030) = 25,68 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 28,33 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,33 Powiat nidzicki (11) = 28,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6093	303			
329 a			4,89		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej RP: SKŁAD DR		SAMOS (w cz. C)	KL LP	10 10	0,2										
b	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, gls.jas, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os, Jb, Js 20l, So 40l, w cz. C luka 0,16 ha 2 szt.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW PRZES	DB DB OS	20 80 60	0,6	um um duże		5 33 24	III 17 16	32 3 4		15 5 20	1,0 0,6	TW-1,65	
c	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. szch, R. pok.zwy, mal.włś, gls.jas, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Kl 30l, podsz.: lsz, db, czm na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 OS 1 KL	60 60 40 60	0,7	prz prz luź		28 25 18 23	22 21 18 20	I II II II	23	94 53 36 17 ---	90 50 35 15 ---	2,2 0,8 1,1 0,6 ---	TP-0,94
d		1,32			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z3, T. niz pag, GI. AUl, ps, P. zad, R. trawy, pok.zwy, mal.włś, Info: naruszenie granic	DB-SO	PRZES	BRZ LP KL OS OS	60 60 50 40 20				24 22 20 14 10	20 17 18 20 12		4 4 4 4 4	6 10 25 5 15 ---	4,7 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	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
329 f	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db, Kl, Os, Gb 22l, w cz. C kępą 0,30 ha Brz 60l., Info: naruszenie granic	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	22 22	1,5	peł duże	14 11	15 9	I I	12	152 13 ---	530 45 ---	35,2 13,9 ---	TW-3,49
g	5,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Bk, Os 20l, w cz. W kępą 0,49 ha Brz 58l. w cz. SW kępą 0,13 ha Brz,So 58l. w cz. W kępą 0,20 ha Brz 58l. So 68l. w cz. C luka 0,20 ha 2 szt., Info: naruszenie granic	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 ŚW 1 DB 20 1 MD 1 LP	20 20 20 20 35	0,8	peł duże	14 11 7 13 12	12 9 8 11 13	I I II I I	12	37 6 1 9 9 ---	200 30 5 50 50 ---	14,7 14,6 2,9 5,5 5,3 ---	CP-P-5,35
h	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, szc.zaj, trawy, C. porol, D. mjs So, Brz 28l	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	28	1,5	peł nadm	13	12	I	11	160	260	38,5 23,5	TW-1,64
i	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 20l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	20 20 20	1,0	peł duże	8 8 12	9 8 11	IA I I	12	72 2 12 ---	105 5 15 ---	16,2 1,3 1,3 ---	CP-P-1,43
j	4,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Md, Bk 23l	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 DB.C 2 BRZ	23 23 23	1,4	peł nadm	8 8 13	8 9 12	II II I	11	24 13 40 ---	110 60 185 ---	23,6 12,8 11,7 ---	TW-4,64
															77	355	48,1 10,4		

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
329 k	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, psz.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl 40l, podsz.: os, lsz, jrjz na 40%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.C 2 DB 2 OS 2 BRZ	40 40 40 50	1,1	um um prz	14 13 18 23	16 16 18 20	II II II II	12	65 32 57 49 ---	90 45 75 65 ---	4,7 2,3 2,6 1,5 ---	TP-1,35
l	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDb, ps, porol, P. ziel, R. sał.leś, ncp.spe, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Jw, Kl 50l, podsz.: lsz, św, jrjz na 50%, Info: fragm. LMśw	140/140 DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 OS 2 BRZ 1 DB.C 1 LP	50 50 50 50 50	0,9	um um prz	19 22 25 17 22	18 21 22 18 18	II I I II I	11	57 86 49 19 22 ---	145 220 125 50 55 ---	5,6 5,1 2,9 1,9 2,5 ---	TP-2,57
m	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, bdz.spe, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl 60l, podsz.: lp, os na 50%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 LP 2 LP 1 OS	60 100 60 50	0,8	prz prz luź	26 46 18 22	25 27 20 20	I II II III	3 3 4 4	99 102 40 21 ---	110 110 45 25 ---	1,8 1,8 1,6 0,5 ---	TP-1,09
n	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrjz, kl, brz na 30%, Info: naruszenie granic	100/120 SO (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	6 SO 4 BRZ	90 70	0,5	prz prz luź	42 28	23 24	II I	2 3	104 67 ---	60 40 ---	0,9 0,5 ---	IB-100%-0,56 AGROT-0,56 ODN-ZRB-0,56
o	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, sał.leś, szc.zaj, C. porol, D. mjs Brz, Db 60l, podsz.: lsz, kru na 50%, w cz. C luka 0,14 ha 2 szt., Info: naruszenie granic	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	28	25	IA	12	365	295	6,8 8,4	TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa 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	
329 p	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, szc.zaj, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz, Os, Kl 35l, Os, Brz 50l, podsz.: bez.c, lsz, os na 40%, Info: fragm. BMśw,Bśw	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 BRZ 2 DB 1 DB.C 1 ŚW 1 SO	25 25 35 25 25 25	1,4	um um prz	11 13 12 11 10 11	12 13 13 12 9 10	I I II I I I	12	34 45 34 12 10 18 ---	65 90 65 25 20 35 ---	7,8 5,1 4,5 2,7 4,0 3,4 ---	13,9	TW-1,98
r	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Kl, Lp 40l, Os 30l, podsz.: db, lsz, czm na 60%, w cz. N luka 0,10 ha, Info: fragm. BMśw, naruszenie granic	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 50	0,9	um um prz	28 26	21 22	II I	12	222 51 ---	260 60 ---	5,4 1,3 ---	5,8	TP-1,16
s	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDB, ps//pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bdz.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md 42l, podsz.: db na 10%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 SO 2 DB 1 BRZ	42 42 42 42	0,8	um um prz	13 15 15 16	15 14 16 17	II II II II	12	90 35 28 17 ---	65 25 20 10 ---	4,5 1,1 1,0 0,3 ---	9,9	TP-0,70
t	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 45l, podsz.: jrz, kl, lp na 50%, Info: fragm. BMśw,Bśw, naruszenie granic	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 KL	70 55 70 45 45	0,9	prz prz um	27 21 26 16 18	20 18 23 15 17	II II II II I	12	111 70 25 22 18 ---	225 140 50 45 35 ---	4,7 4,1 0,6 2,8 2,0 ---	7,1	TP-2,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
329 w	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Lp, Db, Brz, Os 60l, Lp, Db, Kl, Brz 20l, podsz.: db, jał, kru na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	um um prz	34	22	III	3	264	445	5,5 3,3	
x	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs So.b 70l, Brz 50l, podsz.: jał, jrż na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	70 50	0,9	prz prz um	28 22	20 19	II I	13	166 107 ---	150 95 ---	3,1 2,9 ---	TP-0,89
y	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 90l, Św 55l, podsz.: db, jrż, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	um um prz	30	20	III	3	278	550	7,3 3,7	
z	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św, Lp 39l, podsz.: db, jrż, kru na 20%, Info: naruszenie granic	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	39	1,1	um um duże	17	19	IA	12	314	500	20,4 12,7	TP-1,60
ax	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 55l, Db, Kl 35l, podsz.: lsz, kru, jrż na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	27	24	IA	12	344	360	9,3 8,9	TP-1,05

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
329 bx	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 70l, So, Db 90l, podsz.: lsz, db, brz na 70%, Info: fragm. BMśw, naruszenie granic	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	30 30	27 26	IA I	11	325 27 ---	710 60 ---	13,6 0,7 ---	TP-2,19
~a			0,36		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: LINIE														
~c			0,02		RP: L ENERG														
~d			0,03		RP: L ENERG														
~f			0,03		RP: DROGI L														
	40,77 40,77 40,77 40,77 40,77	1,32 1,32 1,32 1,32 1,32	5,42 5,42 5,42 5,42 5,42		= 47,51 = 47,51 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 47,51 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 47,51 Powiat nidzicki (11) = 47,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7761	364,3		
330					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej														
a	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, psz.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl 54l, podsz.: czm, brz, db na 50%, w cz. C luka 0,20 ha 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	54 54	0,7	prz prz um	25 27	23 23	IA I	22	185 60 ---	355 115 ---	9,3 2,3 ---	TP-1,91
b	4,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, jeż.spe, psz.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Db 50l, podsz.: jrz, czm, db na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	115 70	0,9	um um prz	42 28	26 27	II IA	3 3	302 41 ---	1280 175 ---	12,9 3,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,16 AGROT-2,16 ODN-ZRB-2,16 Działka nr 2: IB-95%-2,08 AGROT-2,08 ODN-ZRB-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	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
330 c	6,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, wtl.sam, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os 60l, podsz.: jrz, czm, db na 70%, w cz. C luka 0,20 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	75 60 75	0,8	um um prz	36 27 34	29 25 26	IA IA I	22	310 34 29 ---	1890 205 175 ---	33,2 4,8 1,9 ---	TP-6,09
d	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 50l, podsz.: jrz, czm, db na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	25	22	IA	12	318	260	7,6 9,3	TP-0,82
f	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: jrz, czm, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	28	24	I	12	339	300	6,1 6,9	TP-0,89
g	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp,, podsz.: jrz, czm, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	85 125 70	0,8	prz prz um	34 46 29	26 26 24	I II I	12	195 88 29 ---	180 80 25 ---	2,9 0,7 0,5 ---	TP-0,92
h	7,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Os 54l, podsz.: jrz, czm, db na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	54 54	0,7	um um prz	28 27	25 25	IA I	22	237 20 ---	1745 145 ---	46,0 3,0 ---	TP-7,37 ODN-IIP-7,37
i		0,81			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś	SO													ODN-ZRB-0,81 PIEL-0,81 CW-0,81

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
330 j k ~a ~b	1,66				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	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	34	25	I	22	301	500	10,1 6,1	TP-1,66
	23,90 23,90 23,90 23,90 23,90	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 25,20 = 25,20 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 25,20 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,20 Powiat nidzicki (11) = 25,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7430	144,6		
331 a b	0,52 1,04				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	um um prz	34	25	II	2	333	175	2,0 3,8	
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDw, ps/pl, porol, P: zad, R: bor.czr, śml.spe, rkt.spe, C: porol, D: mjs Db, Brz 60l, podsz.: jrz, czm, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	30	22	II	23	277	290	5,1 4,9	TP-1,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
331 c	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. szch, R. mal.wśś, pok.zwy, wtl.sam, U. 30% owady, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.c, Brz, Md, Ol 41l, podsz.: bez.k, db.c na 10%, w cz. W kępa 0,20 ha Db,Brz 15l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 3 DB	41 41 41	0,8	um um duże	24 22 13	20 17 15	IA I II	23	95 68 37 ---	275 195 105 ---	10,3 12,7 5,4 ---	TP-2,87
d	3,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. szch, R. mal.wśś, wtl.sam, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 52l, Lp, Os 80l, podsz.: jrz, czm, db na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	28	23	IA	23	294	1015	28,0 8,1	TP-3,45
f	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. szch, R. mal.wśś, wtl.sam, ncp.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Brz 52l, Lp, Os 80l, podsz.: jrz, czm, db na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um prz	28	23	IA	13	367	1295	35,8 10,1	TP-3,53
g	4,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śml.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 40l, podsz.: czm, db, brz na 40%, w cz. S kępa 0,15 ha So,Brz,Św 30l. w cz. SW kępa 0,32 ha Brz,So 25l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um um prz	22 21	24 24	IA I	22	276 23 ---	1350 110 ---	34,7 2,2 ---	TP-4,89
h	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, ncp.spe, mal.wśś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Kl 75l, podsz.: db, brz, czm na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OS 1 BRZ	75 75 75	0,8	prz prz um	38 35 35	25 25 26	I II I	23	228 72 29 ---	545 175 70 ---	10,2 1,6 0,7 ---	TP-2,40
																329	790	12,5 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
331 i	5,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, orl.pos, C. porol, D. mjs Db, Brz 75l, podsz.: jrz, czm, db na 30%, w cz. SW kępa 0,45 ha Brz,So 30l., OP. Głazy narzutowe: w cz. SW, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	30	25	I	12	407	2190	40,8 7,6	TP-5,38
j	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Św, Db, Md 29l, podsz.: czm, jał, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,5	peł nadm	11 17	14 16	IA I	12	270 25 ---	150 15 ---	9,7 0,7 ---	TW-0,55
~a			0,15		RP: DROGI L														
	24,63 24,63 24,63 24,63 24,63		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 24,78 = 24,78 Obr. ew. Napiwoda (0016) = 24,78 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,78 Powiat nidzicki (11) = 24,78 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7955	199,9		
331A a	0,84				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Napiwoda (0016) Leśnictwo - Napiwoda (01) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	30	23	II	13	312	260	3,9 4,6	TP-0,84
b	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. porol, D. mjs Db, Św, Jw 45l, podsz.: jał, db, jw na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	um um prz	37	26	II	3	335	445	4,1 3,1	IB-95%-1,33 AGROT-1,33 ODN-ZRB-1,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
331A c	10,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.wś, wtl.sam, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Św, Db, Md 54l, Jw, Św 35l, podsz.: bez.k, jrz, czm, db na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	54 54	0,8	prz prz um	28 27	24 23	IA I	22	272 23 --- 295	2770 235 --- 3005	73,0 4,7 --- 77,7 7,6	TP-10,19
d	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rkt.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. podsz.: jrz, db, kru na 50%, w cz. E kępa 0,35 ha So,Brz,Db 30l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	31	24	I	13	259	225	4,7 5,5	TP-0,86
f	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, D. podsz.: db, kru, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	21	20	I	12	316	315	8,6 8,6	TP-1,00
g	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, sał.leś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kępa, mjs Brz 80l, Jw 60l, podsz.: jw, kru, jrz na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 JW	80 80	0,8	prz prz um	32 38	26 20	I III	12	303 23 --- 326	420 30 --- 450	7,2 0,8 --- 8,0 5,8	TP-1,38
h	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 120l, Db, Św, Jw, Brz 85l, podsz.: jw, św, lsz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	120 85	0,6	prz prz luź	38 32	26 26	II I	3 3	179 49 --- 228	100 25 --- 125	0,9 0,4 --- 1,3 2,4	IB-100%-0,55 AGROT-0,55 ODN-ZRB-0,55

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
331A i	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, gls.jas, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Brz 50l, Os 70l, podsz.: jrz, jw, kru, czm na 90%, w cz. NE kępa 0,32 ha Db,Brz 35l. Św 27l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 JW	50 50 50	0,8	um um prz	22 20 19	22 18 17	IA II II	22	170 34 28 ---	185 35 30 ---	5,4 1,4 1,7 ---	TP-1,10
j				0,68	Obr. ew. Bartoszeki (0001) RP. CMENT NCZ (Lz), OP. Mogiła		ZADRZEW (w cz. C)	SO ŚW SO BRZ JW	110 110 70 70 70			42 40 27 27 25	25 27 24 25 24	I II II II II	3 3 3 3 4		100 25 20 18 20 ---		
k	2,54				Obr. ew. Napiwoda (0016) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, wtl.spe, szc.zaj, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Jw, Brz 80l, podsz.: jw, jrz, bez.k na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO JW	80 40	0,8 0,4	prz prz um	30 13	25 19	I II	12 11	337 69	855 175	14,7 5,8	TP-2,54
l	3,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. szch, R. mał.włś, pok.zwy, wtl.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Jw 45l, podsz.: jrz, kru na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR	9 SO 1 BRZ 9 JW 1 LP	57 57 20 20	0,7 0,5	prz prz luź	25 27	21 22	I I	23	204 21 ---	655 65 ---	17,1 1,2 ---	TP-3,21
m			0,02		RP: DROGI L														
~a			0,47		RP: DROGI L														
~b			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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
331A																			
	23,00		0,56	0,68	= 24,24												6895 (183)	149,8	
	23,00		0,56	0,68	= 0,68 Obr. ew. Bartoszeki (0001)														
	23,00		0,56	0,68	= 23,56 Obr. ew. Napiwoda (0016)														
	23,00		0,56	0,68	= 24,24 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
	23,00		0,56	0,68	= 24,24 Powiat nidzicki (11)														
	23,00		0,56	0,68	= 24,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
332					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Załuski (0034) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	4,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Os 40l, podsz.: jał, brz, jrz na 30%, w cz. NE kępa 0,30 ha So 80l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	40 40	1,1	um um prz	16 13	16 14	I II	22	235 16 ---	1015 70 ---	42,2 3,7 ---	TP-4,31
							PRZES	SO	80			30	25		3		95		
b	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 70l, podsz.: jał, db, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	30	25	I	13	344	280	4,9 6,0	TP-0,82
c	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Kl, Lp 29l, podsz.: brz, św, kru na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 DB 1 ŚW 1 MD	29 29 29 29 29	1,3	um um duże	13 14 10 10 16	14 15 11 11 16	IA I II I I	22	135 46 9 16 28 ---	225 75 15 25 45 ---	14,6 3,6 1,5 3,6 2,8 ---	TW-1,65
																234	385	26,1 15,8	
d	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Św, Db 110l, Brz 80l, Św, Db 70l, Db 35l, podsz.: db, jrz, bez.c na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz um	43	28	I	2	406	1605	18,0 4,6	IIIA-30%-3,95 AGROT-1,19 ODN-ZŁOZ-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
332 f	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św 115l, Św, Brz 90l, Db, Os 50l, podsz.: jrz, db, kru, św na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	115	1,0	um um prz	40	30	I	2	444	910	9,6 4,7	IIIA-30%-2,05 AGROT-0,62 ODN-ZŁOŻ-0,62
g	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Lp, Os, Kl 29l, podsz.: lsz, kru, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ 1 MD	29 29 29 29 29	1,0	prz prz um	11 9 9 13 14	12 8 10 15 14	I II II I II	32	64 13 15 18 15 ---	110 20 25 30 25 ---	7,7 4,5 2,6 1,5 1,7 ---	TW-1,70
h	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: bez.c, jrz, db na 60%, Info: fragm. BMśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 SO	100 100 100	0,7	prz prz um	34 30 36	29 26 28	II II I	3 3 3	328 46 36 ---	555 80 60 ---	7,7 0,5 0,8 ---	IB-95%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69
i	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md 30l, podsz.: św, brz, db na 30%, Info: fragm. BMśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO 2 DB 1 BRZ	30 30 30 30	1,3	um um duże	11 12 10 13	11 14 11 15	I IA II I	22	71 86 21 24 ---	50 60 15 15 ---	6,0 3,6 1,3 0,7 ---	TW-0,68
j	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Św 80l, Db, Lp, Św 40l, podsz.: db, jrz, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	110 110	0,9	prz prz um	35 33	27 24	II III	3 3	304 34 ---	440 50 ---	4,8 0,6 ---	
																338	490	5,4 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
332 k	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Gb 12l, w cz. C kępa 0,20 ha So,Db 110l. 2 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 DB 1 MD	12 12 12 12	1,0	peł duże		5 3 4 6	IA I II I	22			3,3 0,9 0,5 1,4 --- 6,1 5,0	CP-1,22
l	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz, św, jrz na 30%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 ŚW 1 BRZ	32 32 32	0,8	um um prz	10 9 13	11 10 14	II II II	22	60 8 13	40 5 10	3,3 0,8 0,4 --- 4,5 6,6	TW-0,68
m	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Md 27l, podsz.: brz, kru, św na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 ŚW	27 27 27 27	1,3	um um duże	12 8 13 9	12 9 14 10	IA II I I	22	144 15 21 13 ---	250 25 35 25 ---	18,9 3,2 1,9 3,7 --- 27,7 15,8	TW-1,75
n	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. mscz, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, D. mjs Db 110l, Brz, Lp 90l, podsz.: db, brz, św na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	um um prz	40	29	I	2	444	1005	11,3 5,0	
~a			0,51		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
332																			
	24,21 24,21 24,21 24,21 24,21		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 24,72 = 24,72 Obr. ew. Załuski (0034) = 24,72 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,72 Powiat nidzicki (11) = 24,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7340	198,1	
333					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Załuski (0034) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	8,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 110l, Św, Db 70l, Db 45l, podsz.: db, jał, bez.c na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	110	0,9	prz prz um	38	29	I	2	406	3255	36,6 4,6		
b	4,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z3, T. niz fal, Gl. AUl, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Os, Lp, Kl, Js 31l, podsz.: jrz, brz, kru na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 DB 2 BRZ 1 ŚW	31 31 31 31	0,9	um um duże	13 11 14 11	14 11 15 12	IA II I I	22	105 16 35 14 ---	430 65 145 55 ---	25,1 5,6 6,3 6,6 ---		TW-4,10
c	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, U. 40% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 115l, Lp 95l, podsz.: jrz, bez.c, św na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW 4 SO 4 ŚW 2 BRZ	115 95 95	0,6	prz prz luź	36 33 33	26 29 26	II II II	3 3 3	97 145 34 ---	125 185 45 ---	1,3 2,9 0,3 ---		IIIA-30%-1,29 AGROT-0,39 ODN-ZŁOŻ-0,39
d	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 40% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 40l, Db, Brz, Kl 30l, podsz.: jrz, bez.c, brz, św, db na 50%, w cz. NE luka 0,10 ha, Info: fragm. LMśw	90/100 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW 9 ŚW 1 SO	80 80	0,6	prz prz luź	29 31	26 26	II I	3 3	324 30 ---	545 50 ---	12,2 0,9 ---		IB-95%-1,68 AGROT-1,68 ODN-ZRB-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
333 f	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Db, Brz 40l, podsz.: jrz, bez.c, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	90 90 90	0,8	prz prz um	33 34 31	27 28 28	I I II	23	275 28 38 ---	545 55 75 ---	8,1 0,4 1,3 ---	TP-1,99
g			0,01		RP: LINIE, Info: gazociąg														
h	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pgż, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Bk 90l, Kl, Św 60l, podsz.: bez.c, jrz, db na 80%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 LP 2 SO 1 BRZ	100 100 100 100	0,4	luż	37 35 39 29	29 27 28 25	II II I II	3 3 2 3	133 36 36 15 ---	190 50 50 20 ---	2,6 0,8 0,7 0,1 ---	IB-95%-1,42 AGROT-1,42 ODN-ZRB-1,42
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,44		RP: DROGI L														
	18,50 18,50 18,50 18,50 18,50		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 19,05 = 19,05 Obr. ew. Załuski (0034) = 19,05 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 19,05 Powiat nidzicki (11) = 19,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5885	111,8		
334 a	1,11				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Załuski (0034) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	30	24	I	22	334	370	6,4 5,8	TP-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
334 b	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: bez.k, jrż, brz na 30%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	57 57 57	0,7	um um prz	28 21 27	23 18 24	IA II I	22	219 38 19 ---	210 35 20 ---	5,1 1,1 0,3 ---	TP-0,95
c	7,93				Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: bez.k, jrż, brz na 50%, w cz. E kępa 0,49 ha So 80l. 1 szt., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	29	24	IA	12	362	2870	66,3 8,4	TP-7,93
d	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 80l, podsz.: bez.k, jrż, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz um	30	24	I	22	293	245	4,2 5,1	TP-0,83
f	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św 50l, podsz.: bez.k, jrż, brz na 40%, Info: fragm. BMśw ; w cz. NW ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	25	22	IA	22	349	680	19,8 10,2	TP-1,95
g	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md 57l, podsz.: bez.k, jrż, db na 40%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 DB	57 57 57	0,7	um um prz	27 27 21	23 24 19	IA I II	22	124 95 38 ---	355 270 110 ---	8,7 5,0 3,4 ---	TP-2,86

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
334 h	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. podsz.: bez.k, jrz, brz, db na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	30	24	I	22	334	560	9,7 5,8	TP-1,68
~a			0,05		Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Załuski (0034) RP: DROGI L														
~b			0,23		Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) RP: DROGI L														
	17,31 15,25 15,25 2,06 2,06 17,31 17,31		0,28 0,23 0,23 0,05 0,05 0,28 0,28		= 17,59 = 15,48 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 15,48 Gmina Kozłowo (032) = 2,11 Obr. ew. Załuski (0034) = 2,11 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 17,59 Powiat nidzicki (11) = 17,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5725	130		
335 a	1,23				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: bez.k, jał na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,6	prz prz um	24	20	I	23	229	280	6,9 5,6	
b		1,19			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. podsz.: bk na 10%, Info: fragm. BMśw	DB-SO	PRZES	SO BRZ BRZ	60 60 30			23 24 14	20 22 15	I	3 4 4	85 5 2 ---	92		
c	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: bez.k, jrz, brz na 30%, 1-luka 0,13 ha 2 szt., Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	25	22	I	22	267	735	18,0 6,5	

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
335 d	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db 23l, w cz. SE luka 0,05 ha w cz. SW kępa 0,35 ha So 60l. 1 szt., Info: luka - naruszona granica.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	23 23	1,2	um um duże	9 11	10 12	IA I	22	138 16 ---	115 15 ---	12,2 0,8 ---	TW-0,83
f	2,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: bez.k, jrz, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	25 30	19 24	I I	3 12	154 334	130 785	13,0 5,7	
~a			0,02		RP: DROGI L														
	7,17 7,17 7,17 7,17 7,17	1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	0,02 0,02 0,02 0,02 0,02		= 8,38 = 8,38 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 8,38 Gmina Kozłowo (032) = 8,38 Powiat nidzicki (11) = 8,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2042	51,4	
336 a			0,13		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: BUD INNE		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	KL LP GŁG JRZ	50	0,1		16	15		4			1	
b	1,66				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.crz, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Md, Os, Kl 32l, podsz.: jrz, kru, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	32 32	1,0	peł duże	15 11	14 11	IA II	12	219 10 ---	365 15 ---	20,1 1,3 ---	TW-1,66

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
336 c	1,89				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Kl 40l, podsz.: jrz, kru, db, św na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	40 40 40	1,1	um um duże	19 15 17	18 15 16	IA II I	12	193 47 31 ---	365 90 60 ---	14,3 4,7 4,0 ---	TP-1,89
d	2,01				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. mjs Św, Brz 80l, podsz.: kru, jrz, kl, db na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	31	24	I	12	334	670	11,6 5,8	TP-2,01
f	1,10				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. mjs Kl, Lp 65l, podsz.: jrz, kru, bez.k na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,6	prz prz luź	35	25	II	3	232	255	2,4 2,2	IB-95%-1,10 AGROT-1,10 ODN-ZRB-1,10
g	1,39				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk 85l, podsz.: bez.k, kru, jrz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	85 85	0,8	prz prz um	32 34	26 28	I II	12	195 185 ---	270 255 ---	4,3 5,1 ---	TP-1,39
h	1,43				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp., w cz. C kępa 0,12 ha So 120l. 2 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 LP SO	5 5 5 5 120	1,0	peł duże		1 1 1 1	IA III II I	11				CW-1,43

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
336 i	5,32				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, Św, Brz 32l, podsz.: jrz, kru, bez.k na 60%, w cz. NW kępa 0,42 ha So,Św,Brz 16l. 1 szt. w cz. S luka 0,10 ha 1 szt., Info: fragm. BMśw,Lśw ; luka - naruszona granica	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 32	0,8	prz prz um	24 14	21 14	I IA	12	210 38 ---	1115 200 ---	27,4 11,2 ---	TP-5,32
j	1,13				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Kl 120l, podsz.: bez.k, kru, lsz na 80%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	120	0,6	prz prz luź	36	25	II	2	232	260	2,4 2,1	IIIA-30%-1,13 AGROT-0,34 ODN-ZŁOZ-0,34
~a			0,32		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														
	15,93 15,93 15,93 15,93 15,93		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 16,46 = 16,46 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 16,46 Gmina Kozłowo (032) = 16,46 Powiat nidzicki (11) = 16,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3955 [1]	108,8		
337					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a				0,30	Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP. R (R V)														
b				0,09	Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP. S-R (S-R V)														
c				0,10	Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP. R (R V)														

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
337																			
d				0,19	Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP. PS (Ps IV)														
f				0,81	Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP. PS (Ps IV)														
g				3,45	Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP. R (R V) R (R IVB)														
h				2,75	RP. R (R V) R (R IVB)														
i			0,17		Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: L-CTWO														
j				1,52	Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP. Ł (Ł IV)														
k				0,15	Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP. PS (Ps V) PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	KL BRZ OS	60 60 30			16 20 13	15 19 14	4 4 4			2 3 1 ---	6	
l				1,44	Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP. R (R V) R (R IVB)		ZAKRZEW (w cz. C)	BEZ.C OS WB		0,4									
			0,17	10,80	= 10,97													(6)	
			0,17	10,80	= 10,97 Obr. ew. Szkotowo (0020)														
			0,17	10,80	= 10,97 Gmina Kozłowo (032)														
			0,17	10,80	= 10,97 Powiat nidzicki (11)														
			0,17	10,80	= 10,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														

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	
339					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Rogóz (0014) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. szad, R. trawy, jeź.spe, nar.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Ol 50l, Db 90l, Św 30l, podsz.: jrz, kru, wb na 60%, w cz. E luka 0,09 ha	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW 9 BRZ 1 OS	50 50	0,8		prz prz um	24 23	21 21	I II	23	217 28 ---	175 25 ---	4,0 0,5 ---		
b				9,66	RP: BAGNO (N), Info: fragm. LMb		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) SAMOS (w cz. C)	BRZ WB BRZ	50	0,2 0,6		20	19		4		8			
c	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. szad, R. trawy, jeź.spe, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 50l, Db 100l, podsz.: bez.k, kru, lsz na 30%, w cz. C bagno 0,14 ha 1 szt., Info: fragm. LMb	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW 6 OL 4 BRZ	35 50	1,0	um um duże	18 22	19 21	II I	13	162 120 ---	220 165 ---	7,9 3,7 ---	11,6 8,5		
d	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg//ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 35l, podsz.: bez.k, kru, brz na 40%, 1-luka 0,36 ha 2 szt., Info: fragm. BMw ;	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW 8 BRZ 1 SO 1 ŚW	35 35 35	0,9	um um prz	19 15 14	17 14 14	I I I	23	156 21 19 ---	255 35 30 ---	9,5 1,7 2,7 ---	13,9 8,6		

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
339 f	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp, mjs So, Db 35l, podsz.: kru, brz na 40%, Info: fragm. BMw,LMśw ;	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 OL	35 35 35	0,8	um um prz	15 13 17	15 14 15	II I III	23	99 33 16 ---	140 45 25 ---	5,4 4,2 0,8 ---	
g	6,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: kru, jr, brz na 30%, w cz. NE luka 0,13 ha, Info: fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 1 DB 1 SO	36 36 36 36	1,0	um um duże	17 13 12 16	17 14 12 16	I I II IA	22	136 46 13 29 ---	850 290 80 180 ---	30,9 24,0 5,2 8,3 ---	TP-6,26
h	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 40l, podsz.: jr, kru, bez.k na 50%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 ŚW	50 40	0,8	um um prz	24 14	21 15	I I	12	146 94 ---	245 160 ---	5,6 10,8 ---	TP-1,69
i	4,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 30l, Brz 24l, podsz.: jr, db, kru na 10%, Info: fragm. BMśw ; w cz. N ambona	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 DB 1 MD 1 SO 1 DB	30 30 30 30 26	1,2	um um duże	10 10 16 14 7	11 10 16 14 9	I II I IA II	22	64 27 25 25 6 ---	300 125 120 120 30 ---	37,3 11,7 6,8 7,2 3,8 ---	TW-4,70
j				0,11	RP. CMENT NCZ (Lz)														

Oddz. 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	
339 k	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, gp/gz//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl, Lp 34l, podsz.: lsz, jr, kru na 10%, w cz. E kępa 0,28 ha Ol 12l. 1 szt.	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 SO 1 DB 1 MD 1 BRZ 1 DB 1 ŚW	34 34 34 34 34 27 27	0,8	um um prz	12 14 12 19 18 8 8	13 13 12 18 16 9 9	I I II I I II I	22	47 33 8 21 17 4 8	65 45 10 30 25 5 10	6,3 2,5 0,8 1,4 0,9 0,7 1,8	TW-1,43	
l	4,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, gp/gz//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 90l, Św, Db 65l, Brz 40l, podsz.: jr, db, brz na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	90 90	0,7	prz prz um	33 34	27 28	I I	13	299 24 ---	1420 115 ---	21,1 0,8 ---	21,9 4,6	
m	3,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 34l, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	34 34	1,1	um um duże	13 18	13 18	I I	22	191 25 ---	705 90 ---	37,5 4,4 ---	41,9 11,4	TW-3,68
n	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, Brz, Db 45l, podsz.: jr, kru, db na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	30	25	I	23	291	245	5,0 6,0	TP-0,84	
~a			0,64		RP: DROGI L															
	28,57 28,57 28,57 28,57 28,57		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64	9,77 9,77 9,77 9,77 9,77	= 38,98 = 38,98 Obr. ew. Rogóż (0014) = 38,98 Gmina Kozłowo (032) = 38,98 Powiat nidzicki (11) = 38,98 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6380 (8)	275,2			

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
340					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Rogóz (0014) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Kl, So 80l, podsz.: jrz, bez.k, kl na 70%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW BRZ		80	0,8	prz prz um	29	25	II	3	253	385	3,3 2,2	IIIA-30%-1,52 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46
b	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.włś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Os, Kl, So 35l, podsz.: lsz, jrz, brz na 10%, Info: w cz. W ambona	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW 6 DB 2 BRZ 1 ŚW 1 MD		35 35 35 35	1,0	peł duże	13 17 13 18	13 17 14 18	II I I I	22	71 44 21 26 ---	210 130 60 75 ---	14,0 4,8 5,4 3,5 ---	TW-2,93
c	8,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, orl.pos, rkt.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, Js, Kl, Lp 34l, podsz.: kru, brz, jrz, św na 10%, Info: fragm. LMśw ; w cz. SW ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ		34 34 34	1,0	peł duże	13 12 15	14 12 15	I II II	22	169 11 17 ---	1420 90 145 ---	75,7 6,6 5,6 ---	TW-8,39
d	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/pl, P. zad, R. trawy, mał.włś, nar.spe, C. upr złoż, D. zmiesz. kępa, mjs Md 4l, w cz. S kępa 0,08 ha Brz,So 85l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 DB 1 ŚW		4 15 4	1,0				IA II I	11			0,5 ---	PIEL-1,02 CW-1,02 CP-0,45
							PRZES	BRZ SO ŚW	85 85 85			32 32 29	27 26 26		3 3 3	10 6 1 ---	17	0,5 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	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
340 f	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pg/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 60l, pods.: bk, bez.k, św na 70%	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 95	0,8	prz prz um	38 32	29 27	I II	2 3	329 48 ---	810 120 ---	8,0 1,9 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-2,10 AGROT-0,63 Działka nr 2: ODN-ZŁOŻ-0,63 IIIA-30%-0,36 AGROT-0,11 ODN-ZŁOŻ-0,11
g	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db 60l, Św 20l, pods.: kru, brz, db na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 95	0,8	prz prz um	36 31	27 26	II III	2 3	270 39 ---	1010 145 ---	9,4 2,5 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-1,45 AGROT-0,44 Działka nr 2: ODN-ZŁOŻ-0,44 IIIA-30%-2,30 AGROT-0,69 ODN-ZŁOŻ-0,69
h	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, D. mjs Św 100l, Brz, Bk, Db 60l, pods.: bk, jrz, bez.k na 60%, Info: w cz. SE paśnik	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	120	0,8	prz prz um	38	29	I	2	367	665	6,5 3,6	Działka nr 1: IIIA-30%-0,40 AGROT-0,12 ODN-ZŁOŻ-0,12 Działka nr 2: IIIA-30%-1,41 AGROT-0,42 ODN-ZŁOŻ-0,42
i	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp., pods.: św, jrz, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	45 45 45	0,9	um um prz	20 19 21	19 18 20	IA I I	22	264 28 28 ---	360 40 40 ---	12,1 2,1 1,0 ---	TP-1,37
j	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl 33l, pods.: jrz, brz, św na 10%, w cz. NW kępa 0,10 ha Brz 50l. 1 szt., Info: w cz. SW ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	33 33 33	1,0	um um duże	13 12 11	14 13 12	I I II	22	161 19 10 ---	470 55 30 ---	26,3 5,5 2,2 ---	TW-2,91
							PRZES	BRZ	50			22	21	4			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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
340 k	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: bez.k, jrz, brz, db, głg na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	27	24	I	22	287	865	17,5 5,8	TW-0,61	
l	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp,	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 2 ŚW 1 SO	26 26 26 26	1,1	um um duże	7 14 7 10	9 14 7 11	I I II I	22	24 55 7 15 ---	15 35 5 10 ---	2,0 1,8 1,5 0,8 ---		
m	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps///pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.włś, D. mjs Św, Brz 65l, podsz.: db, bez.k, jrz na 80%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	32	22	I	12	321	545	12,1 7,1		TP-1,70
~a			1,19		RP: DROGI L															
	31,93 31,93 31,93 31,93 31,93		1,19 1,19 1,19 1,19 1,19		= 33,12 = 33,12 Obr. ew. Rogóż (0014) = 33,12 Gmina Kozłowo (032) = 33,12 Powiat nidzicki (11) = 33,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7772	232,6			
341 a	0,84				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Rogóż (0014) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	80/100 DB-SO- ŚW (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	9 ŚW 1 BK	65 65	0,6	prz prz luź	28 25	26 23	I I	3 3	330 19 ---	275 15 ---	8,3 0,4 ---	IB-100%-0,84 AGROT-0,84 ODN-ZRB-0,84	
																349	290	8,7 10,4		

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
341 b	3,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. mjs Św, Db, Brz 100l, Db, Brz 60l, Brz 40l, Jw 35l, podsz.: kru, jrj, db na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um	35	27	I	3	410	1525	19,6 5,3	IIIA-30%-3,72 AGROT-1,12 ODN-ZŁOŻ-1,12
c	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. szad, R. trawy, jeż.spe, mal.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 35l, podsz.: jrj, kru, bez.k na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 BRZ	75 75 75	0,8	um um prz	30 32 30	27 29 26	IA I I	22	273 71 30 ---	765 200 85 ---	13,4 3,1 0,9 ---	TP-2,80
d	1,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św 65l, podsz.: bez.k, jrj na 70%, w cz. E luka 0,06 ha, Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	MD	65	0,8	prz prz um	30	27	I	12	321	470	8,9 6,1	TP-1,46
f	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Ol, So, Md 70l, podsz.: bez.k, kru, jrj na 60%	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	70	0,9	prz prz um	29	25	I	3	311	400	4,9 3,8	IIIA-30%-1,28 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38
g	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Js, Jw, Kl 32l, podsz.: kru, jrj na 30%	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 2 SO	32 32 32	1,0	um um duże	11 15 14	11 16 14	II I IA	22	48 60 49 ---	100 125 100 ---	8,0 5,2 5,6 ---	TW-2,07
																157	325	18,8 9,1	

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
341 h	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 75l, podsz.: jrz, kru, bez.c na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	prz prz um	29 30	26 26	I I	13	293 30 ---	330 35 ---	6,2 0,4 ---	TP-1,13
i	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. mjs Brz, Db 60l, podsz.: bez.k, jrz, kru na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	115	0,8	prz prz um	36	27	II	2	299	470	4,8 3,0	IIIA-30%-1,58 AGROT-0,47 ODN-ZŁOZ-0,47
j	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs So, Kl 33l, podsz.: brz na 10%, w cz. SE kępa 0,22 ha Brz 50l. 1 szt. w cz. E luka 0,08 ha 1 szt.	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 ŚW 2 BRZ 1 MD	33 33 33 33	1,0	um um duże	13 14 17 18	13 16 16 18	II I I I	22	41 54 42 25 ---	75 95 75 45 ---	5,6 9,7 3,1 2,3 ---	TW-1,80
~a			0,27		RP: DROGI L		PRZES	BRZ	50			22	21		4	162	290 35	20,7 11,5	
	16,68 16,68 16,68 16,68 16,68		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 16,95 = 16,95 Obr. ew. Rogóż (0014) = 16,95 Gmina Kozłowo (032) = 16,95 Powiat nidzicki (11) = 16,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5220	110,4	

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	
342					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	15,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: bez.k, jrz, brz na 50%, Info: fragm. Lśw ; w cz. S paśnik ; w cz. SE ambona ; budki lęgowe	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	25	23	IA	12	334	5045	129,8 8,6	TP-15,10	
b	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 55l, podsz.: jrz, bez.k, kru na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 2 SO	55 55 80	0,8	um um prz	25 26 29	24 23 24	I I I	22	234 48 62 ---	315 65 85 ---	12,4 1,2 1,4 ---	TP-1,34	
c	6,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, psk/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: bez.k, jrz, db na 60%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	55 55 55	0,9	um um prz	25 25 23	23 22 20	IA I II	12	277 52 33 ---	1740 325 210 ---	44,8 6,4 8,9 ---	TP-6,29	
d	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp,, podsz.: brz, bez.k, kru na 50%, Info: fragm. LMśw ; w cz. S ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	prz prz um	28 28	25 25	I I	22	288 25 ---	410 35 ---	7,6 0,4 ---	TP-1,42	
																313	445	8,0 5,6		

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
342 f	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz, Db 80l, Brz 55l, podsz.: brz, bez.k, kru, jał na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,7	prz prz luź	35	27	II	3	261	345	3,5 2,6	IB-95%-1,33 AGROT-1,33 ODN-ZRB-1,33
~a			0,45		RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: LINIE														
	25,48 25,48 25,48 25,48 25,48		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 26,20 = 26,20 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 26,20 Gmina Kozłowo (032) = 26,20 Powiat nidzicki (11) = 26,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8575	216,4		
342A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	4,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: bez.k, jr, brz na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	23	IA	22	315	1360	35,0 8,1	TP-4,32
b	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, D. mjs So 55l, podsz.: jr, św, bk, db na 30%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	55	0,7	prz prz um	25	22	I	3	229	235	4,6 4,5	TP-1,03
c	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jr, bez.k, bk, św na 30%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 SO	55 55 55	0,6	prz prz um	25 26 26	24 23 23	I I IA	22	200 57 29 ---	710 200 105 ---	28,0 3,9 2,6 ---	TP-3,54
																286	1015	34,5 9,7	

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
342A d	4,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, ps/gp//gi, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: bez.k, jr, gfg, db na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	23	IA	12	334	1425	36,7 8,6	TP-4,27
f	5,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, psk/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: bez.k, jr, db na 50%, Info: fragm. Lśw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	55 55	0,7	um um prz	25 25	22 22	I IA	3 3	138 119 ---	735 630 ---	14,2 16,3 ---	TP-5,31
g	5,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, psk/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, podsz.: bez.k, jr, brz na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 ŚW	55 55 55	0,7	um um prz	26 28 23	23 25 21	IA I I	12	215 57 33 ---	1165 310 180 ---	29,9 7,5 7,1 ---	TP-5,41
h	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, psk/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Db 75l, podsz.: brz, bez.k, db na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	29	26	I	22	313	810	15,1 5,9	TP-2,58
i	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, plżk, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk 29l, podsz.: kru, jr, bez.k na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 BRZ 1 DB	29 29 29 25	1,3	peł duże	11 9 15 7	11 10 15 9	I II I II	22	146 9 24 6 ---	430 25 70 20 ---	30,2 2,6 3,3 2,7 ---	TW-2,93
																185	545	38,8 13,2	

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
342A j ~a ~b	0,88				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, podszyc, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	75 45	0,9	um um prz	28 15	25 15	I II	12	324 20 ---	285 20 ---	5,3 1,1 ---	TP-0,88
			0,61		RP: LINIE														
			0,13		RP: DROGI L														
	30,27 30,27 30,27 30,27 30,27		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 31,01 = 31,01 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 31,01 Gmina Kozłowo (032) = 31,01 Powiat nidzicki (11) = 31,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8715	246,1		
343 a ~a	11,53				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 MD 1 DB	55 55 55 55 55	0,8	um um prz	26 23 23 28 21	23 22 21 25 19	IA I I I II	22	153 48 33 33 19 ---	1765 555 380 380 220 ---	45,4 10,8 15,1 9,2 7,3 ---	TP-11,53
			0,14		RP: DROGI L														
	11,53 11,53 11,53 11,53 11,53		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 11,67 = 11,67 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 11,67 Gmina Kozłowo (032) = 11,67 Powiat nidzicki (11) = 11,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3300	87,8		

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	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
344					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db 95l, podsz.: bez.k, jr, brz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	95 95	0,9	prz prz um	30 29	25 25	II II	3 3	307 31 ---	500 50 ---	6,9 0,3 ---	TP-1,63
b	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Św, Db, Brz 90l, podsz.: kru, jr, św na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	28	23	II	12	304	270	4,0 4,5	TP-0,89
c	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 90l, Db, Brz 50l, podsz.: brz, św, kru, jał, bez.k na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 SO 1 ŚW	50 50 90 90	0,6	prz prz luź	17 15 30 29	16 16 24 24	II II II III	31	70 36 42 27 ---	140 70 85 55 ---	4,6 3,7 1,3 1,0 ---	TP-2,00
d	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 90l, Brz, Św 40l, podsz.: jr, bez.k, brz na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	90 90	0,7	prz prz um	32 30	26 26	I II	23	175 167 ---	850 810 ---	12,6 14,3 ---	TP-4,86
f	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Jw 115l, Jw 60l, podsz.: bez.k, jr, db na 40%, Info: w cz. S ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 SO	90 90 90 115	0,8	prz prz um	32 31 30 32	26 27 25 22	I II II III	22	185 109 52 24 ---	420 250 120 55 ---	6,3 4,4 0,7 0,6 ---	TP-2,28
~a			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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
344																			
	11,66 11,66 11,66 11,66 11,66		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 11,81 = 11,81 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 11,81 Gmina Kozłowo (032) = 11,81 Powiat nidzicki (11) = 11,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3675	60,7	
345					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a				0,90	RP. R (R V)														
b				0,44	RP. Ł (Ł VI)														
c			0,01		RP: ROWY														
d				0,72	RP. R (R V)														
			0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	2,06 2,06 2,06 2,06 2,06	= 2,07 = 2,07 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 2,07 Gmina Kozłowo (032) = 2,07 Powiat nidzicki (11) = 2,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
346					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps, P. zad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp., w cz. S kępa 0,08 ha So 125l. Brz,Db 80l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 MD 1 LP	3 13 3 3	1,0				IA II I I	11			0,8 --- 0,8 0,4	PIEL-1,52 CW-1,52 CP-0,64
							PRZES	SO BRZ DB	125 80 80				39 30 29	28 27 25	2 3 3	20 2 2 --- 24			

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
346 b	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Dbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, zaw.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Gb 65l, podsz.: św, kru, gb na 80%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 OS	65 65 65	0,9	um prz	28 29 25	25 25 24	I IA II	3 3 3	243 39 29 ---	445 70 55 ---	6,4 1,5 0,7 ---	TP-1,84
c	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg/ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, podsz.: jrz, kru, bez.c na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 80	0,9	um prz	35 32	29 28	IA I	12	399 66 ---	525 85 ---	8,5 1,8 ---	TP-1,32
d	4,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gp, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Md, Gb, Os 38l, podsz.: kru, jrz, bez.c, gb na 30%	140/140 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 BRZ 1 ŚW 1 SO	38 38 38 38	1,1	um prz	13 17 14 16	14 18 15 17	II I I IA	12	87 47 26 30 ---	405 220 120 140 ---	23,6 7,4 9,1 5,9 ---	TW-4,67
f	2,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gp, P. zad, R. trawy, rkt.spe, zaw.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Brz, Gb 17l, podsz.: kru, gb, jrz na 30%	140/140 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 LP 1 MD	17 17 17	1,0	um duże	6 6 7	6 6 9	II I I	22	8 8 20	20	2,2 2,6 ---	CP-2,25
g	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg/ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db 35l, podsz.: kru, jrz, brz, bez.c na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	35 35 35	0,8	um duże	15 13 16	16 14 17	IA I I	22	178 17 18 ---	525 50 55 ---	25,2 4,4 2,0 ---	TW-2,96
																213	630	31,6 10,7	

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
346 h	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gpk, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Db, Os 70l, podsz.: kru, św, jrz na 80%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 70	1,0	um um prz	30 31	25 27	I IA	3 3	311 49 ---	1260 200 ---	15,6 3,8 ---	IIIA-30%-4,05 AGROT-1,22 ODN-ZŁOŻ-1,22
i	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 26l, podsz.: kru, jrz, bez.c na 30%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 DB.C 3 SO 1 BRZ	26 26 26	1,3	um um duże	10 12 13	12 12 14	I IA I	22	70 67 21 ---	75 70 25 ---	7,9 5,9 1,2 ---	TW-1,08
j	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Md, Gb 33l, podsz.: gb, jrz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 BRZ	33 33 33 33	1,0	um um duże	14 12 12 16	15 13 13 17	IA II I I	22	128 21 36 21 ---	310 50 90 50 ---	16,4 3,9 8,8 2,1 ---	TW-2,44
k	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. OGw, gp/gz, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, D. mjs Brz, Św 40l, podsz.: gb, jrz, kru na 20%, Info: fragm. Lśw	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	OL	40	1,0	um um prz	19	19	II	13	302	345	10,4 9,1	TP-1,14
l	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp,	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 1 SO 1 DB	27 27 27 27	1,3	um um duże	9 12 13 9	10 14 13 10	I I IA II	22	77 43 24 7 ---	115 65 35 10 ---	18,7 3,3 2,7 1,3 ---	TW-1,50
																151	225	26,0 17,3	

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	
346 m	2,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 100l, Brz 80l, Św 60l, podsz.: kru, jrz, św na 30%, Info: fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 ŚW 2 SO	100 100	0,7	prz prz um	34 36	30 28	II I	3 3	369 61 ---	905 150 ---	12,6 1,9 ---	IB-95%-2,45 AGROT-2,45 ODN-ZRB-2,45	
n	8,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Gb 42l, podsz.: bez.c, jrz, brz na 30%, Info: fragm. LMśw,Lw	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 DB 2 BRZ 1 MD	42 42 42 42	0,9	um um prz	16 14 18 19	17 15 19 18	I II I II	22	108 42 42 19 ---	915 355 355 160 ---	56,8 17,5 10,4 5,9 ---	TP-8,45	
o	3,08				St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRWY, gp, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. jdn, mjs Db 120l, podsz.: kru, gb, jrz na 70%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 2 GB 1 BRZ 1 OS	120 80 80 100 80	0,8	prz prz um	40 32 23 36 29	30 26 19 29 26	I I III I II	2 3 4 3 3	140 58 43 34 34 ---	430 180 130 105 105 950	4,2 1,6 3,0 0,7 0,8 ---	10,3 3,3	
p	2,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, bez.c, kru na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 JW SO ŚW DB BRZ	7 7 7 100 100 100 80	1,0	peł duże		2 2 2	IA II I	11					CW-2,47 CP-2,47
r	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz 95l, Gb, Db 65l, podsz.: kru, gb, jrz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 3 DB 1 GB	120 120 95	1,0	um um prz	40 41 28	30 29 21	I II III	2 2 3	275 154 34 ---	600 335 75 ---	5,9 3,3 1,3 ---	III A-30%-2,19 AGROT-0,66 ODN-ZŁOŻ-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
346 s	2,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Db 90l, Db, Gb 60l, podsz.: kru, lp, lsz na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	120	0,8	prz prz um	40	30	I	2	367	930	9,1 3,6	IIIA-30%-2,53 AGROT-0,76 ODN-ZŁOŻ-0,76
t	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Lp, Os, Kl 65l, Os 9l, podsz.: bez.c, lsz, jrj na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	26 25	24 24	I I	13	175 68 ---	130 50 ---	2,8 0,7 ---	TP-0,73
w	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Gb 90l, Św, Gb 70l, podsz.: kru, gb, jrj na 50%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 BRZ	90 90 90	0,9	um um prz	31 31 30	28 26 26	II I II	3 3 3	375 71 28 ---	260 50 20 ---	4,6 0,7 0,1 ---	IB-100%-0,70 AGROT-0,70 ODN-ZRB-0,70
x	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp,, podsz.: jrj, kru, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	55 55	0,9	um um prz	25 23	23 22	IA I	12	267 86 ---	220 70 ---	5,6 1,4 ---	TP-0,82
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: L ENERG														
~c			0,85		RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: L ENERG														
	48,83 48,83 48,83 48,83 48,83		1,10 1,10 1,10 1,10 1,10		= 49,93 = 49,93 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 49,93 Gmina Kozłowo (032) = 49,93 Powiat nidzicki (11) = 49,93 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11987	355		

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
347					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Siemianowo (0017) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 75l, Brz, Db 50l, podsz.: jrz, db, kru na 70%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	75 90 50	0,8	prz prz um	32 35 23	28 26 21	IA I IA	12	308 35 30 ---	1035 120 100 ---	18,2 1,7 2,9 ---	TP-3,36
b		1,61			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, D. podsz.: jrz, kru, db, bez.c, brz, św, md, lp na 50%	DB-SO	PRZES	BRZ OS OS BRZ DB SO	30 30 50 50 30 30				14 15 24 23 12 13	15 15 21 21 12 14	4 4 4 4 4 4		30 4 4 4 1 1 ---	44	
c	3,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, U. 20% klimat, D. zmiesz. kep, mjs KI 42l, So, Brz 55l, podsz.: kru, jrz, bez.c, db na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ	42 42 42 42	0,8	um um prz	19 16 18 20	18 15 17 19	IA II II I	22	123 33 28 19 ---	415 110 95 65 ---	15,2 8,0 4,7 1,9 ---	TP-3,37
d	2,49				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, P. zad, R. trawy, mal.wiś, nar.spe, U. 40% klimat, D. zmiesz. kep,, podsz.: brz, kru, jrz, bez.c, lsz na 50%, Info: fragm. Lśw ;naruszenie granicy ; w cz. W ambona	100/100 DB-SO- ŚW (cz zg) 40 Przeb. B	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 1 SO 1 DB	57 57 57 57	0,6	prz prz luź	23 23 25 20	22 22 23 19	I I IA II	3 4 3 4	153 57 24 14 ---	380 140 60 35 ---	14,2 2,6 1,5 1,1 ---	IVD-40%-2,49 AGROT-1,00 ODN-ZŁOŻ-1,00
																248	615	19,4 7,8	

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
347																			
f	4,39				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, D. mjs So, Lp, Gb, Os, Db 70l, podsz.: kru, lsz, jrz, gb na 70%, w cz. E kępa 0,25 ha Db 17l., Info: fragm. LMśw ;	80/80 ŚW-DB (cz zg) 20	DRZEW	BRZ	70	1,0	um um prz	29	25	I	3	340	1495	18,5 4,2	IVD-40%-4,39 AGROT-1,76 ODN-ZŁOŻ-1,76
g	6,00				St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, gp, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db 105l, Os 80l, Gb 50l, podsz.: gb, kru, lsz na 80%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 GB	105 105 80	0,9	prz prz um	36 37 23	27 27 19	I I III	2 2 4	212 77 48 ---	1270 460 290 ---	8,1 5,6 6,6 ---	20,3 3,4
h	3,27				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, D. zmiesz. grp, mjs So, Gb, Os 41l, Db, So, Gb, Brz 110l, podsz.: kru, jrz, gb, bez.c, db na 30%, w cz. SW bagno 0,06 ha w cz. S kępa 0,08 ha Db, Gb 100l. 1 szt. w cz. NE kępa 0,25 ha Brz 65l. 1 szt. w cz. C luka 0,15 ha 1 szt.	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	41 41	0,7	um um prz	18 20	17 19	I I	22	198 19 ---	645 60 ---	42,1 1,9 ---	TP-3,12 ODN-LUK-0,15
i	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Bk 15l, podsz.: kru, jrz, gb na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 BRZ	15 15 15 15	1,0	peł duże	7 7	7 5 4 8	IA II I I	22	14 8 ---	15 10 ---	5,3 0,4 0,3 1,0 ---	CP-P-1,16
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: LINIE														
~c			0,42		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
347																			
	24,04	1,61	0,79		= 26,44												6844	161,8	
	24,04	1,61	0,79		= 26,44 Obr. ew. Siemianowo (0017)														
	24,04	1,61	0,79		= 26,44 Gmina Kozłowo (032)														
	24,04	1,61	0,79		= 26,44 Powiat nidzicki (11)														
	24,04	1,61	0,79		= 26,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
348					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Siemianowo (0017) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 42l, podsz.: db, kru, brz, os, bez.c na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	42 42 42	0,6	prz prz um	19 18 16	18 17 16	IA I II	22	170 19 9 ---	85 10 5 ---	3,0 0,6 0,2 ---	TP-0,49
b	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs So, Db, Os 65l, podsz.: jał, db, jrż na 50%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	75 85	0,8	prz prz um	27 28	23 23	II II	3 3	217 25 ---	75 10 ---	0,8 0,1 ---	TP-0,35
c	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Kl, Os 50l, Brz 70l, podsz.: db, kru, jrż, jał na 30%, w cz. E kępa 0,28 ha Brz,So 95l. 1 szt., Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	50 50	0,9	um um prz	21 18	20 17	I II	12	259 19 ---	850 60 ---	26,1 2,4 ---	TP-3,28
d	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 75l, Db 35l, podsz.: jał, db, brz na 70%, w cz. NE kępa 0,10 ha Brz,So 75l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	30	24	II	13	275	555	8,3 4,1	TP-2,02

Oddz. 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
348 f	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Os 60l, So, Db 50l, podsz.: jał, db, os, brz, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	71 71	0,8	prz prz um	31 28	27 25	IA I	13	339 25 ---	975 70 ---	18,3 0,9 ---	TP-2,87
g	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kępa, podsz.: kru, db, jr, jał, os na 70%, w cz. N kępa 0,05 ha So,Db 50l. 1 szt., Info: budki łęgowe	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 70	0,9	um um prz	28 28	25 24	I I	3 3	277 34 ---	145 20 ---	1,8 0,4 ---	TP-0,52
h	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db.c 37l, podsz.: jał, kru, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	37 37 37	1,0	um um duże	14 13 14	15 13 15	I II I	12	170 13 22 ---	370 30 50 ---	17,4 1,7 3,8 ---	TP-2,19
i	6,33				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db.c 37l, podsz.: jał, kru, brz, czm, db na 30%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	37 37 37	1,0	um um duże	14 13 14	15 13 15	I II I	12	170 13 22 ---	1075 80 140 ---	50,3 5,0 11,0 ---	TP-6,33
j	0,95				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs So, Os 65l, podsz.: kru, db, brz, lsz na 60%, Info: fragm. LMśw ;	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	65	0,9	um um prz	29	25	I	3	291	275	4,0 4,2	TP-0,95

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
348 k	0,66				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp,	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	80 105 90	0,9	um um prz	31 35 28	25 24 25	I II II	13	263 66 25 ---	175 45 15 ---	3,0 0,5 0,1 ---	TP-0,66
l	0,88				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, bez.c, jrjz na 30%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 5 ŚW	40 40	1,1	um um duże	17 16	17 17	I I	12	115 146 ---	100 130 ---	4,7 8,7 ---	TP-0,88
m	3,20				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs So, Os, Db 60l, podsz.: kru, db, gb, jrjz na 70%, Info: fragm. BMśw,Lśw ;	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	70	0,8	um um prz	29	25	I	3	301	965	11,9 3,7	IIIA-30%-3,20 AGROT-0,96 ODN-ZŁOZ-0,96
n	2,31				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Gb, Bk, Lp 15l, w cz. S kępa 0,11 ha Brz 95l. Db,Os,Gb 85l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 ŚW 2 DB 1 MD 1 BK	15 3 3 3 3	1,0	prz prz luż		5 1	II I I I	12			0,9 ---	PIEL-1,54 CW-1,54 CP-0,66
~a			0,10		RP: DROGI L		PRZES	BRZ DB OS GB	95 85 85 85			34 32 32 28	27 25 26 23	2 2 2 3		6 6 2 2 ---	0,4		

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	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
348 ~b ~c			0,38 0,23		RP: DROGI L RP: LINIE														
	26,05 26,05 26,05 26,05 26,05		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 26,76 = 26,76 Obr. ew. Siemianowo (0017) = 26,76 Gmina Kozłowo (032) = 26,76 Powiat nidzicki (11) = 26,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6326	185,9	
349 a b c	3,44 5,95 8,75				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kamionki (0007) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 80l, Db 70l, podsz.: jał, db, brz na 60%, Info: budki lęgowe RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Gb, Os 33l, podsz.: jrz, kru, brz, lsz na 30%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Kl, Gb 75l, Gb 45l, podsz.: kru, db, jrz, gb, bez.c na 70%, Info: fragm. BMśw ; budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	80 80	0,9	prz prz um	31 32	25 26	I I	13	303 61 ---	1040 210 ---	18,0 1,9 ---	TP-3,44
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 BRZ	33 33 33 33	0,9	um um duże	14 12 10 15	15 12 11 16	IA II II I	22	162 9 10 19 ---	965 55 60 115 ---	50,6 4,0 7,8 4,6 ---	TW-5,95
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75	0,9	prz prz um	29 29	26 26	I I	13	293 61 ---	2565 535 ---	47,8 5,7 ---	TP-8,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
349 d	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św, Gb 85l, Gb, Db 60l, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 BRZ	85 135 85	0,7	prz prz um	31 39 32	27 28 27	I II I	12	161 85 57 ---	160 85 55 ---	2,5 0,7 0,4 ---	TP-0,99
f	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 80l, podsz.: kru, db, brz, jrz, jał na 60%, Info: budki lęgowe	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	95 115	0,8	prz prz um	34 39	27 30	I I	2 2	287 72 ---	535 135 ---	7,4 1,4 ---	TP-1,87
g	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Gb 70l, Gb, Św 45l, podsz.: kru, gb, brz, bez.c, lsz na 40%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	85 85	0,8	prz prz um	35 32	29 27	IA I	13	266 85 ---	255 80 ---	3,8 0,6 ---	TP-0,96
h	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 120l, Db, Gb 80l, Gb, Św 60l, Gb 40l, podsz.: kru, gb, db na 70%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	80 80	0,9	um um prz	32 31	26 26	I I	3 3	313 40 ---	685 90 ---	6,3 1,5 ---	IIIA-30%-2,19 AGROT-0,66 ODN-ZŁOŻ-0,66
i	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, D. mjs Brz 75l, Db 60l, podsz.: jał, db, lsz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,7	prz prz um	28	25	I	23	283	210	4,0 5,3	TP-0,75

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
349 j	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Db 32l, podsz.: jał, brz, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	32 32	0,9	um um duże	11 13	12 14	I II	22	155 15 ---	145 15 ---	8,7 0,6 ---	TW-0,95
k	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 70l, podsz.: kru, jr, db, jał na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,7	prz prz um	24 25	22 24	I I	23	215 24 ---	290 35 ---	7,2 0,5 ---	TP-1,36
~a			0,04		RP: LINIE														
~b			0,55		RP: DROGI L														
	27,21 27,21 27,21 27,21 27,21		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 27,80 = 27,80 Obr. ew. Kamionki (0007) = 27,80 Gmina Kozłowo (032) = 27,80 Powiat nidzicki (11) = 27,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8320	186	
349A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kamionki (0007) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz 50l, podsz.: db, kru, jr, z na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	23	22	IA	12	311	210	6,0 9,0	TP-0,67
b	7,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wiś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl, Bk 19l, podsz.: kru, brz, jr, z na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ 1 MD	19 19 19 19 19	0,9	um um duże	9 7 7 10 11	9 7 7 11 10	IA I II I I	22	28 3 1 10 9 ---	220 25 10 80 70 ---	25,4 3,6 1,7 6,2 8,0 ---	TW-7,79
																51	405	44,9 5,8	

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
349A c	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. OGw, gz, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md 19l, podsz.: kru, brz na 30%	100/100 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BRZ 1 OL	19 19 19	0,9	um um duże	7 10 10	7 11 11	I I III	22	8 39 9 ---	10 55 10 ---	1,6 4,2 0,9 ---	TW-1,36
d	6,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Kl, Bk 19l, podsz.: brz, kru, jrj na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ 1 MD	19 19 19 19 19	0,9	um um duże	9 7 7 10 11	9 7 7 11 10	IA I II I I	22	28 3 1 10 9 ---	195 20 5 70 60 ---	22,5 3,2 1,5 5,5 7,1 ---	TW-6,91
f	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: bez.c, db, kru na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	25	23	IA	13	343	520	13,4 8,8	TP-1,52
g	4,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp,, podsz.: kru, jał, bez.c na 60%, Info: fragm. BMśw ; w cz. N ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	95 70	0,8	prz prz um	38 29	30 25	IA I	2 3	338 61 ---	1405 255 ---	18,2 3,1 ---	TP-4,15
h	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 50l, So 60l, podsz.: kru, db, jrj, lsz, jał na 30%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	60 50	0,9	um um prz	26 22	24 21	I I	3 4	248 48 ---	525 100 ---	8,7 2,3 ---	TP-2,11
~a			0,49		RP: DROGI L														
~b			0,17		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
349A ~c			0,05		RP: LINIE														
	24,51 24,51 24,51 24,51 24,51		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 25,22 = 25,22 Obr. ew. Kamionki (0007) = 25,22 Gmina Kozłowo (032) = 25,22 Powiat nidzicki (11) = 25,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3845	143,1	
350					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkotowo (0020) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	5,26				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRwy, gp, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Os 80l, podsz.: kru, jr, bez.c na 30%, Info: fragm. LMśw ;	140/140 DB (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 2 BRZ 2 GB	110 110 110 110	0,9	um um prz	38 36 36 30	28 27 28 24	II I I III	12	135 101 72 68 ---	710 530 380 360 ---	8,2 5,8 2,3 4,7 ---	TP-5,26
b	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Kl, Db.c 29l, podsz.: lsz, kru, jr, na 30%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 1 DB 1 SO 1 MD	29 29 29 29 29	1,2	um um duże	10 14 10 12 16	11 15 10 13 16	I I II IA I	22	71 42 7 24 24 ---	280 165 30 95 95 ---	37,7 7,9 2,8 6,2 5,8 ---	TW-3,95
c	2,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gp, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Gb 75l, Św, Os 65l, podsz.: kru, jr, bez.c na 80%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 ŚW 1 BRZ	120 110 95 95	0,9	um um prz	44 38 33 30	29 29 29 25	II I II II	2 2 3 3	280 87 58 29 ---	760 235 160 80 ---	7,5 2,7 2,5 0,5 ---	TP-2,72
																454	1235	13,2 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	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
350 d	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, D. zmiesz. grp, mjs Gb 95l, podsz.: kru, jrz, bez.c na 80%, Info: fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg) 15	DRZEW	4 ŚW 4 DB 1 SO 1 BRZ	95 120 120 95	0,7	prz prz um	33 42 40 34	29 29 30 28	II II I I	2 2 2 2	184 154 36 26 ---	435 365 85 60 ---	6,8 3,6 0,8 0,4 ---	IIIA-30%-2,37 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71
f	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Gb 95l, podsz.: kru, jrz, bez.c na 80%, Info: fragm. LMśw	140/140 DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 ŚW 1 BRZ	120 120 95 95	1,0	um um prz	42 44 33 30	29 30 29 25	II I II II	2 2 2 3	309 92 63 29 ---	415 125 85 40 ---	4,1 1,2 1,3 0,2 ---	TP-1,35
g	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gp, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, nar.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Gb 95l, podsz.: kru, lsz, jrz na 50%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 DB 1 SO	95 125 125	0,9	um um prz	33 43 39	29 30 29	II II I	2 2 2	359 154 44 ---	340 145 40 ---	5,3 1,3 0,4 ---	IB-100%-0,95 AGROT-0,95 ODN-ZRB-0,95
h	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. ziel, R. szcz.zaj, zaw.spe, trawy, D. mjs Brz 110l, Gb, Lp 80l, podsz.: św, gb, brz na 30%, Info: fragm. Lśw	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB	110	0,9	um um prz	39	28	II	12	444	670	7,7 5,1	TP-1,51
i	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb 23l, podsz.: kru, jrz, bez.c na 30%	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ	23 23 23 23	1,5	um um duże	10 9 7 11	11 9 9 12	IA I II I	22	95 16 9 21 ---	145 25 15 30 ---	15,5 6,4 2,9 2,0 ---	TW-1,53
																141	215	26,8 17,5	

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	
350 j	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, rkt.spe, zaw.spe, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Lp, Św 35l, podsz.: kru, jrz, db na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 3 BRZ 1 OS	35 35 35 35	0,9	um um duże	13 12 16 16	14 13 17 17	I II I II	13	59 32 59 23 ---	170 90 170 65 ---	8,6 6,2 6,4 2,7 ---	23,9 8,3	TW-2,87
~a			0,59		RP: DROGI L															
~b			0,06		RP: LINIE															
	22,51 22,51 22,51 22,51 22,51		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 23,16 = 23,16 Obr. ew. Szkotowo (0020) = 23,16 Gmina Kozłowo (032) = 23,16 Powiat nidzicki (11) = 23,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7395	178,4			
351 a	7,90				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kamionki (0007) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, gp/gz, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Ol, Lp 42l, podsz.: kru, lsz, gb na 60%, Info: fragm. LMśw ; w cz. S ambona	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 1 ŚW 1 DB 1 OS 1 GB 1 SO	42 42 42 42 42 42	0,9	um um duże	20 18 17 20 14 19	19 17 16 19 13 18	I I II II III IA	13	104 28 14 24 9 28 ---	820 220 110 190 70 220 ---	24,2 13,8 5,5 5,9 4,5 8,1 ---	62,0 7,8	TP-7,90
b	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, D. zmiesz. grp, mjs So, Kl 80l, podsz.: gb, brz, kru na 60%, w cz. NW kępa 0,10 ha Db,So 50l. 1 szt., Info: fragm. BMśw,Lśw ; budki łęgowe	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	4 BRZ 3 GB 2 DB 1 OS	80 80 80 80	0,9	um um prz	32 23 30 28	26 19 24 26	I III II II	2 4 3 3	142 81 71 35 ---	395 225 200 100 ---	3,6 5,1 3,9 0,7 ---	13,3 4,8	IIIA-30%-2,79 AGROT-0,84 ODN-ZŁOŻ-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	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
351 c	6,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg//gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Gb, Brz 33l, podsz.: brz, gb, kru na 50%, w cz. C luka 0,16 ha 1 szt., Info: w cz. SW ambona	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 ŚW	33 33 33	0,9	um um duże	14 15 14	15 16 15	I IA I	22	72 69 33 ---	475 455 220 ---	30,2 23,9 21,8 ---	TW-6,60
d	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 100l, Db, Gb, Św, Os 70l, podsz.: kru, gb, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	100 100	0,9	prz prz um	36 35	28 29	I I	2 2	323 77 ---	545 130 ---	7,0 0,9 ---	
f	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, C. porol, D. mjs Gb, So 75l, Db 130l, So 140l, podsz.: kru, db, gb na 70%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	75	0,9	um um prz	30	26	I	3	334	335	3,6 3,6	IIIA-30%-1,00 AGROT-0,30 ODN-ZŁOZ-0,30
g	5,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gz, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Gb 75l, Gb 85l, Gb, Db 110l, podsz.: kru, gb, jrz na 70%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	75 75	1,0	um um prz	30 30	26 26	I I	3 3	334 40 ---	1770 210 ---	18,9 4,0 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-4,41 AGROT-1,32 ODN-ZŁOZ-1,32 Działka nr 2: IIIA-30%-0,89 AGROT-0,27 ODN-ZŁOZ-0,27
h	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Kl, Gb 28l, podsz.: kru, jrz, gb, db, brz na 30%, w cz. N luka 0,25 ha 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 2 DB 1 MD 1 BRZ	28 28 28 28 28	1,2	um um prz	12 11 9 15 14	13 11 10 16 15	IA I II I I	22	68 39 15 24 19 ---	115 65 25 40 30 ---	8,0 9,6 2,8 2,6 1,6 ---	TW-1,43 ODN-LUK-0,25
																165	275	24,6 14,6	

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
351 i	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gz, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Gb, Brz 23l, podsz.: bez.c, kru, jrz na 30%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 2 ŚW	23 23 23	1,3	um um duże	9 10 9	10 11 9	I IA I	22	33 68 15 ---	25 50 10 ---	3,6 5,3 2,9 ---	TW-0,73
j	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gz, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs So, Gb 55l, podsz.: bez.c, jrj, kru na 30%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 DB 2 ŚW	55 55 55	0,8	um um prz	24 20 23	22 19 22	I II I	4 4 3	143 38 76 ---	85 25 45 ---	1,7 0,8 1,8 ---	TP-0,61
k	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//gz, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wiś, D. mjs Db 75l, Gb 90l, podsz.: kru, Isz, db, gb na 70%	80/80 ŚW-DB (niezg) 15	DRZEW	BRZ	75	0,9	um um prz	30	26	I	3	334	710	7,6 3,6	IIIA-30%-2,12 AGROT-0,64 ODN-ZŁOZ-0,64
~a			0,86		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	DB	32			10	11		4		1		DRZEW-100%-0,03
	30,42 30,42 30,42 30,42 30,42		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 31,50 = 31,50 Obr. ew. Kamionki (0007) = 31,50 Gmina Kozłowo (032) = 31,50 Powiat nidzicki (11) = 31,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7925 [1]	233,9		

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
351A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kamionki (0007) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 75l, podsz.: kru, bez.c, jał na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	75 55	1,0	um um prz	30 24	26 22	I I	3 4	288 56 ---	170 35 ---	1,8 0,6 ---	IB-100%-0,59 AGROT-0,59 ODN-ZRB-0,59
b	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Os, Gb 32l, podsz.: kru, jrz, db na 30%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 2 ŚW	32 32 32	0,9	um um duże	10 12 12	11 13 13	II I I	22	43 52 30 ---	15 20 10 ---	1,4 1,2 1,3 ---	TW-0,40
c	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Ol, Lp, Kl, Gb 40l, podsz.: kru, db, jrz na 30%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 DB 1 OS	40 40 40	1,0	um um prz	18 13 17	18 14 18	I II II	13	182 16 26 ---	375 35 55 ---	11,7 1,8 1,8 ---	TP-2,05
d	3,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Wb, Db 55l, podsz.: lp, jrz, kru, lsz na 50%, Info: fragm. BMśw,LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 OS	55 55	0,7	prz prz um	21 23	20 22	II II	4 4	133 48 ---	525 190 ---	10,0 3,6 ---	TP-3,96
f	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Lp 65l, Wb, Św, Db 50l, podsz.: bez.c, jrz, kru, lsz na 60%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 OS	65 65	0,8	prz prz um	27 29	25 27	I I	3 3	209 73 ---	300 105 ---	4,3 1,4 ---	TP-1,43
																282	405	5,7 4,0	

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	
351A g	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mieszk. grp, mjs Db 100l, Lp, Gb, Js, Brz 65l, Brz 45l, podsz.: lsz, bez.c, kru na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 BRZ	120 100	0,7	prz prz um	37 29	26 25	II II	2 3	208 43 ---	570 120 ---	5,3 0,7 ---	IIIA-30%-2,75 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82	
h	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. mieszk. grp, mjs Os 75l, podsz.: kru, db, jał, lsz, brz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	75 75	0,8	prz prz um	33 30	28 26	IA I	23	233 111 ---	265 125 ---	4,7 1,3 ---	TP-1,14	
i	2,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRWY, gp//pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. mjs So, Os 75l, podsz.: kru, os, gb, lsz, db na 50%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	75	0,9	um um prz	30	26	I	3	334	880	9,4 3,6	IIIA-30%-2,64 AGROT-0,80 ODN-ZŁOŻ-0,80	
	14,96 14,96 14,96 14,96 14,96				= 14,96 = 14,96 Obr. ew. Kamionki (0007) = 14,96 Gmina Kozłowo (032) = 14,96 Powiat nidzicki (11) = 14,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3795	62,3		
351B a	0,45				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Dziurdziewo (0003) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 70	0,6	prz prz luź	29 28	25 24	I I	3 3	185 19 ---	85 10 ---	1,0 0,2 ---		
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. mieszk. jdn, mjs Lp, Os, Wb, Kl 45l, podsz.: os, jrz, głąg na 80%, w cz. SW luka 0,20 ha, Info: luka - naruszona granica													204	95	1,2 2,7

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	
351B b	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Md, Brz, Os 14l, podsz.: kru, jrz, lsz, bez.c, glg na 60%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 ŚW 1 KL	14 14 14	0,7	prz prz um		5 4 4	II I I	32				0,9 0,6 1,5 1,0	CP-1,56
c			0,44		RP: DROGI L, Info: droga zaorana - naruszenie granicy															
	2,01 2,01 2,01 2,01 2,01		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 2,45 = 2,45 Obr. ew. Dziurdziewo (0003) = 2,45 Gmina Kozłowo (032) = 2,45 Powiat nidzicki (11) = 2,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											95		2,7		
352 a	1,40				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kamionki (0007) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	140/140 DB (zg)	DRZEW	6 DB 3 DB 1 LP	6 15 6	1,0	peł duże		2 5 1	III II I	11			0,5 0,4 0,5 0,4	CW-1,40 CP-1,40	
b	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, gl//gpi, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.sam, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk 95l, podsz.: gb, kru, jrz na 50%	140/140 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 GB 1 GB	100 95 75	0,9	um um prz	36 30 22	28 26 19	II II III	12	292 82 26 400	1000 280 90 1370	13,7 4,2 2,2 20,1 5,9	TP-3,43	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
352 c	3,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. nar.spe, mal.wś, C. porol, D. mjs Gb, So, Db, Lp, Os 75l, podsz.: kru, lsz, jrj, gb, db na 70%, Info: fragm. Lśw	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	75	0,8	prz prz um	30	26	I	3	293	1015	10,8 3,1	IIIA-30%-3,46 AGROT-1,04 ODN-ZŁOŻ-1,04
d	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Os 75l, podsz.: kru, lsz, bez.c, db, gb na 60%, w cz. C kępa 0,12 ha Brz 60l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	prz prz um	33 30	28 26	IA I	13	354 30 ---	760 65 ---	13,3 0,7 ---	TP-2,14
f	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gl//gpi, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Gb 70l, podsz.: lsz, kru, os, gb na 40%	140/140 DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 BRZ	90 90	0,7	prz prz um	36 33	29 28	I I	12	247 76 ---	220 70 ---	3,3 0,5 ---	TP-0,89
g	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Os 75l, podsz.: bez.c, lsz, kru, gb, db na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 SO	75 75 75 125	0,9	um um prz	33 30 30 38	28 25 26 26	IA II I II	12	258 66 35 35 ---	210 55 30 30 ---	3,7 1,1 0,3 0,2 ---	TP-0,81
h	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. mjs So 140l, Lp 105l, Os, Brz 90l, Gb 70l, podsz.: bez.c, kru, lsz, gb, db na 50%	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	DB	105	0,8	prz prz um	37	27	II	12	406	500	6,3 5,1	TP-1,23
i	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: kru, jrj, db, gb na 50%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	60 60	0,9	um um prz	26 27	24 24	I IA	3 3	248 38 ---	310 50 ---	5,2 1,1 ---	TP-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	
352 j ~a	2,38				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 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. porol, D. mjs Db, Os, So, Gb 75l, podsz.: kru, jr, os, gb, db na 70%, Info: fragm. LMśw ; w cz. S ambona RP: DROGI L	80/80 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	75	1,0	um um prz	30	26	I	3	364	865	9,2 3,9	IIIA-30%-2,38 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71	
	17,00 17,00 17,00 17,00 17,00		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 17,18 = 17,18 Obr. ew. Kamionki (0007) = 17,18 Gmina Kozłowo (032) = 17,18 Powiat nidzicki (11) = 17,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5573	76,3			
353 a b c	5,85 1,05 1,25				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kamionki (0007) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/gp, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Lp, Brz 100l, Gb, Lp 50l, podsz.: bez.c, kru, gb na 50%, w cz. NE kępa 0,10 ha Brz 70l. 1 szt., Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: bez.c, jr, kru na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg/gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Lp, Gb, Brz 15l, Db 30l, podsz.: bez.c, kru, gb na 30%	140/140 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 DB	100 115	1,0	um um prz	38 43	27 28	II II	12	384 108 ---	2245 630 ---	30,8 6,7 ---	TP-5,85	
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	85 85 85	0,7	prz prz um	36 29 30	29 26 26	IA II I	23	190 180 28 ---	200 190 30 ---	3,0 3,8 0,2 ---	TP-1,05	
						140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 ŚW	15 15	1,0	peł duże	5 4	II I	22	---	---	---	---	0,9 1,3 ---	CP-1,25
							PRZES	DB	60			22	20	4		1			1,8	

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
353 d	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Db 75l, podsz.: kru, db, jr, gb na 50%, Info: fragm. Lśw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	75	1,0	um um prz	30	26	I	3	364	285	3,0 3,8	IB-100%-0,78 AGROT-0,78 ODN-ZRB-0,78
f	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 50l, Św 100l, podsz.: kru, jr, bez.c na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	50 50	0,8	um um prz	23 22	21 21	IA I	22	170 170 ---	155 155 ---	4,4 7,1 ---	TP-0,90
g	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 38l, podsz.: kru, jr, gb na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	38 38	0,9	um um prz	18 17	17 16	IA I	22	219 47 ---	100 20 ---	4,3 1,6 ---	TP-0,46
h	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, kon.maj, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Wb, Gb, Db, Lp, Os, Św 70l, podsz.: lsz, kru, bez.c, gb na 60%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 SO	70 70 90	1,0	um um prz	29 31 34	25 27 26	I IA I	3 3 3	170 136 83 ---	505 405 245 ---	6,2 7,7 3,6 ---	IIIA-30%-2,96 AGROT-0,89 ODN-ZŁOZ-0,89
i	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Gb 47l, podsz.: kru, jr, bez.c na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	47 47 47	0,7	prz prz um	21 17 21	20 16 20	IA II I	12	184 38 24 ---	165 35 20 ---	5,2 2,0 0,5 ---	TP-0,90
																246	220	7,7 8,6	

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
353 j	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Św, Gb, Wz 18l, podsz.: brz, gb, db, kru, jrz na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 KL	18 18 18 18	0,8	um um duże	7 8	8 7 10 8	IA II I I	22	26 8 ---	40 10 ---	5,6 0,5 1,0 ---	CP-P-1,55
k	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os 38l, podsz.: bez.c, jrz, brz na 30%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 ŚW	38 38 38	0,9	um um prz	18 17 15	18 17 16	I IA I	23	149 55 23 ---	75 30 10 ---	2,6 1,2 0,9 ---	TP-0,52
l	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg//gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 7l, w cz. N kępa 0,06 ha So 120l. Brz 90l. 1 szt. w cz. W kępa 0,09 ha Brz 90l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 ŚW	7 7 7	1,0	peł duże		2 2 2	IA II I	12				CW-0,96
m	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg//gp, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Wz, Js, Lp, Bk 17l, podsz.: kru, lsz, bez.c na 50%, Info: w cz. NW i w cz.NE ambona	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	7 DB 3 ŚW	17 17	0,9	um um duże		6 5	II I	22			2,9 2,5 ---	CP-3,66
							PRZES	DB	100			35	23		3	2		5,4 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
353 n	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wiś, U. 20% zwierz, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Lp 4l, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 MD	4 13 4	1,0			I II I	11				1,1 --- 1,1 0,4	PIEL-2,19 CW-2,19 CP-0,87
o	4,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wiś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb 48l, podsz.: kru, jr, bez.c na 30%	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 DB 2 BRZ 1 OS	48 48 48 48	0,8	um um prz	21 18 22 22	20 17 21 21	I II I II	22	156 33 42 24 ---	655 140 175 100 ---	32,3 5,6 4,3 2,5 ---	TP-4,19
p	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gp/gz, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Md, Kl 42l, podsz.: jr, kru, lsz na 40%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB 1 BRZ	42 42 42 42	0,8	prz prz um	17 15 14 17	16 16 15 17	I I II II	13	99 42 24 19 ---	185 80 45 35 ---	7,3 4,9 2,2 1,1 ---	TP-1,89
r	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg/gp/gz, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md 50l, podsz.: kru, bez.c, jał na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	50 50 50	0,9	um um prz	24 21 22	21 20 21	IA I I	13	283 38 28 ---	340 45 35 ---	9,9 2,1 0,8 ---	TP-1,20
s	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl, Os 40l, podsz.: jr, kru, db na 30%, w cz. SE kępa 0,10 ha So,Brz 50l. 1 szt., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 ŚW 1 BRZ	40 40 40 40	1,0	um um duże	18 13 14 18	18 14 14 18	IA II II I	12	130 47 36 26 ---	295 105 80 60 ---	11,6 5,7 6,6 1,9 ---	TP-2,28
																239	540	25,8 11,3	

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
353 t	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, 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	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	75 75	0,7	prz prz um	30 28	26 25	I I	3 3	152 111 ---	150 110 ---	1,6 2,1 ---	IB-95%-1,00 AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00
~a			0,28		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: L ENERG														
~c			0,06		RP: LINIE														
	34,46 34,46 34,46 34,46 34,46		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 34,84 = 34,84 Obr. ew. Kamionki (0007) = 34,84 Gmina Kozłowo (032) = 34,84 Powiat nidzicki (11) = 34,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8235	213,1		
354 a	1,15				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kamionki (0007) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	80	0,9	um um prz	32 34	26 28	I IA	3 3	313 40 ---	360 45 ---	3,3 0,7 ---	IB-95%-1,15 AGROT-1,15 ODN-ZRB-1,15
b	3,07				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: Lśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: BRwy, gp//pg, porol, P: zad, R: trawy, nar.spe, mal.wiś, C: porol, D: zmiesz. grp, mjs Gb 80l, Gb, Db 60l, Db, Gb 40l, podszyt.: kru, db, jrjz na 50%, Info: fragm. LMśw	80/80 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	75	0,9	um um prz	30	26	I	3	334	1025	10,9 3,6	IIIA-30%-3,07 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
354 c	18,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Kl, Św, Os 19l, podsz.: kru, gb, jrj na 30%, w cz. C kępa 0,50 ha Brz 35l. 4 szt. w cz. W kępa 0,20 ha Lp 90l. Lp 120l. Md 80l. 1 szt., Info: fragm. Lśw ; w cz. E ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 MD	19 19 19 19	0,9	um um duże	9 7 10 11	9 7 11 10	IA II I I	22	35 2 10 9 ---	645 35 185 165 ---	74,9 6,2 14,5 18,9 ---	CP-5,51 TW-12,86
d				0,18	RP: R (R V)		PRZES	LP LP MD	90 120 80			30 38 30	26 30 23	3 2 3		7 4 2 ---			
f	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 38l, podsz.: kru, jrj, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	38 38	0,9	um um duże	17 15	17 16	IA I	22	156 94 ---	230 140 ---	9,7 10,4 ---	TP-1,47
~a			0,62		RP: L ENERG														
~b			0,20		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: LINIE														
~d			0,08		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	38			17	17	4			1		DRZEW-100%-0,08
	24,06 24,06 24,06 24,06 24,06		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91	0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	= 25,15 = 25,15 Obr. ew. Kamionki (0007) = 25,15 Gmina Kozłowo (032) = 25,15 Powiat nidzicki (11) = 25,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2843 [1] (4)	149,5		

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
356					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Rogóz (0014) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	5,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, D. zmiesz. grp, mjs Db, Kl, Bk, Św 70l, Św 50l, Os 40l, podsz.: bez.k, jr, kru na 70%, Info: fragm. LMśw ; w cz. SE ambona	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 BRZ	100 100 100 70	0,7	prz prz um	36 37 34 26	27 28 26 23	I II II II	2 2 2 3	184 102 26 20 ---	1065 590 150 115 ---	13,7 8,2 0,9 1,4 ---	IIIA-30%-5,80 AGROT-1,74 ODN-ZŁOŻ-1,74
b	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 45l, podsz.: jr, kru, kl na 20%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 DB	45 45	0,8	um um prz	21 17	20 17	I II	12	175 28 ---	275 45 ---	7,3 1,9 ---	TP-1,56
	7,36 7,36 7,36 7,36 7,36				= 7,36 = 7,36 Obr. ew. Rogóz (0014) = 7,36 Gmina Kozłowo (032) = 7,36 Powiat nidzicki (11) = 7,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2240	33,4		
357					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Rogóz (0014) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	3,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Js 80l, Św 70l, Św, Js, Brz 50l, podsz.: jr, db, bez.k na 60%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 ŚW	80 80 80	0,8	prz prz um	37 39 30	26 26 25	I I II	2 2 3	182 101 40 ---	655 365 145 ---	6,0 6,3 3,2 ---	IIIA-30%-3,61 AGROT-1,08 ODN-ZŁOŻ-1,08
																323	1165	15,5 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	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
357 b	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Js, Lp 90l, Jw 80l, Jw, Db 70l, Św 60l, Db, Jw 50l, podsz.: jrz, db, bez.k na 60%, Info: fragm. Lśw	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 ŚW	80 80 80	0,7	prz prz um	30 34 28	26 26 25	I I II	3 3 3	187 61 35 --- 283	380 125 70 --- 575	3,5 2,1 1,6 --- 7,2 3,6	IIIA-30%-2,02 AGROT-0,61 ODN-ZŁOŻ-0,61
c	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Lp 50l, podsz.: jrz, lp, db, bez.k na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	50 50	0,9	um um prz	22 18	21 17	IA II	13 13	212 80 --- 292	580 220 --- 800	16,9 8,3 --- 25,2 9,2	TP-2,74
d	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Js 90l, Św, Lp 60l, podsz.: jrz, bez.k, lp na 60%, w cz. S kępa 0,25 ha Db,So 50l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	90 90	0,8	prz prz um	34 33	27 27	I I	13 13	171 142 --- 313	285 235 --- 520	4,2 1,6 --- 5,8 3,5	TP-1,67
f	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os 90l, Lp 60l, podsz.: jrz, kru, bez.k, db na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	90 90 90	0,7	prz prz um	32 32 33	26 27 27	I II I	13 13 13	190 104 57 --- 351	165 90 50 --- 305	2,4 1,6 0,3 --- 4,3 5,0	TP-0,86
g	4,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św, Lp 90l, Db 80l, So, Lp, Db 60l, Brz 50l, podsz.: jrz, kru, db na 70%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 SO	80 140 80	0,7	prz prz um	32 40 32	26 23 24	I III I	3 3 3	162 61 30 --- 253	720 270 135 --- 1125	6,6 2,2 2,3 --- 11,1 2,5	IIIA-30%-4,45 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
357 h ~a ~b	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	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	90 90 90	0,7	prz prz um	30 29 29	24 25 25	II II III	13	171 43 33 ---	310 80 60 ---	4,6 0,5 1,1 ---	TP-1,81
	17,16 17,16 17,16 17,16 17,16		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 17,38 = 17,38 Obr. ew. Rogóż (0014) = 17,38 Gmina Kozłowo (032) = 17,38 Powiat nidzicki (11) = 17,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4940	75,3		
358 a b	4,95 0,94				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Rogóż (0014) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB	47	0,8	um um prz	18	17	II	12	151	745	31,1 6,3	TP-4,95
	5,89 5,89 5,89 5,89 5,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Os, Św, Db.c, So, Brz, Lp, Md 47l, podsz.: lsz, bez.k, św, kru na 40%, Info: fragm. BMśw,Lśw	140/140 DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 ŚW 1 LP	10 10 10	0,9	um um duże	3 2 2	III II II	12	32 26 22	27 23 20	2 3 4	12 2 2 ---	CW-0,94 CP-0,94
	5,89 5,89 5,89 5,89 5,89				= 5,89 = 5,89 Obr. ew. Rogóż (0014) = 5,89 Gmina Kozłowo (032) = 5,89 Powiat nidzicki (11) = 5,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												761	31,1	

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
359					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Rogóz (0014) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Tp, Jw 85l, Jw 60l, podsz.: lsz, jrz, bez.k na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	85 85 85	0,8	prz prz um	32 32 31	26 28 26	I II I	23	195 138 28 ---	235 165 35 ---	3,8 3,3 0,3 ---	TP-1,21
b	8,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRWy, gp, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Os 115l, Gb 80l, Gb, Lp 65l, Lp 50l	140/140 DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 LP 2 GB 1 BRZ	115 115 115 115	0,8	prz prz um	39 38 30 36	28 28 23 29	II II III I	2 2 3 2	208 77 68 34 ---	1760 650 575 285 ---	18,7 8,4 6,9 1,7 ---	35,7 4,2
c	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, kru, czm na 70%, w cz. C luka 0,23 ha 2 szt., Info: fragm. LMśw ; luki - naruszona granica	80/80 BK-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	75 75	0,9	prz prz um	30 31	26 26	I I	3 3	298 35 ---	710 85 ---	7,6 1,6 ---	IIIA-30%-2,38 AGROT-0,71 ODN-ZŁOŻ-0,71
d	3,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp 115l, Lp, Db 60l, podsz.: lsz, bez.k, czm na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	115 145 115	0,9	prz prz um	40 44 37	30 29 28	I II I	2 3 3	286 68 39 ---	1025 245 140 ---	10,8 1,9 0,8 ---	IIIA-30%-3,58 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07
f	2,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, bez.k, jrz na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 SO	75 75 115	0,9	prz prz um	31 30 38	26 26 28	I I I	13	182 96 86 ---	430 225 200 ---	8,0 2,4 2,1 ---	TP-2,35

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(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
359																			
	17,97 17,97 17,97 17,97 17,97				= 17,97 = 17,97 Obr. ew. Rogóż (0014) = 17,97 Gmina Kozłowo (032) = 17,97 Powiat nidzicki (11) = 17,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6765	78,3	
360					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Szerokopas (0028) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 50l, podsz.: bez.c, jr, glg, db na 50%, w cz. S d luka 0,24 ha So,Brz 10l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 70	0,8	prz prz um	30 27	24 23	II I	23	237 66 ---	510 140 ---	8,3 2,9 ---	TP-2,15
b	6,85				Obr. ew. Załuski (0034) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 20% klimat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os, Md 38l, podsz.: brz, św, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 DB	38 38 38	0,9	um um prz	16 15 12	17 15 14	IA I II	22	167 68 13 ---	1145 465 90 ---	48,3 34,9 5,2 ---	TW-6,85
c	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz, Bk, Kl 70l, podsz.: bez.c, jr, db na 60%. w cz. SW kępa 0,40 ha So,Db,Brz,Św 23l. 1 szt., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 85	0,6	prz prz luź	31 25	26 22	I III	23	223 24 ---	555 60 ---	8,9 1,3 ---	TP-2,49
d	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św 90l, Db, Brz, Kl, Św 70l, Brz 20l, podsz.: bez.c, jr, kl na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	90	0,7	prz prz um	32	26	I	23	323	1170	17,4 4,8	TP-3,63

Oddz. 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	
360																				
	15,12 12,97 2,15 15,12 15,12 15,12				= 15,12 = 12,97 Obr. ew. Załuski (0034) = 2,15 Obr. ew. Szerokopas (0028) = 15,12 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,12 Powiat nidzicki (11) = 15,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4135	127,2		
361					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Załuski (0034) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg//psż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Kl, Db, lwa 52l, Kl 35l, Db 30l, podszyt: bez.c, kl, jrj na 50%, w cz. SW bagno 0,05 ha, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,7	um um prz	21	20	I	23	238	435	12,7 7,0	TP-1,82	
b	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDBr, ps//plż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db, Kl 75l, podszyt.: bez.c, kl, jał na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	29	25	I	12	364	750	14,0 6,8	TP-2,06	
c	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//psż, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Db.c, Lp 14l, podszyt.: brz, jrj, kru na 10%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 BRZ	14 14 14 14	1,0	peł duże		5 5 3 8	I II II I	22		7	10	5,0 0,4 1,3 --- 6,7 4,2	CP-1,60
d	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg//psż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Db, Os, Kl 45l, podszyt.: jrj, kl, jał, lsz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	28	24	I	23	291	335	6,8 5,9	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	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	
361 f	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg//psż, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Db, Brz 37l, podsz.: bez.c, jrz, lsz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 OS	37 37 37	0,8	um um prz	16 14 17	16 14 17	IA I II	22	190 20 21 ---	515 55 55 ---	22,6 4,3 2,1 ---	22,6 4,3 2,1 ---	TW-2,71
g	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg//psż, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: lsz, bez.c, glg na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	28	24	I	23	291	200	4,0 5,9	4,0 5,9	TP-0,68
h	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg//psż, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 75l, Wz, Kl 60l, Js, Wz 45l, Db 35l, Kl 30l, podsz.: bez.c, jrj, db na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	30	25	I	23	313	660	12,3 5,8	12,3 5,8	TP-2,11
i	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg//psż, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Db 70l, Os 50l, podsz.: jał, os, db na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,7	prz prz um	29	24	II	23	266	585	8,7 4,0	8,7 4,0	
j	0,58				Obr. ew. Szerokopas (0028) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z3, T. niz rów, GI. AUj, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, rkt.spe, U. 40% klimat, C. porol, D. mjs Św, Db 85l, Brz, Os 60l, podsz.: db, kl, os, jał na 80%, Info: cmentarz nieczynny	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,6	prz prz luź	27	22	II	33	199	115	1,9 3,3	1,9 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	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
361 k ~a	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg//psz, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 75l, Wz 60l, Js, Wz 45l, Db 35l, podsz.: bez.c, jrj, db na 50%, w cz. SW luka 0,12 ha 1 szt. w cz. SE kępa 0,15 ha So,Brz 32l. 1 szt. RP: L ENERG	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	30	25	I	23	313	560	10,5 5,9	TP-1,79
	16,70 2,37 14,33 16,70 16,70 16,70		0,02 0,02 0,02 0,02 0,02		= 16,72 = 2,39 Obr. ew. Szerokopas (0028) = 14,33 Obr. ew. Załuski (0034) = 16,72 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 16,72 Powiat nidzicki (11) = 16,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4275	106,6	
362 a b c	3,45 0,59 0,94				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Załuski (0034) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 90l, Brz 30l, podsz.: bez.c, jrj, kru na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: bez.c, jrj, kru na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp,	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	90 90	0,9	um um prz	38 30	30 27	IA II	22	313 152 465	1080 525 1605	15,0 9,3 24,3 7,0	TP-3,45
						80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 SO	80 80 80	0,7	prz prz um	30 29 31	26 25 26	I II I	3 3 3	187 76 30 293	110 45 20 175	1,0 1,0 0,3 2,3 3,9	
						140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 JW 1 LP	10 10 10	1,0	peł duże		4 3 3	II I I	12				CW-0,94 CP-0,94
							PRZES	BRZ ŚW SO	80 80 80			32 29 31	27 26 26		3 3 3	122 54 19 195			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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	
362 d	1,25				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	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 MD 1 DB 1 OL 1 BRZ 1 SO	29 29 29 29 29 29	1,5	um um duże	11 15 10 15 14 13	12 16 10 17 15 13	I I II II I IA	22	71 61 10 33 25 30 ---	90 75 10 40 30 40 ---	11,9 4,7 1,3 1,9 1,5 2,5 ---	23,8 19,0	TW-1,25
~a			0,12		RP: DROGI L															
	6,23 6,23 6,23 6,23 6,23		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 6,35 = 6,35 Obr. ew. Załuski (0034) = 6,35 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 6,35 Powiat nidzicki (11) = 6,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2260	50,4			
363 a	8,38				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Olszewo (0019) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDw, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, nar.spe, mał.wś, C: porol, D: zmiesz. dkęp, mjs Św, Db 60l, Kl 40l, podszyt.: Isz, kru, jał na 50%, w cz. S kępa 0,12 ha Brz,Św,Md 40l. 1 szt., Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	um um prz	27 25	24 24	IA I	12	324 29 ---	2715 245 ---	62,7 4,1 ---	TP-8,38	
b	7,69				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDw, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, nar.spe, rkt.spe, C: porol, D: zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Kl 40l, Db 30l, podszyt.: jał, bez.c, jrż, db na 60%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	80 70	0,8	prz prz um	30 27	25 23	I I	13	263 61 ---	2020 470 ---	34,8 9,5 ---	TP-7,69	

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
363 c	0,91				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, U. 40% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Db, So 42l, podsz.: kru, bez.c, św na 50%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 MD 1 BRZ	42 42 42	0,6	prz prz um	14 19 16	14 18 17	II II II	32	104 14 14 ---	95 15 15 ---	6,8 0,5 0,4 ---	TP-0,91
d	3,61				Obr. ew. Szerokopas (0028) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 60l, podsz.: db, bez.c, kru, jał, jrz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 60	0,8	prz prz um	28 24	25 21	I I	23	288 25 ---	1040 90 ---	19,4 2,2 ---	TP-3,61
f	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs So 40l, Św, Kl, Os 28l, podsz.: czm, lsz, brz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	28 28 28	1,3	um um duże	12 9 13	13 10 14	IA II I	22	153 25 22 ---	285 45 40 ---	20,0 5,1 2,0 ---	TW-1,87
g	4,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Kl, Os 27l, podsz.: czm, kru, jrz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB	27 27 27	1,3	um um duże	12 13 9	13 14 10	IA I II	22	120 64 15 ---	545 290 70 ---	41,1 15,2 8,3 ---	TW-4,56
h	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Os 48l, podsz.: czm, kru, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um prz	22	21	IA	22	302	275	8,4 9,2	TP-0,91
~a			0,22		Obr. ew. Olszewo (0019) 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
363																			
	27,93 10,95 16,98 27,93 27,93 27,93		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 28,15 = 10,95 Obr. ew. Szerokopas (0028) = 17,20 Obr. ew. Olszewo (0019) = 28,15 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,15 Powiat nidzicki (11) = 28,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8255	240,5	
364					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Olszewo (0019) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	2,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 70l, podszyt: jrz, bez.c, kru na 60%, w cz. NE kępa 0,15 ha So,Św,Brz 14l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,27 ha So,Db,Brz 14l. 1 szt. w cz. S bagno 0,26 ha, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	27	25	I	12	301	735	15,0 6,1	TP-2,45
b	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp., w cz. W luka 0,24 ha 1 szt., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	26 26	1,2	um um duże	11 12	12 13	IA I	22	159 37 ---	135 30 ---	10,8 1,7 ---	TW-0,84
c	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św 48l, Db, KI 40l, KI 20l, podszyt: jrz, kru, brz na 40%, Info: fragm. Lśw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	48 48	0,7	um um prz	22 22	21 21	I IA	12	146 80 ---	90 50 ---	2,1 1,5 ---	TP-0,60

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
364 d	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 13l, podsz.: jrz, bez.c, der.b na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 MD	13 13 13	1,0	um um duże		4 4 3 7	I III II I	22			3,4 1,0 --- 4,4 4,9	CP-0,90
f	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: jrz, bez.c, kru na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	27	25	I	12	340	610	12,4 6,9	TP-1,79
g	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: jał, brz, kru na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	um um prz	31	27	I	12	361	355	5,7 5,8	TP-0,99
h	0,11				Obr. ew. Litwinki (0011) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z3, T. niz fal, GI. AUl, pg//ps, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	140/140 DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 BRZ	15 15	1,0	um um duże	7	5 8	II I	22		16	0,1 0,2 --- 0,3 2,7	CP-0,11
i	0,71				Obr. ew. Olszewo (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 90l, Św 70l, Św 50l, podsz.: kru, os, glg na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	90 70	0,7	prz prz um	33 28	26 25	I I	23	237 47 --- 284	170 35 --- 205	2,5 0,4 --- 2,9 4,1	

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
364 j	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: kru, jrz, bez.c na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	30	27	IA	12	359	480	9,2 6,9	TP-1,34
k	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Brz, Db, Kl 42l, podsz.: kru, jrz, bez.c na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	42 42 42	0,8	um um prz	19 16 20	18 15 19	IA II II	12	217 19 19 ---	540 45 45 ---	19,8 3,4 1,7 ---	TP-2,49
l	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Kl, Lp, Os 30l, podsz.: gfg, bez.c, czm na 50%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 DB	30 30 30	1,0	prz prz um	14 13 10	15 14 10	I IA II	13	94 67 15 ---	115 85 20 ---	5,3 5,1 1,7 ---	TW-1,24
m	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Kl, Os 50l, podsz.: jrz, gfg, bez.c na 60%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	50 50	0,7	prz prz um	22 23	21 22	I IA	23	132 75 ---	100 55 ---	2,2 1,6 ---	TP-0,74
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: L ENERG														
	14,20 0,11 14,09 14,20 14,20 14,20		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 14,60 = 0,11 Obr. ew. Litwinki (0011) = 14,49 Obr. ew. Olszewo (0019) = 14,60 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 14,60 Powiat nidzicki (11) = 14,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3728	106,8		

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
365					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Olszewo (0019) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	5,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 571, podsz.: jrz, kru, bez.c na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	57 57 57	0,8	um um prz	24 23 23	23 22 22	IA I I	22	219 48 38 ---	1205 265 210 ---	29,7 4,8 7,8 ---	TP-5,51
b	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jrz, brz na 30%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 ŚW 1 MD	47 40 47 47	0,7	um um prz	21 14 17 23	20 14 17 22	IA II II I	22	108 42 42 25 ---	280 110 110 65 ---	8,7 8,7 6,2 1,9 ---	TP-2,57
c	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDB, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, jał, bez.c na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	90 75	0,8	prz prz um	33 28	26 25	I I	13	266 57 ---	240 50 ---	3,5 1,0 ---	TP-0,90
d	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 751, podsz.: jrz, jał, glg na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	85 75	0,8	um um prz	28 25	24 22	II II	13	209 85 ---	380 155 ---	6,1 3,0 ---	TP-1,81
f	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru, jrz, św na 30%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 DB	25 25 25	1,3	um um duże	12 11 7	13 11 9	I IA II	23	91 83 6 ---	150 135 10 ---	8,5 12,1 1,5 ---	TW-1,65
																180	295	22,1 13,4	

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
365 g	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 40l, podsz.: jrz, kru, bez.c na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 ŚW	47 47 47 40	0,8	um um prz	21 23 20 15	20 22 19 15	IA I I I	22	189 24 28 24 ---	200 25 30 25 ---	6,2 0,8 1,5 1,7 ---	TP-1,05
h	13,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Św 60l, So, Db 50l, podsz.: kru, jrz, głg, lsz na 70%, w cz. E bagno 0,09 ha 1 szt., Info: fragm. Lśw, BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um prz	27	24	IA	23	315	4125	95,3 7,3	TP-13,09
i		0,92			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z3, T. niz fal, Gl. AUl, glk/gpi, P. zad, R. trawy, mał.wś, pok.zwy, D. podsz.: wb, kru, jrz, głg na 30%, Info: źródłiska	ŚW-DB	PRZES	SO BRZ OS	50 50 50				22 22 23	20 21 21	3 4 4		10 1 1 ---	12	
j	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z3, T. niz rów, Gl. AUl, glk/gpi, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, C. porol, D. mjs Brz 49l, podsz.: jrz, kru, głg na 30%, w cz. C bagno 0,12 ha 1 szt.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	49	0,8	um um prz	22	21	IA	13	311	210	6,3 9,3	TP-0,68
k	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Os 51l, podsz.: jrz, brz, jał na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51	0,8	um um prz	21 20	20 19	I II	23	238 19 ---	810 65 ---	24,3 1,4 ---	TP-3,40
																257	875	25,7 7,6	

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
365 l	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św, So, Db, Os 40l, podsz.: jrj, lsz, św na 50%, Info: fragm. LMśw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 MD	47 47	0,7	um um prz	21 23	20 22	I I	23	184 24 ---	105 15 ---	2,6 0,4 ---	TP-0,56
m	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 60l, podsz.: kru, lsz, gb na 70%, Info: fragm. Lśw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	68 68	0,8	um um prz	28 29	25 26	I IA	3 3	243 39 ---	180 30 ---	2,4 0,6 ---	TP-0,75
~a			0,09		RP: LINIE		ZADRZEW	SO	60			27	24		3		26		DRZEW-100%-0,09
~b			0,31		RP: DROGI L														
	31,97 31,97 31,97 31,97 31,97	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92	0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 33,29 = 33,29 Obr. ew. Olszewo (0019) = 33,29 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,29 Powiat nidzicki (11) = 33,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9197 [26]	247	
366 a	6,22				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Olszewo (0019) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	58 58	0,7	um um prz	27 25	24 24	IA I	13	248 48 ---	1545 300 ---	37,2 5,3 ---	TP-6,22
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Os 58l, lwa 40l, podsz.: lsz, kru, jrj na 40%, Info: fragm. BMśw,Lśw												296 1845	42,5 6,8	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	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	
366 b	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os 75l, podsz.: kru, jrz, brz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	32	28	IA	12	394	590	10,4 6,9	TP-1,50
c	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, nar.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. mjs Brz, Os, So, Db 42l	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW PODS	ŚW BK	42 2	0,6 0,7	prz prz um	14	14	II	22	137	80	5,7 9,8	TP-0,58
d	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db, Os 39l, podsz.: kru, jrz, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	39 39	0,9	um um duże	18 17	18 18	IA I	13	170 88 ---	185 95 ---	7,5 3,1 ---	TW-1,09
f	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 50l, podsz.: jał, jrz, bez.c na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	22	21	IA	12	311	500	14,5 9,0	TP-1,61
g	2,10				Obr. ew. Szerokopas (0028) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. mjs Brz, Os 60l, podsz.: bez.c, jał, kru na 60%, 1- od gnia 0,53 ha Db 10l. 3 szt., Info: w cz. NW ambona	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB	75 10	0,7 0,3	prz prz luź	25	21 2	II 22	3	228	480	9,2 4,4	IIIAU-95%-2,10 AGROT-1,57 ODN-ZŁOŻ-1,57 CP-0,53

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
366																			
h	1,93				Obr. ew. Olszewo (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Db 42l, podsz.: jał, kru, jrz na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	42 42 42	0,9	um um prz	17 13 18	16 13 18	I II II	12	179 18 20 --- 217	345 35 40 --- 420	13,4 2,5 1,4 --- 17,3 9,0	TP-1,93
i	6,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: kru, jrz, brz, bez.c na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 DB 3 DB.C	78 30 30	0,9 0,2	um um prz	30 7 7	25 7 7	I 22	12	374 1 1 --- 2	2395 5 5 --- 10	42,6 6,6	TP-6,41
j	6,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs So 80l, Brz, Św, Db 60l, podsz.: kru, jrz, jał na 60%, w cz. C kępa 0,10 ha So 80l. 1 szt. w cz. SW kępą 0,10 ha So 130l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um prz	27	24	IA	23	315	1900	43,9 7,3	TP-6,03
k	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. podsz.: jał, brz, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	um um prz	33	27	I	3	410	1565	21,6 5,7	
l	1,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Gb, Jw 14l, podsz.: kru, brz na 10%, w cz. C kępą 0,15 ha So 130l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	14 14 14 14	1,0	peł duże	5 3 8 5	I II I II	22				7,5 0,8 0,2 --- 8,5 4,3	CP-1,99
							PRZES	SO	130			35	26		2		40		

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	
366 m	5,11				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	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.C	57 57 57	0,8	um um prz		25 23 20	23 22 19	IA I II	12	219 48 19 286	1120 245 95 1460	27,5 4,5 3,1 35,1 6,9	TP-5,11
n	0,65				Obr. ew. Szerokopas (0028) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pg//ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. podszyt: kru, jrz, bez.c na 40%, w cz. W luka 0,08 ha 1 szt., Info: w cz. NW ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,7	prz prz um	20	19	I	23	210	135	4,0 6,2	TP-0,65	
o	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pg//ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. podszyt: bez.c, kru, jrz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	25	23	I	13	305	780	19,0 7,5	TP-2,55	
~a			1,28		Obr. ew. Olszewo (0019) RP: DROGI L															
~b			0,08		Obr. ew. Szerokopas (0028) RP: DROGI L															
	41,59 5,30 36,29 41,59 41,59 41,59		1,36 0,08 1,28 1,36 1,36 1,36		= 42,95 = 5,38 Obr. ew. Szerokopas (0028) = 37,57 Obr. ew. Olszewo (0019) = 42,95 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 42,95 Powiat nidzicki (11) = 42,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12480	284,9			

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	
367					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Litwinki (0011) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki															
a	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z3, T. niz pag, GI. AUI, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Os 28l, Św, Db, OI 15l, podsz.: kru, jrz, brz na 30%, w cz. SE bagno 0,08 ha 1 szt. w cz. SW kępa 0,12 ha So,Św 15l. 1 szt., Info: fragm. Lśw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 SO	28 28 28	1,2	um um prz	13 10 11	15 10 12	I II I	23	140 15 18 ---	225 25 30 ---	11,2 2,6 2,2 ---	16,0 9,9	TW-1,61
b	2,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg//ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Db, Os 44l, podsz.: kru, jrz, bez.c na 40%, w cz. NW kępa 0,26 ha So,Brz 25l. Db,So,Św 15l. 1 szt.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um prz	18	17	I	23	236	565	20,6 8,6	TP-2,40	
c	1,23				Obr. ew. Olszewo (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: kru, jrz, glg na 60%, Info: fragm. LMśw ; luka-naruszona granica	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	35	28	I	13	380	465	7,5 6,1		
d	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Os 41l, podsz.: jrz, kru, bez.c na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	41 41	0,9	um um prz	19 14	18 14	IA II	12	245 19 ---	200 15 ---	7,6 1,2 ---	8,8 10,7	TP-0,82
f	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 75l, Św 60l, podsz.: jrz, db, bez.c na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	28	25	I	13	354	1140	21,3 6,6	TP-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
367 g	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 75l, Św 50l, Kl 40l, podsz.: jrz, bez.c, db na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	29	25	I	23	364	930	17,3 6,8	TP-2,55
h	5,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Os, Św, Bk 38l, podsz.: jrz, kru, brz na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	38 38	1,1	um um duże	15 13	15 14	I II	12	220 14 ---	1100 70 ---	49,4 4,1 ---	TW-5,00
i	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os 70l, podsz.: kru, db, jrz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	um um prz	31	27	I	13	361	255	4,1 5,8	TP-0,71
j	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Kl, Os, Lp 42l, podsz.: kru, jrz, jał na 50%, w cz. SE kępa 0,18 ha So 65l. 1 szt., Info: fragm. Bśw, LMśw	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 ŚW 1 BRZ	42 42 42 42	0,7	um um prz	14 17 14 18	15 16 14 17	II I II II	13	75 38 14 14 ---	210 110 40 40 ---	10,5 4,2 2,9 1,2 ---	TP-2,83
k	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn., podsz.: kru, jał, jrz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	95 125	0,8	prz prz um	30 34	23 23	II III	3 3	272 26 ---	200 20 ---	2,7 0,2 ---	2,9 4,0

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
367 I ~a ~b	0,76				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	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,7	prz prz um	35	26	II	3	270	205	2,1 2,8	
	21,86 17,85 4,01 21,86 21,86 21,86		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 22,11 = 18,10 Obr. ew. Olszewo (0019) = 4,01 Obr. ew. Litwinki (0011) = 22,11 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 22,11 Powiat nidzicki (11) = 22,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5845	172,9		
368 a b	5,96 9,46				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Olszewo (0019) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDw, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, nar.spe, mał.włś, U: 20% klimat, C: porol, D: zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 50l, podsz.: bez.c, jrj, kru na 80%, w cz. N kępa 0,25 ha So, Św 12l. 1 szt. w cz. S kępa 0,37 ha So, Db, Lp, Brz 27l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	59 59	0,7	um um prz	27 25	24 24	IA I	23	281 24 305	1675 145 1820	39,5 2,5 42,0 7,0	TP-5,96
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDw, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, bor.czr, mał.włś, U: 20% klimat, C: porol, D: zmiesz. dkęp, mjs So 140l, Db, Św 75l, Brz 35l, podsz.: kru, bez.c, brz na 50%, w cz. NE kępa 0,15 ha So 140l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	um um prz	32 31	25 26	I I	22	293 30 323	2770 285 3055	51,7 3,0 54,7 5,8	TP-9,46

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
368 c	4,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Os 29l, podsz.: czm, bez.c, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BRZ	29 29 29 29	1,2	um um duże	12 10 9 13	13 11 10 15	IA I II I	22	168 15 7 21 ---	805 70 35 100 ---	52,9 9,7 3,4 4,8 ---	TW-4,80
d	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, bor.czr, C. porol, D. podsz.: jrz, jał, czm na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz um	31	26	I	13	313	200	3,2 5,0	TP-0,64
f	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 48l, podsz.: czm, kru, brz, jrz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	48 48	0,8	um um prz	20 22	19 21	I I	13	151 94 ---	340 210 ---	11,1 5,1 ---	TP-2,26
~a			0,09		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	59			27	24		3		17		DRZEW-100%-0,09
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,24		RP: DROGI L														
	23,12 23,12 23,12 23,12 23,12		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 23,55 = 23,55 Obr. ew. Olszewo (0019) = 23,55 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,55 Powiat nidzicki (11) = 23,55 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6635 [17]	186,9		

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
369					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Szerokopas (0028) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (§) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, podsz.: jał, jrz, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	40 20	0,9	um um prz	15 8	15 8	I I	23	188 11 ---	120 5 ---	5,0 1,3 ---	TP-0,64
b	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (§) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: jał, kru, jrz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	29	24	II	23	275	510	7,6 4,1	
~a			0,03		RP: DROGI L														
	2,49 2,49 2,49 2,49 2,49		0,03 0,03 0,03 0,03 0,03		= 2,52 = 2,52 Obr. ew. Szerokopas (0028) = 2,52 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 2,52 Powiat nidzicki (11) = 2,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												635	13,9	
370					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Szerokopas (0028) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (§) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Db, Brz 60l, podsz.: bez.c, jał, glg, jrz na 60%, w cz. NE kępa 0,12 ha So 50l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	26	22	I	23	262	320	6,5 5,3	
b	1,95				Obr. ew. Olszewo (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (§) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Kl 30l, Brz 25l, podsz.: jał, bez.c, kru na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	100 80 70	0,7	prz prz um	32 26 23	24 22 20	II II II	3 3 3	159 51 46 ---	310 100 90 ---	3,9 1,8 1,9 ---	7,6 3,9

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
370 c	1,17				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	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	27	24	I	23	301	350	7,1 6,1	TP-1,17
~a			0,04		Obr. ew. Szerokopas (0028) RP: DROGI L														
~b			0,08		Obr. ew. Olszewo (0019) RP: DROGI L														
	4,35 3,12 1,23 4,35 4,35 4,35		0,12 0,08 0,04 0,12 0,12 0,12		= 4,47 = 3,20 Obr. ew. Olszewo (0019) = 1,27 Obr. ew. Szerokopas (0028) = 4,47 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 4,47 Powiat nidzicki (11) = 4,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1170	21,2		
371 a	0,59				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Olszewo (0019) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	28	24	I	23	291	170	3,5 5,9	TP-0,59
b	3,21				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz rów, GI: RDw, ps//pl, porol, P: zad, R: trawy, nar.spe, bor.czr, U: 20% klimat, C: porol, D: mjs Brz 70l, podsz.: jrz, kru, glg na 60%, Info: w cz. NW ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 MD 1 ŚW 1 BRZ 1 DB	28 28 28 28 28	1,4	um um duże	12 9 10 13 9	13 15 10 15 10	IA I I I II	22	153 27 15 22 9	490 85 50 70 30	34,4 5,6 7,1 3,5 3,2	TW-3,21
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz fal, GI: RDb, ps//pl, porol, P: zad, R: trawy, bor.czr, rkt.spe, U: 30% zwierz, C: porol, drz nat, D: zmiesz. kęp, mjs Os 28l, podsz.: kru, jrz, brz na 30%, Info: fragm. LMśw		PRZES	SO	70			27	21	3	226	725	53,8 16,8		

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
371 c	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, rkt.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, Db 40l, Wz 35l, podsz.: kru, jrż, jał na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	28	24	I	23	311	450	9,2 6,3	TP-1,45
d	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 70l, podsz.: bez.c, kru, brz, jrż na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	80 70	0,6	prz prz luź	30 28	25 25	I I	23	227 20 ---	220 20 ---	3,8 0,2 ---	4,0 4,2
f	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz, Os 70l, podsz.: kru, bez.c, glg, jrż na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	um um prz	27	24	I	23	291	285	5,8 5,9	TP-0,98
g	6,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Bk, Lp, Kl 37l, podsz.: jrż, bez.c, wb na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	37 37 37 37	1,0	um um duże	14 16 13 12	14 17 14 13	I I I II	23	128 42 22 13 ---	845 280 145 85 ---	39,5 9,7 11,5 5,2 ---	65,9 10,0
h	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: kru, jał, bez.c na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	29	24	I	13	330	170	3,4 6,7	TP-0,51

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
371 i	2,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Lp, Os 23l, podsz.: jrz, bez.c, kru na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 DB 1 MD 1 BRZ	23 23 23 23 23	1,3	um um duże	10 7 7 11 11	10 8 9 11 11	IA I II II II	22	104 7 4 12 15 ---	285 20 10 35 40 ---	30,2 5,0 2,3 3,6 2,6 ---	43,7 16,1	TW-2,72
j	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fól, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 45l, podsz.: kru, bez.c, jrz na 60%	80/80 DB-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 BRZ 2 SO	75 75	0,9	prz prz um	28 29	24 25	II I	3 3	217 76 ---	240 85 ---	2,4 1,6 ---	4,0 3,6	IB-95%-1,11 AGROT-1,11 ODN-ZRB-1,11
k	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fól, Gl. RDbr, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: bez.c, kru, jrz na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	29	25	I	23	291	1110	22,6 5,9	TP-3,82	
l	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, nar.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So, Kl 26l, podsz.: jrz, kru, lsz na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 MD	26 26 26	1,4	um um duże	8 12 14	9 13 14	I I I	22	89 21 24 ---	85 20 25 ---	15,0 1,1 1,6 ---	17,7 18,8	TW-0,94
~a			0,48		RP: DROGI L															
	22,90 22,90 22,90 22,90 22,90		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 23,38 = 23,38 Obr. ew. Olszewo (0019) = 23,38 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,38 Powiat nidzicki (11) = 23,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5353	233,6			
372 a			0,53		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Miasto (044) Obr. ew. Obręb 3 Miasto Nidzica (0003) Leśnictwo - Łyna (06) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: N-CTWO															

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
372																			
b				0,20	Obr. ew. Obręb 4 Miasto Nidzica (0004) RP. ZAB INNE (B)														
c			0,07		Obr. ew. Obręb 2 Miasto Nidzica (0002) RP: L-CTWO														
d				0,09	RP. R (R IVB)														
			0,60 0,07 0,53 0,60 0,60 0,60	0,29 0,09 0,20 0,53 0,29 0,29 0,29	= 0,89 = 0,16 Obr. ew. Obręb 2 Miasto Nidzica (0002) = 0,20 Obr. ew. Obręb 4 Miasto Nidzica (0004) = 0,53 Obr. ew. Obręb 3 Miasto Nidzica (0003) = 0,89 Gmina Nidzica Miasto (044) = 0,89 Powiat nidzicki (11) = 0,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
372A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Magdaleniec (0014) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Md, Db, Db.c 37l, podsz.: jrz, kru, db, bez.c, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,1	um um prz	16	17	IA	12	296	345	15,1 13,0	TW-1,16
b	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Db 40l, podsz.: lp, jrz, kru, czm, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	40 40	1,0	um um prz	20 22	18 19	IA I	12	225 75 ---	215 70 ---	8,5 2,3 ---	TP-0,96
	2,12 2,12 2,12 2,12 2,12				= 2,12 = 2,12 Obr. ew. Magdaleniec (0014) = 2,12 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 2,12 Powiat nidzicki (11) = 2,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											630	25,9		

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
373					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grzegórzki (0006) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Lp 50l, podsz.: db, czm, kru, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	28 28	22 22	IA I	23	254 22 ---	235 20 ---	6,8 0,5 ---	TP-0,92
b	33,39				Obr. ew. Waszulki (0030) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.c, Db, Dg, Os 55l, So 35l, Db 20l, podsz.: czm, jr, bez.k, ls, db, kru, św na 70%, w cz. NE kępa 0,65 ha So 40l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,9	um um prz	25 27	23 23	IA I	12	276 52 ---	9215 1735 ---	237,1 33,7 ---	TP-33,39
c	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, D. podsz.: czm, db, jr, ls, św, so na 40%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	55	0,9	um um prz	26	23	I	3	266	435	8,4 5,2	TP-1,63
d	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db, Brz 50l, podsz.: czm, jr, bez.k, db, św na 70%, w cz. E kępa 0,05 ha Db 25l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,7	prz prz um	22 23	22 20	IA I	22	254 33 ---	365 45 ---	10,5 2,2 ---	TP-1,43
f	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gł, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, C. porol, D. mjs Md, Db, Św, Brz 50l, Brz, Os 65l, podsz.: czm, bez.k, jr, ls, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	22	22	IA	12	318	200	5,8 9,2	TP-0,63

Oddz. 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
373 g ~a	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, U. 30% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Db 50l, podsz.: czm, jrz, db, św, bez.k, lsz na 80% RP: DROGI L	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,8	um um prz	22 23	22 20	IA I	22	286 38 ---	175 25 ---	5,1 1,1 ---	TP-0,62
	38,62 37,70 0,92 38,62 38,62 38,62		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 38,76 = 37,84 Obr. ew. Waszulki (0030) = 0,92 Obr. ew. Grzegórzki (0006) = 38,76 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 38,76 Powiat nidzicki (11) = 38,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12450	311,2	
374 a b	5,31 10,69				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 56l, Św 40l, podsz.: czm, db, kru, jrz, bez.k na 60%, w cz. C luka 0,07 ha, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, Kl, Lp 40l, podsz.: czm, jrz, db, bez.k, kru, lsz na 80%, w cz. C bagno 0,12 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	56 56	0,9	um um prz	26 27	23 23	IA I	22	314 27 ---	1665 145 ---	41,9 2,7 ---	TP-5,24 ODN-LUK-0,07
						120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	um um prz	28 28	25 24	IA I	22	329 28 ---	3515 300 ---	81,2 5,0 ---	TP-10,69

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	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	
374 c	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 85l, Db, Lp, Brz 50l, Db, Brz 30l, podsz.: czm, jrz, db, kru, lsz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	34	26	I	12	406	950	15,2 6,5	TP-2,34
d	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. porol, D. mjs Brz, Lp 60l, Db, Brz 35l, podsz.: czm, lsz, jrz, brz, bez.k, kru na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	40	28	I	3	366	590	8,1 5,0	
f	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. pjd Db 40l, Lp 80l, podsz.: czm, jrz, kru, lsz, db na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	prz prz um	35	27	I	12	378	295	5,1 6,5	TP-0,78
g	10,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. rząd, mjs Db.c, Md, Db, Św 60l, Brz 40l, podsz.: czm, jrz, db, kru, db.c, lsz na 70%, w cz. SE kępa 0,07 ha Św 35l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,9	um um prz	28 28	25 24	IA I	12	293 56 ---	3145 600 ---	72,6 10,0 ---	TP-10,73
h	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. mjs Św, Brz, Db 30l, podsz.: czm, jrz, db, kru na 70%, w cz. C kępa 0,16 ha Św,So,Brz 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	30	26	I	12	325	580	9,3 5,2	TP-1,79
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			0,15		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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
374																			
	33,25 33,25 33,25 33,25 33,25		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 33,64 = 33,64 Obr. ew. Waszulki (0030) = 33,64 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 33,64 Powiat nidzicki (11) = 33,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11785	251,1	
375					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. porol, D. mjs Brz, Md, Św, Db.c 42l, podsz.: czm, jrj, db, bez.k, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		42	0,9	peł duże	18	18	IA	12	305	595	21,8 11,2	TP-1,95
b	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.wś, C. porol, D. mjs Db, Db.c, Lp, Kl 30l, podsz.: lp, kl, jał, brz, czm na 40%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW BRZ		60	0,9	um um prz	27	24	I	3	279	145	2,4 4,6	
c	6,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp, Kl, Jw 35l, podsz.: czm, jrj, lsz, db, kl na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		72 72	0,9	um um prz	32 32	27 26	IA I	12	386 32 ---	2330 195 ---	43,0 2,2 ---	TP-6,03
d	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.wś, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 90l, Db, Kl 30l, podsz.: czm, lsz, jrj, db, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO		90	0,8	prz prz um	40	27	I	13	332	380	5,7 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
375 f	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz, Db 50l, Db 30l, podsz.: czm, lsz, kru, db, jał na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	24	22	IA	12	353	305	8,9 10,2	TP-0,87
g	8,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs So 100l, Db.c, Db, Św 60l, Św, Db, Brz, Os 35l, podsz.: czm, jrz, db, brz, lsz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	um um prz	27 27	25 24	IA I	22	293 25 ---	2595 220 ---	60,0 3,7 ---	TP-8,86
h	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Brz 75l, Db, Brz, Kl 30l, Db 20l, podsz.: czm, lsz, db, jrz, bez.k, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	33	27	IA	22	435	1735	30,5 7,6	TP-3,99
i	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz, Kl, Lp 55l, Db, Kl, Brz 30l, podsz.: czm, jrz, db, brz, głg na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,8	prz prz um	40	26	II	2	295	190	2,2 3,4	
j	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. rzęd, mjs Lp 55l, Św, Db, Lp 30l, podsz.: czm, jrz, db, brz, lsz na 60%, w cz. N luka 0,07 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um duże	24 24	23 22	IA I	12	344 30 ---	595 50 ---	15,3 1,0 ---	TP-1,73
k			0,61		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM BRZ LSZ			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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
375 l	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. mjs Brz, Św 80l, Św, Db, Kl 35l, podsz.: czm, lsz, db, jrz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	33	26	I	12	337	650	11,2 5,8	TP-1,93
m	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Brz 68l, Kl, Brz, Db, Lp 45l, Db, Kl 30l, podsz.: czm, lsz, jrz, db, kru na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	30	26	IA	22	356	775	15,3 7,1	TP-2,17
n	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db 70l, Db, Brz, Kl 35l, podsz.: czm, db, brz, jał, jrz na 70%, Info: fragm. LMśw, w cz. NW paśnik	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,8	prz prz um	38	26	II	3	310	740	9,4 3,9	
o	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 80l, Db, Brz, Św 45l, podsz.: db, czm, brz, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO DB	80 30	0,8 0,1	prz prz um	34 9	25 11	I 22	12	337 8	190 5	3,3 5,9	TP-0,56
~a			0,16		RP: L ENERG														
~b			1,15		RP: DROGI L														
	32,79 32,79 32,79 32,79 32,79		1,92 1,92 1,92 1,92 1,92		= 34,71 = 34,71 Obr. ew. Waszulki (0030) = 34,71 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 34,71 Powiat nidzicki (11) = 34,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11695	235,9		

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
376					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	7,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Lp 55l, Db, Kl, Św 30l, podsz.: czm, jrz, db, lsz, brz na 60%, w cz. W d luka 0,20 ha Brz 8l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um duże	25 25	23 23	IA I	12	344 30 ---	2535 220 ---	65,2 4,3 ---	TP-7,37
b	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św, Db, Lp 70l, Kl, Db, Brz, Lp 35l, podsz.: czm, jrz, lp, kl, brz, lsz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	32	24	I	13	301	280	5,7 6,1	
c	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, pls, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.wiś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, jrz, brz, kru, glg, lsz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 JW	18 18 18 18	1,0	peł duże	7 7	8 10 10	IA III I I	22	32 10 ---	30 10 ---	3,9 0,3 0,7 ---	TW-0,87
d	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db, Św 85l, Db 45l, Db 30l, podsz.: db, jał, czm na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	JW	70			35	22		3		2	4,9 5,6	
								JW	70			35	22		3		2	4,2 5,2	TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
376 f	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. szad, R. mal.wiś, pok.zwy, ncp.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Kl, Jw 34l, podsz.: czm, lsz, jrz, db, kru, jw, brz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 1 DB 1 ŚW 1 MD	34 34 34 34 34	0,9	um prz	15 15 10 13 18	15 17 12 13 18	IA I II I I	22	96 57 10 18 23 ---	155 90 15 30 35 ---	7,7 3,6 1,1 2,7 1,8 ---	10,6	TW-1,60
g	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, D. pjd Db, Brz, Św, Lp 85l, mjs Db, Kl, Lp 35l, Gb 30l, Db 25l, podsz.: czm, jrz, db, lp, lsz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	34	26	I	13	325	220	3,5 5,1		
h	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św, Gb, Os 50l, podsz.: czm, db, brz, jrz, lsz, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	50 50	0,9	um um prz	22 17	22 17	IA II	12	318 21 ---	485 30 ---	14,1 1,2 ---	10,0	TP-1,53
i	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db 80l, Db 50l, Db, Brz, Św 30l, podsz.: db, lsz, kru, jał, jrz na 30%, Info: fragm. LMśw, w cz paśnik	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	90 80	0,8	prz prz um	33 30	24 26	II I	13	250 28 ---	155 15 ---	2,3 0,2 ---	4,0	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
376 j ~a	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pls, P. zad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 13l, podsz.: kru, czm, lsz, jrz na 50%, w cz. N kępa 0,12 ha So 125l. 2 szt. w cz. SW kępa 0,10 ha Db 170l. So,Lp 125l., Info: fragm. BMśw RP: DROGI L	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 4 DB 1 BRZ	13 13 13	0,9	um um duże		4 3 7	I III I	22				7,1 0,9 --- 8,0 3,2	CP-2,51
	16,92 16,92 16,92 16,92 16,92		0,12 0,12 0,12 0,12 0,12		= 17,04 = 17,04 Obr. ew. Waszulki (0030) = 17,04 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 17,04 Powiat nidzicki (11) = 17,04 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4629	130,5			
377 a b	9,63 1,15				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, So 75l, Db.c, Św 60l, Db, Św, Brz 30l, podsz.: czm, jrz, db, brz, kru, bez.k na 70%, w cz. C kępa 0,22 ha Św,Brz,So 35l., Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. mjs Kl, Brz, Db 50l, Św, Db 30l, podsz.: db, czm, brz, kru, jrz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,9	um um prz	27 27	25 25	IA I	12	293 56 ---	2820 540 ---	65,2 9,0 ---	74,2 7,7	TP-9,63
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	37	26	I	3	366	420	5,8 5,0		

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	
377 c	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św, Md 37l, podsz.: db, brz, czm, kru, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,1	peł duże	16	17	IA	12	296	325	14,2 13,0	TW-1,09	
d	0,44				Obr. ew. Magdaleniec (0014) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 30l, podsz.: czm, jrż, db, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	28 28	22 22	IA I	13	254 22 ---	110 10 ---	3,2 0,2 ---	3,4 7,7	
f	0,52				Obr. ew. Waszulki (0030) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Św, Brz 50l, podsz.: czm, jrż, db, św, jał, kru na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	23	22	IA	12	353	185	5,3 10,2	TP-0,52	
g	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Db, Brz 40l, podsz.: czm, db, jrż, brz, kru, lsz na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	95 70	0,8	prz prz um	37 30	26 24	I I	3 3	292 64 ---	465 100 ---	6,4 2,1 ---	8,5 5,3	
h	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Śl 85l, Db 35l, podsz.: czm, jrż, db, kru, jał na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 100	0,9	prz prz um	34 40	26 25	I II	12	292 65 ---	180 40 ---	2,9 0,5 ---	3,4 5,5	TP-0,62

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
377 i	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Lp, Db 80l, Db, Lp, Św, Brz 40l, podsz.: czm, jrz, kru, db, brz, lsz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 MD	80 80 80 80	0,8	prz prz um	35 30 30 40	26 26 26 26	I II I II	12	236 48 30 30	155 30 20 20	2,7 0,7 0,2 0,3	TP-0,66
j	5,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Lp, Jw 45l, podsz.: czm, jrz, kru, db, brz, bez.k na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	45 45 45 45	0,9	peł duże	20 20 19 17	20 19 20 18	IA I I II	12	194 69 25 18	1160 415 150 110	38,7 22,8 4,0 4,8	TP-5,99
k	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 80l, Brz, Db 50l, Db 30l, podsz.: czm, jrz, jał, db, św, brz, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	80 80 80	0,8	prz prz um	32 29 29	26 26 26	I I II	12	236 62 48	145 40 30	2,5 0,4 0,7	TP-0,62
l	0,47				Obr. ew. Piotrowice (0024) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 50l, Db 30l, podsz.: czm, db, kru, jrz, jał na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	prz prz um	25	22	IA	12	282	135	3,8 8,1	
m	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 65l, Db 35l, podsz.: czm, jrz, db, kru, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	33	26	IA	12	391	310	6,5 8,2	TP-0,79

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
377 n	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 54l, So, Brz 70l, podsz.: czm, jrz, db, kru, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	54 54	0,8	um um prz	24 23	23 22	IA I	12	272 51 ---	275 50 ---	7,3 1,0 ---	TP-1,02
o	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmi.spe, rkt.spe, C. porol, D. pjd So 50l, podsz.: czm, db, jał, brz na 30%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	50	0,8	um um prz	22	22	I I	13	243	115	2,6 5,4	TP-0,48
p	8,20				Obr. ew. Waszulki (0030) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 90l, Db 70l, Os, Db, Brz, Św 40l, podsz.: czm, jrz, db, św, brz, lsz, kru na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	90 90 90 70	0,9	prz prz um	36 36 34 27	26 26 26 24	I II II II	12	261 53 34 45 ---	2140 435 280 370 ---	31,7 7,7 1,8 10,5 ---	
r	1,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szcz.zaj, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 95l, Db, Św, Lp 65l, Św, Brz, Db 35l, podsz.: czm, kru, lsz, bez.k, glg, db, brz na 70%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	65 65	0,9	prz prz um	30 30	25 26	I IA	3 3	178 156 ---	285 250 ---	4,1 5,2 ---	TP-1,60
s	3,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md 35l, podsz.: czm, jrz, kru, jał, lsz, bez.k na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 DB	35 35 35 35	0,9	um um duże	16 15 13 10	16 17 15 12	IA I I II	22	150 40 19 10 ---	520 140 65 35 ---	24,8 5,2 5,8 2,3 ---	TW-3,46
															219	760	38,1 11,0		

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
377 t	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Os 50l, podsz.: czm, db, jrż, brz, św na 70%	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 ŚW 1 SO	50 50 50	0,9	um um prz	20 22 24	18 21 22	II I IA	12	133 75 32 ---	150 85 35 ---	5,7 3,9 1,0 ---	TP-1,13
w	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db 26l, podsz.: czm, jrż, kru, db, bez.k na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	26 26 26	1,5	peł duże	14 13 14	13 11 14	IA I I	22	174 25 24 ---	170 25 25 ---	13,7 4,3 1,3 ---	TW-0,97
~a			1,41		RP: DROGI L														
~b			0,08		Obr. ew. Piotrowice (0024) RP: DROGI L														
	40,44 2,76 0,44 37,24 40,44 40,44 40,44		1,49 0,08 1,41 1,49 1,49 1,49		= 41,93 = 2,84 Obr. ew. Piotrowice (0024) = 0,44 Obr. ew. Magdaleniec (0014) = 38,65 Obr. ew. Waszulki (0030) = 41,93 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 41,93 Powiat nidzicki (11) = 41,93 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13366	342,8		
378 a			0,35		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ CZM LSZ DB KRU		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
378 b	2,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jw, Św, Jd, Lp 18l, podsz.: jrz, kru, czm na 40%, w cz. NW kępa 0,45 ha So,Db,Św 130l. Brz,Lp 80l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 MD	18 18 18	1,0	peł duże	7 5 10	7 5 9	I III I	22	22	55	7,6 1,0 2,8 ---	CP-P-2,44
c	6,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św, Jw 105l, Kl, Brz, Jw, Db, Św 70l, Db, Jw, Lp, Brz 40l, Kl 20l, podsz.: lsz, czm, jrz, jw, brz na 70%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	40	28	I	2	443	2740	33,0 5,3	Działka nr 1: IIIA-30%-3,16 AGROT-0,94 ODN-ZŁOZ-0,94 Działka nr 2: IIIA-30%-3,03 AGROT-0,91 ODN-ZŁOZ-0,91
d	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg//gl, porol, P. zad, R. trawy, ncp.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os 65l, podsz.: lsz, kru, czm, jrz, jw na 60%	140/140 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 JW 2 BRZ	65 65 65	0,9	um um prz	28 28 30	25 25 25	I I I	12	172 97 59 ---	175 100 60 ---	4,2 2,7 0,9 ---	TP-1,02
f	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, orl.pos, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Os 45l, podsz.: czm, kru, jrz, lsz, jw na 60%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 BRZ 2 ŚW 1 JW 1 MD	45 45 45 45 45	0,8	prz prz um	19 20 18 19 25	19 20 19 19 22	I I I I I	12	77 40 64 16 24 ---	125 65 105 25 40 ---	4,9 1,7 5,8 1,5 1,3 ---	TP-1,64
																221	360	15,2 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	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
378 g	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św, Db 80l, Św, Db, Brz 40l, podsz.: czm, jrz, lsz, jw, db, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	32	28	IA	12	447	455	7,4 7,3	TP-1,02
h	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Św, Jw 45l, podsz.: czm, jrz, kru, lsz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	45 45 45	0,9	um um prz	20 20 18	20 20 17	IA I II	12	259 25 18 ---	390 40 25 ---	12,9 1,0 1,2 ---	TP-1,50
i	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Os 43l, podsz.: czm, jrz, lsz, db na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 MD	43 43 43 43	0,9	peł duże	19 22 16 25	20 20 17 22	IA I II I	12	218 24 17 28 ---	525 60 40 65 ---	18,6 1,6 2,0 2,3 ---	TP-2,41
~a			0,43		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: L ENERG														
~c			0,03		RP: DROGI L														
	16,22 16,22 16,22 16,22 16,22		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 17,06 = 17,06 Obr. ew. Waszulki (0030) = 17,06 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 17,06 Powiat nidzicki (11) = 17,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5205	114,4		
379 a	1,90				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Piotrowice (0024) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 100	0,9	prz prz um	30 40	25 27	I I	12	330 41 ---	625 80 ---	11,7 1,0 ---	TP-1,90
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, Św, Db, Brz 30l, podsz.: czm, jrz, db, brz, kru na 80%											371 705	705	12,7 6,7	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
379																				
b	0,92				Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Db, Św 35l, podsz.: czm, jrj, jw, db, św na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 JW	53 53 53 53	0,8	prz prz um	27 27 20 20	23 21 18 19	IA I II I	12	149 111 18 21 ---	135 100 15 20 ---	3,7 4,3 0,6 0,8 ---	9,4 10,2	TP-0,92
c	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Kl 17l, podsz.: czm, jrj, lsz, kru, bez.k, glg na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 DB 1 ŚW 1 BRZ	17 17 17 17	1,0	peł duże	7	6 6 6 9	I II I I	22	9	25	6,6 1,3 0,7 2,1 ---	10,7 4,1	CP-P-2,63
d	2,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db 105l, Db, Lp, Ak, Db.c, Brz, Św, Md 60l, Brz, Db, Kl, Św, Lp 35l, podsz.: czm, jrj, kru, lsz, db, św, brz na 80%, w cz. C luka 0,18 ha 2 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	105 105 105	0,8	prz prz um	42 40 55	27 27 27	I III III	2 2 2	248 80 25 ---	615 200 60 ---	7,4 2,6 0,6 ---	10,6 4,3	IIIA-30%-2,47 AGROT-0,74 ODN-ZŁOZ-0,74
f	0,51				Obr. ew. Piotrowice (0024) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, pls, P. zad, R. tnk.spe, śmi.spe, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 3l, podsz.: czm, kru, jrj, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 DB BRZ ŚW	3 3 80 30	1,0		30 12	23 10	I II	11 3 4	1 1 ---	2			PIEL-0,51 CW-0,51

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
379 g	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db 75l, Św, Brz, Db 50l, Db, Św, Brz 30l, podsz.: czm, kru, db, jrz, bez.k, brz, św, lsz na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	75 75	0,9	prz prz um	33 32	26 26	I I	12	257 100 ---	575 225 ---	10,7 2,4 ---	
h	1,54				Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db.c 28l, podsz.: czm, jrz, kru, db, brz na 60%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 ŚW 1 BRZ	28 28 28 28	1,5	peł duże	12 16 16 16	13 15 14 15	I IA I I	12	62 85 33 25 ---	95 130 50 40 ---	8,4 9,2 7,5 1,9 ---	TW-1,54
i	1,46				Obr. ew. Piotrowice (0024) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. mjs So, Db, Os 65l, Db, Kl, Św, Brz, Os 35l, podsz.: czm, jrz, kru, św, db, brz, bez.k, lsz na 80%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	75	0,9	prz prz um	32	26	I	3	334	490	5,2 3,6	IIIA-30%-1,46 AGROT-0,44 ODN-ZŁOŻ-0,44
j	2,77				Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os, Md, Kl, Jw 45l, podsz.: czm, kru, jrz, lsz, św, db, brz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 DB 2 BRZ	45 45 45 45	0,9	um um prz	21 19 18 20	20 19 18 20	IA I II I	22	117 62 32 44 ---	325 170 90 120 ---	10,8 9,5 3,9 3,2 ---	TP-2,77
															255	705	27,4 9,9		

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	
379																				
k	1,74				Obr. ew. Piotrowice (0024) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. rząd, mjs Db, Św 40l, podsz.: czm, kru, jrz, db, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	1,0	um um duże	19 18	18 17	IA II	22	290 20 310	505 35 540	19,8 1,1 20,9 12,0	TP-1,74	
l	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 30l, podsz.: czm, kru, jrz, db, brz, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	32 27	24 23	I II	12	181 90 271	120 60 180	2,4 0,7 3,1 4,8		
m	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, szcz.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Db, Św, Kl 28l, podsz.: czm, lsz, kru, db, jrz, brz na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	1,5	peł duże	15 15	13 16	IA I	12	254 25 279	280 30 310	19,7 1,4 21,1 19,0	TW-1,11	
n	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Św 35l, podsz.: czm, jrz, db, brz, kru, lsz na 60%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	60 60	0,8	prz prz um	27 29	23 24	I IA	3 3	175 97 272	535 295 830	8,9 6,9 15,8 5,2		
o	2,94				Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 10l, podsz.: czm, kru, jrz, brz na 40%, w cz. C kępa 0,09 ha So 105l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 4 DB SO DB	10 10 105 80	1,0	um um prz		3 2 25 22	IA III	12					CW-2,94 CP-2,94

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
379																			
p	0,43				Obr. ew. Piotrowice (0024) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. pjd Brz 40l, podsz.: czm, jr, db, kru na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	peł duże	17	18	IA	12	322	140	5,4 12,6	TP-0,43
r	1,47				Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Md, So 35l, Db, Brz 50l, podsz.: czm, kru, jr, db, św, brz na 70%, Info: fragm. BMśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 ŚW	35 35 35	1,0	peł duże	17 19 18	16 18 16	I I I	12	125 44 21 ---	185 65 30 ---	10,5 2,4 2,7 ---	TP-1,47
s	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Jw, Db 28l, podsz.: czm, kru, jr, db, św, brz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	28 28 28	1,5	peł duże	15 15 15	14 15 13	IA I I	22	226 25 16 ---	425 45 30 ---	29,6 2,3 4,4 ---	TW-1,87
t	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Kl 45l, Db, Św 30l, podsz.: czm, kru, jr, db, lsz, brz, św na 80%	140/140 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	2 DB 2 SO 2 MD 2 ŚW 2 BRZ	45 45 45 45 45	0,8	um um prz	17 22 26 20 22	17 20 22 19 20	II IA I I I	12	32 58 53 62 44 ---	25 50 45 55 35 ---	1,2 1,6 1,5 2,9 1,0 ---	TP-0,85
~a			0,28		RP: DROGI L														
	30,56 17,46 13,10 30,56 30,56 30,56		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 30,84 = 17,74 Obr. ew. Zagrzewo (0033) = 13,10 Obr. ew. Piotrowice (0024) = 30,84 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 30,84 Powiat nidzicki (11) = 30,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7220	242,5		

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
380					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Os, Lp 50l, podsz.: jrz, kru, brz, db, bez.c na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 DB 1 BRZ 1 SO	50 50 50 50 90	0,9	um um prz	19 18 16 19 30	19 17 17 19 23	I II II II II	12	174 30 21 22 34 ---	305 55 35 40 60 ---	9,4 2,7 1,4 0,9 0,9 ---	TP-1,76
b	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. mjs So, Lp 100l, Św, Brz, Md 85l, Kl, Brz, Db 35l, podsz.: jrz, kru, czm, lsz, brz, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	33	25	I	13	361	875	13,9 5,7	TP-2,42
c	3,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Lp, Db, Św, Kl 77l, Db, Brz, Św, Lp 40l, Św 30l, podsz.: jrz, kru, bez.c, lsz, db, brz, lp na 80%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 2 SO	77 77	0,8	prz prz um	30 30	25 25	I I	3 3	241 66 ---	865 235 ---	8,7 4,3 ---	IIIA-30%-3,59 AGROT-1,08 ODN-ZŁOŻ-1,08
d	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db, Lp 51l, Db, Lp 30l, podsz.: jrz, kru, db, brz, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	51 51	0,9	um um prz	20 27	22 24	IA I	12	325 32 ---	720 70 ---	20,3 1,9 ---	TP-2,21

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
380 f	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Db 90l, Brz 75l, Db, Św, Brz, Kl 45l, podsz.: jrz, kru, lsz, czm, db, glg, bez.c na 50%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 SO	105 90 90 90 75	0,8	prz prz um	39 33 38 34 28	24 26 26 26 23	II I II II I	3 3 3 3 3	119 101 48 25 31 ---	210 180 85 45 55 ---	2,5 2,6 1,5 0,3 1,0 ---	
g	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Os, Db, Lp 50l, Db 30l, podsz.: lsz, jrz, czm, db, glg, brz na 60%, w cz. W luka 0,06 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	prz prz um	24 24	22 22	IA I	23	254 22 ---	260 20 ---	7,5 0,5 ---	TP-1,02
h	1,57				Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ms/pls, porol, P. szad, R. ptu.spe, pok.zwy, trz.spe, C. porol, drz szł, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os, So 20l, podsz.: bez.k, kru, wb na 30%, w cz. N kępa 0,17 ha Św,Brz,Db 80l. Db,Os 55l.	80/80 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 ŚW 1 DB	20 20 20	0,9	um um duże	15 12 7	16 10 8	I I II	13	161 2 1 ---	255 5 ---	17,5 1,4 0,8 ---	TW-1,57
i		1,28			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. MRw, ms/pls, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, sit.spe, D. podsz.: wb na 10%	SO-DB- ŚW	PRZES	WB OS WB OL	50 50 30 30			30 23 15 17	15 20 11 17	4 4 4 4		3 2 1 1 ---	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
380 j	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Os, Md, Bk 20l, podsz.: bez.k, czm, bk, św, kru na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 BRZ	20 20 20	1,0	um um duże	11 12	10 6 12	IA III I	12	45 23 68	35 20 55	5,8 0,3 1,4 7,5 9,1	TW-0,82
k	1,47				Obr. ew. Waszulki (0030) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. ziel, R. szcz.zaj, ncp.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 100l, Lp, Św, Db, Os 80l, Lp, Brz, Św 60l, Lp, Św, Brz, Db 40l, podsz.: lsz, kru, bez.k, brz, lp, db na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	80 80	0,9	um um prz	35 33	26 26	I I	13	189 173 362	280 255 535	4,8 2,3 7,1 4,8	
l	1,58				Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Os, Lp 20l, podsz.: kru, md, jrż, lp, trz na 40%, w cz. N kępa 0,13 ha Os,Brz,Db 80l. Os 40l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 OL	20 20 20 20	1,0	um um prz	10 10 15	10 6 12 16	IA III I I	22	54 12 20 86	85 20 30 135	13,5 0,3 1,4 2,2 17,4 11,0	TW-1,58
m	1,82				Obr. ew. Waszulki (0030) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, szcz.zaj, ncp.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Db, Os, Jw, Kl 50l, Lp, Db, Jw 30l, podsz.: lsz, jrż, lp, kl na 50%, w cz. N luka 0,42 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,7	prz prz um	26 26	23 23	IA I	23	223 19 242	405 35 440	11,8 0,8 12,6 6,9	TP-1,40 ODN-LUK-0,42
~a			0,19		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
380																			
~b			0,18		Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: L ENERG														
~c			0,06		RP: ROWY														
~d			0,04		RP: DROGI L														
	20,02 3,97 16,05	1,28 1,28	0,47 0,28 0,19		= 21,77 = 5,53 Obr. ew. Zagrzewo (0033) = 16,24 Obr. ew. Waszulki (0030) = 21,77 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,77 Powiat nidzicki (11) = 21,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5601	144,6		
381					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, porol, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Gb, Db 95l, Gb, Św 60l, Kl, Lp, Gb, Św 35l, podsz.: bez.c, lp, kl, jr, kru na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 LP 1 KL 1 BRZ 1 LP 1 KL	95 95 95 95 60 60	0,8	prz prz um	35 38 37 37 24 24	26 27 27 26 22 22	I II II II I I	3 3 3 3 4 4	147 72 36 27 28 28	250 125 60 45 50 50	3,5 2,1 1,1 0,3 1,5 1,5	
b	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Db, Gb 100l, Gb, Kl 60l, Kl, Lp, Os 35l, podsz.: lp, kl, jr, gb na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 LP 1 LP	100 100 100 60	1,0	um um prz	36 37 37 23	25 25 27 22	II II II I	3 3 3 4	272 34 46 35	170 20 30 20	2,1 0,1 0,5 0,7	
c	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Js, Os, Lp, Kl, Brz, Jw 50l, podsz.: jr, lp, kru, jw, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	50 50	0,9	um um prz	22 17	22 18	IA II	12	318 21	300 20	8,7 0,8	TP-0,94
																338	580	10,0 5,8	
																---	---	---	
																339	320	9,5 10,1	

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, 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
381 d	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, szc.zaj, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Lp 90I, Św, Db, Lp, Os 55I, Kl, Lp, Db, Św 30I, podsz.: lp, kl, jrz, kru, lsz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	90 90 90	0,8	um um prz	33 34 35	27 26 27	I II II	12	299 25 53 ---	450 40 80 ---	6,6 0,2 1,4 ---	
f	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr. szc.zaj, C. porol, D. mjs Św 85I, Brz, Kl, Lp, Św, Db 70I, Kl, Św, Jw, Lp 50I	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 KL 2 LP 1 DB	85 35 35 35	0,9 0,1	um um prz	33 11 11 10	26 11 11 10	I 	12 22	365 4 1 1 ---	370 5 6	5,9 5,8	
g	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pls, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Kl, Lp, Jw, Wb 42I, Brz 60I, podsz.: kru, jrz, jw na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 DB.C	42 42	0,8	prz prz um	17 18	18 18	I I	12	214 18 ---	105 10 ---	6,7 0,4 ---	TP-0,50
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: L ENERG														
~c			0,03		RP: DROGI L														
	6,29 6,29 6,29 6,29 6,29		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 6,36 = 6,36 Obr. ew. Waszulki (0030) = 6,36 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 6,36 Powiat nidzicki (11) = 6,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2200	44,1		

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
382					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	3,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Kl, Lp, Jw 26l, podsz.: kru, jrz, bez.c, db, brz, lsz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 MD	26 26 26	1,5	peł duże	13 10 16	13 10 14	IA II I	22	125 30 27 ---	375 90 80 ---	30,4 12,1 5,9 ---	TW-3,00
b	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c, Kl, Św 37l, podsz.: jrz, db, kru, bez.c, kl, lsz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 DB 1 BRZ	37 37 37 37	1,0	um um prz	18 20 15 17	17 17 15 18	IA II II I	12	187 19 13 21 ---	170 15 10 20 ---	7,6 0,8 0,7 0,7 ---	TW-0,92
c	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pls, porol, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 115l, Gb, Brz 95l, Kl, Brz, Db, Lp 45l, podsz.: jrz, lp, kru, lsz, gb, bez.c na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 KL 1 LP 1 LP	115 95 95 95 60	0,8	prz prz um	36 38 36 35 22	25 25 26 26 22	II III II II I	3 3 3 3 4	120 117 34 34 26 ---	115 110 35 35 25 ---	1,2 1,9 0,6 0,6 0,8 ---	
d	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. trawy, ncp.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Św, Os, Bk, Js, Db.c 46l, Kl 35l, Lp 20l, podsz.: jrz, kru, bez.c, kl, lp na 60%, Info: fragm. BMśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 LP 1 BRZ 1 JW 1 KL	46 46 46 46 46	0,9	um um prz	18 18 19 18 18	18 18 20 18 18	II I I I I	12	84 38 23 19 19 ---	70 35 20 15 15 ---	3,1 1,7 0,5 0,9 0,9 ---	TP-0,86
~a			0,13		RP: DROGI L		PRZES	TP	80			60	26	3		183	155	7,1 8,3	

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
382																			
	5,74 5,74 5,74 5,74 5,74		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 5,87 = 5,87 Obr. ew. Waszulki (0030) = 5,87 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 5,87 Powiat nidzicki (11) = 5,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1240	70,4	
383					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	7,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, pzm.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd So 100l, Św, Kl, Os, lwa 62l, Db 42l, mjs Md 62l, podsz.: lsz, jrz, kl, db, lp na 80%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	62 62 62	0,9	um um duże	29 26 24	26 24 21	IA I II	11	265 58 25 ---	1910 420 180 ---	42,4 6,6 5,1 ---	TP-7,21
b	9,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz, Db, Md, Lp 85l, Kl, Lp 65l, Św, Kl 45l, podsz.: jrz, kru, kl, św, db na 80%, Info: wyst. bud. leg.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO DB DB	85 20 45	0,9 0,2 0,1	um um duże	32 22 12	22 5 11	II 11 11	12	304 5 4	3020 40 40	49,0 4,9	TP-9,93
c	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmi.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd Lp, Kl, Jw, Db 40l, mjs Św 40l, podsz.: kl, kru, bez.c, jrz, lsz, lp, czm na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 BRZ 1 DB	55 55 55 55	0,8	um um duże	25 28 24 23	23 24 23 19	IA I I II	11	207 58 27 22 ---	850 240 110 90 ---	21,9 5,8 2,2 3,0 ---	TP-4,11
d	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. gls.jas, ppr.spp, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd Db, Św, Js 77l, Św, Kl 57l, mjs Kl 77l, Brz 57l, podsz.: lsz, jrz, bez.c, db, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	77 57	0,6	um um duże	29 19	25 17	I II	12	198 33 ---	285 45 ---	5,1 1,3 ---	TP-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
383 f	25,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: bez.c, jrz, kru, ber na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 DB	19 19 19 19	1,0	peł duże	12 14 8 9	9 11 8 8	IA I I II	11	38 21 3 1 ---	975 540 75 25 ---	116,5 42,7 13,1 3,2 ---	CP-P-25,72 POPR-0,65
g	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmf.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd KI 65l, KI 45l, podsz.: lp, kl, kru, bez.c na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	um um prz	25	23	I	12	253	115	2,5 5,6	
h	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trz.leś, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 50l, podsz.: jrz, kru, lsz, db, czm na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	50 50	0,9	um um duże	22 21	19 18	I II	11	231 42 ---	180 35 ---	5,6 1,3 ---	TP-0,79
~a			0,49		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,11		RP: LINIE														
~d			0,55		RP: DROGI L														
	49,64 49,64 49,64 49,64 49,64		1,21 1,21 1,21 1,21 1,21		= 50,85 = 50,85 Obr. ew. Waszulki (0030) = 50,85 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 50,85 Powiat nidzicki (11) = 50,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9137	327,3		

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	
384					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	17,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, zaw.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Lp, Św 90l, Kl, Db, Lp 55l, mjs Db, Lp 40l, podszyt.: lsz, lp, jr, czm na 80%, Info: fragm. Lśw, wyst okopy	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	90 90	0,8	um um prz	32 30	27 23	I III	11	233 80 ---	3975 1365 ---	58,9 25,7 ---	TP-17,06	
b	2,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRW, pg//gl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, lwa 60l, mjs Db 65l, Os 60l, podszyt.: jr, kru, lsz, db, czm na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 GB 1 BRZ	65 65 65	0,9	um um prz	26 24 26	23 17 22	I III II	13	227 39 24 ---	670 115 70 ---	14,9 3,6 1,0 ---	TP-2,95	
c	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, szr.trw, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So, Św, Lp 37l, podszyt.: św, ak, lp, jr, db na 90%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 AK	37 37	1,0	um um duże	23 19	18 13	I III	13	139 57 ---	80 35 ---	2,8 1,2 ---	TP-0,58	
d	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trz.leś, rkt.spe, mał.wś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.c, Md 34l, podszyt.: kru, jr, lsz, bez.c na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 ŚW	34 34 34 34	1,1	um um prz	17 15 19 12	16 13 17 10	IA II I II	11	161 22 21 13 ---	305 40 40 25 ---	15,2 3,0 1,5 3,0 ---	TW-1,89	
~a			0,85		RP: DROGI L															
~b			0,09		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	
384																				
	22,48 22,48 22,48 22,48 22,48		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 23,42 = 23,42 Obr. ew. Waszulki (0030) = 23,42 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,42 Powiat nidzicki (11) = 23,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6720	130,8		
385					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	18,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, pg/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, zaw.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Db 125l, Św, Lp, Kl, Db 95l, Kl, Jw, Gb, Db 65l, Św, Bk 45l, Kl 35l, mjs Db 45l, podsz.: lsz, jrz, bez.c, gb na 80%, Info: wyst. bud. lęg.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	95 90 75	0,8	um um prz	34 29 30	27 28 24	I I II	2 3 2	292 33 44 ---	5325 600 800 ---	73,5 4,1 20,2 ---	TP-18,23	
b	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/pl, P. szad, R. tnk.spe, mal.wiś, pdg.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 11l, podsz.: lsz, kru, bez.c, jrz, wb na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	10 12	0,7	prz prz um		3 2	I IV	21					CP-0,70
c	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, pzm.spe, zaw.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db, Św 62l, podsz.: bez.c, jrz, gb na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	62 62	0,9	um um duże	23 24	22 21	I II	12	284 23 ---	515 40 ---	12,1 0,6 ---	TP-1,81	
~a			0,16		RP: DROGI L															
	20,74 20,74 20,74 20,74 20,74		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 20,90 = 20,90 Obr. ew. Waszulki (0030) = 20,90 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 20,90 Powiat nidzicki (11) = 20,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8085	110,5		

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
386					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, Gb, Md 65l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 80%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 DB 1 SO	65 65 65	0,9	um um prz	27 24 28	25 21 26	I II IA	3 4 2	149 107 39 ---	95 70 25 ---	1,4 1,8 0,5 ---	TP-0,64
b	6,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, szr.trw, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Db 120l, Lp 100l, Md, Os, Gb 87l, Kl 57l, podsz.: lsz, jr, św na 80%, w cz. SE luka 0,13 ha, Info: wyst. bud. lęg.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	87 87 87 87	0,9	um um prz	30 29 25 30	26 27 24 21	I II II III	12	221 105 28 27 ---	1370 650 175 165 ---	21,2 12,3 1,2 3,3 ---	TP-6,19
c	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. szad, R. tnk.spe, mał.wś, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Czrn 15l, podsz.: lsz, lp, gb, brz, jr, na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 KL	15 15 15 15	1,0	prz prz um	7 11	7 6 9 3	IA II I II	11	14 8 ---	15 10 ---	4,8 0,4 0,9 ---	CP-1,06
d	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. ziel, R. kon.maj, knw.dwl, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Gb, Św, Wz 55l, mjs Kl 55l, podsz.: lsz, gb, jr, na 50%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 DB 2 BRZ 1 SO 1 MD	55 80 55 55 55	0,8	um um duże	23 27 24 27 28	19 24 23 24 26	II II I IA I	11	77 58 47 31 28 ---	170 130 105 70 60 ---	5,7 2,5 2,0 1,8 1,5 ---	TP-2,22
f	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. ziel, R. kon.maj, szr.trw, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So, Św, Md, Gb 65l, podsz.: lsz, gb, jr, na 80%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 DB	60 65	0,9	um um duże	26 23	24 19	I III	3 4	195 56 ---	175 50 ---	2,9 1,6 ---	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
386 g	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg, porol, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Lp 65l, Lp, Gb, Os 40l, podsz.: lsz, gb, bez.c na 60%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 ŚW 1 SO 1 DB 1 BRZ 1 BRZ	40 40 60 50 50 40	0,9	um um duże	19 18 27 20 21 20	18 17 25 18 19 19	I I IA II II I	11	81 53 40 21 22 23 ---	120 80 60 30 35 35 ---	5,6 5,3 1,4 1,2 0,7 1,1 ---	TP-1,48
h	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pg, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Os 50l, podsz.: lsz, gb, jrz na 50%	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 DB 1 MD	55 55 55 55	0,9	um um duże	25 26 23 28	23 24 19 26	I IA II I	3 4 4 3	132 69 44 31 ---	405 215 135 95 ---	7,9 5,5 4,5 2,3 ---	TP-3,08
i	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Gb 50l, mjs Brz 50l, podsz.: lsz, gb, jrz, kru na 70%, w cz. NW luka 0,05 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	50 50 50	0,9	um um duże	26 19 23	22 18 21	IA II I	11	247 42 42 ---	555 95 95 ---	16,1 3,6 4,3 ---	TP-2,24
j	4,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDBr, pl, P. zad, R. tnk.spe, mal.włś, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 25l, mjs So 10l, Gb 25l, w cz. NW kępa 0,08 ha Db, Gb 65l. w cz. C kępa 0,21 ha Db 120l. Lp 90l. Lp 65l. Św 100l., Info: fragm. LMśw, wyst. bud. leg.	140/140 DB (zg)	DRZEW PRZES	8 DB 2 JW SO ŚW DB LP DB LP GB	10 10 125 125 100 100 65 65 65	0,8	um um prz	38 35 42 34 24 25 23	1 3 28 26 25 23 20	IV I	22	5 1 11 5 4 2 2 ---	30	CP-4,26	

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	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
386 k	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Lp, Gb, So 55l, podsz.: gb, lsz, bez.c, kru na 50%	140/140 DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 BRZ	55 55	0,9	um um duże	24 25	23 23	I I	11 11	170 105 ---	110 70 ---	3,3 1,3 ---	TP-0,65
~a			1,06		RP: DROGI L		PODRII	GB	35	0,3		14	12		11	24	15	4,6 7,1	
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: DROGI L														
	22,71 22,71 22,71 22,71 22,71		1,30 1,30 1,30 1,30 1,30		= 24,01 = 24,01 Obr. ew. Waszulki (0030) = 24,01 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 24,01 Powiat nidzicki (11) = 24,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5675	129,9		
386A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	11,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, trz.leś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Md 19l, podsz.: jrz, bez.c, kru na 20%, Info: wyst. Ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 DB	19 19 19 19	0,8	prz prz um	11 12 7 8	9 11 7 7	IA I I II	11 11 11 11	31 17 3 1 ---	355 195 35 10 ---	41,8 15,5 4,7 1,1 ---	CP-P-11,53
b	6,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trz.spe, tnk.spe, śmł.spe, U. 30% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., Info: wyst. Pasieka	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 ŚW	19 19 19	0,6	prz prz luź	7 13	7 11 4	II I II	22 22 22	10 13 ---	70 90 ---	8,3 7,1 2,0 ---	CP-P-6,87 POPR-2,20
c			0,37		RP: DROGI L											23	160	17,4 2,5	
~a			0,19		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
386A																			
	18,40 18,40 18,40 18,40 18,40		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 18,96 = 18,96 Obr. ew. Waszulki (0030) = 18,96 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 18,96 Powiat nidzicki (11) = 18,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												755	80,5	
387					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	7,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDBr, pl, P. ziel, R. zaw.spe, knw.dwl, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db 100l, Lp, Gb 87l, Kl 65l, So, Md, Db, Św, Os, Lp, Jw, Kl 50l, podsz.: lsz, św, kru, gb, lp na 60%, w cz. NW kępa 0,55 ha Db,Lp,Gb 20l., Info: fragm. LMśw	80/80 BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 GB 2 DB	57 57 57	0,9	um um duże	25 21 20	23 20 19	I II II	3 4 4	162 46 46 ---	1220 345 345 ---	22,3 11,0 11,0 ---	TP-7,54
b	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. mal.włś, ppr.spp, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Md, Św, Os, lwa 20l, podsz.: kru, lsz, gb, jrż, brz na 70%, Info: wyst. ambona	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 LP 1 DB	20 20 20	1,0	um um duże	13 7 8	11 7 7	I I II	13 4 4	92 1 93	80 ---	6,1 0,5 6,6 7,4	TW-0,89
c	0,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Gb, Lp, Os 50l, mjs Św 50l, podsz.: lsz, kru, bez.c, jrż, gb na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	50 50 50	0,8	um um duże	24 26 23	22 22 22	IA I I	12	158 97 25 ---	75 45 10 ---	2,1 1,0 0,4 ---	TP-0,46
d	4,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, pdg.pos, ptu.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Os, Gb, Kl, Lp, Brz 30l, podsz.: kru, jrż, gb na 60%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 3 ŚW 1 MD	30 30 30 30	1,5	um um duże	16 13 14 20	14 11 12 17	IA II I I	11	95 33 59 33 ---	420 145 260 145 ---	26,0 13,5 32,4 8,5 ---	TW-4,43

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
387 f	5,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, zaw.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Db, Gb 65l, Lp, Os 35l, mjs Kl, Brz 35l, podsz.: gb, kru, jr, lsz na 70%, Info: wyst. bud. lęg.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um duże	28 26	26 25	IA I	13	352 30 ---	1790 155 ---	37,5 2,2 ---	TP-5,09
g	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, kon.maj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db, Lp, Bk, Md, Gb, lwa 40l, podsz.: lsz, gb, jr, kl na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 DB.C 1 BRZ	40 40 40 40	1,0	um um duże	20 16 19 23	18 13 15 19	IA II II I	11	161 39 32 25 ---	360 85 70 55 ---	14,1 7,0 3,8 1,8 ---	TP-2,24
h	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Lp, lwa 65l, podsz.: lsz, jr, gb na 70%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 DB 1 GB	65 65 65	0,9	um um duże	27 23 19	25 21 17	I II III	3 4 4	208 53 19 ---	185 50 15 ---	2,7 1,3 0,5 ---	TP-0,90
i	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. ziel, R. szr.trw, zaw.spe, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Lp 85l, podsz.: lsz, jr, bez.c na 80%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 BRZ 1 ŚW 1 OS 1 DB 1 GB	85 85 85 85 110 85	0,8	um um duże	31 33 28 29 35 22	25 27 26 27 24 20	II I II II III III	11	123 59 47 35 30 24 ---	130 60 50 35 30 25 ---	2,3 0,5 1,0 0,2 0,4 0,5 ---	TP-1,05
j	4,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. ziel, R. zaw.spe, knw.dwl, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. smug, pjd Brz 65l, Jw, Md 31l, podsz.: lsz, jw, jr, brz, db na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 ŚW 3 DB 1 BRZ	31 31 31 31	1,1	um um duże	17 15 16 18	14 12 15 16	IA I I I	11	70 51 43 20 ---	335 245 205 95 ---	19,5 28,0 14,6 4,2 ---	TW-4,78
~a			1,09		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
387 ~b ~c ~d			0,08 0,07 0,02		RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE														
	27,38 27,38 27,38 27,38 27,38		1,26 1,26 1,26 1,26 1,26		= 28,64 = 28,64 Obr. ew. Waszulki (0030) = 28,64 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 28,64 Powiat nidzicki (11) = 28,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7130	276,9		
388 a b c	1,10 1,31 12,84				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Db, Jw, Św 65l, podsz.: lsz, kru, bez.c, jrz na 90% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. mał.wiś, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Św 88l, Brz 58l, podsz.: bez.c, lsz, db, jrz na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Md, lwa 58l, Db, Brz 32l, mjs Św 58l, podsz.: bez.c, jrz, św, kru na 50%, w cz. S luka 0,05 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 100/100 DRZEW 6 ŚW 3 DB 1 SO ŚW (zg) 120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	65 58 58 58 58	0,9 0,7 0,9	um um prz um um prz um um prz	28 24 20 26 27	26 20 18 24 25	IA II II IA IA	13 11 11 13	391 191 51 31 ---	430 250 65 40 ---	9,0 8,2 9,8 2,1 1,0 ---	12,9 9,8 110,4 8,6	TP-1,10 TP-1,31 TP-12,84

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
388 d	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Md, Lp, lwa 19l, podsz.: jrz, wb, kru na 30%, w cz. SW luka 0,10 ha	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 DB 2 SO 1 BRZ	19 19 19 19	1,0	peł duże	7 7 11 12	7 7 9 11	I II IA I	11	7 2 15 11 ---	20 5 40 30 ---	2,9 1,1 5,1 2,5 ---	CP-P-2,82
f	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, mał.wś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Db 100l, Db 40l, podsz.: bez.c, db, lsz, jrz, kl na 80%, Info: wyst. bud. lęg.	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	4 BRZ 3 ŚW 3 SO	85 85 85	0,6	prz prz luź	26 33 32	24 27 26	II II I	3 2 2	72 104 73 ---	125 180 125 ---	0,9 3,5 2,0 ---	IIIA-30%-1,71 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51
g	3,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. szad, R. mał.wś, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Kl, Md, Jw 34l, mjs Db.c 34l, podsz.: bez.c, brz, jał, db na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 DB 1 ŚW 1 BRZ	34 34 34 34	1,0	um um duże	16 16 12 19	16 15 10 17	IA I II I	11	106 56 13 21 ---	330 175 40 65 ---	16,5 10,5 4,9 2,6 ---	TW-3,12
h	2,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, kon.maj, ptu.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 70l, Św 55l, mjs Db 35l, podsz.: bez.c, jrz, lsz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	70 70	0,7	um um duże	26 25	24 23	I II	12	158 79 ---	410 205 ---	8,4 2,4 ---	TP-2,61
i	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. śmf.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Db 48l, Brz 35l, podsz.: lsz, bez.c, db, jrz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	23	21	IA	12	342	385	11,8 10,4	TP-1,13
~a			0,51		RP: DROGI L														
~b			0,10		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			
388 ~c			0,07		RP: LINIE																	
	26,64 26,64 26,64 26,64 26,64		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 27,32 = 27,32 Obr. ew. Waszulki (0030) = 27,32 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 27,32 Powiat nidzicki (11) = 27,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														7505	207,4		
389 a	10,19				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Waszulki (0030) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, P. ziel, R. zaw.spe, knw.dwl, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 90l, Gb, Os 55l, podsz.: lsz, kru, jw, gb, św na 70%, w cz. E kępa 0,23 ha Os 90l. Db 105l. 2-luka 0,13 ha, Info: fragm. LMśw														116 1180 23,0	1180 735 775 365 --- 3055	23,0 24,4 19,9 15,8 --- 83,1 8,2	TP-10,19
b	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So 140l, podsz.: św, gb, db, kru, jrz, bez.c na 50%														256 195 2,9	195 70 265	2,9 1,1 4,0 5,2	TP-0,77

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
389 c	3,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Jrz 12l, mjs Brz 12l, podsz.: brz, jrz, gb, bez.c na 50%, w cz. N kępa 0,07 ha Db 105l. Gb 65l. So 153l. w cz. E kępa 0,06 ha Db 105l. Db,So 155l. w cz. SW kępa 0,06 ha Db,Św 105l. Brz 85l. w cz. SE kępa 0,15 ha Św,Db 155l. Os 65l. Brz,Js 85l., Info: fragm. Lśw	140/140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 MD 1 JW	12 12 11	0,7	prz prz um		2 5 3	IV II I	22				1,6 --- 1,6 0,5	CP-3,43
d				0,66	RP. BAGNO (N)		PRZES	DB ŚW SO DB ŚW BRZ GB JS GB OS	155 155 155 105 105 85 85 85 65 65		30 40 50 49 30 32 37 28 24 29	24 32 24 20 27 28 16 24 20 22	2 3 2 2 3 2 3 4 3	2 3 2 3 3			1 4 2 10 3 4 1 2 3 1 --- 31			
~a			0,15		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	DB SO OS JS ŚW	155 105 90 90 80		40 40 37 28 30	25 27 27 25 25	1 3 2 3 3				3 4 3 1 12 --- 23			
	14,39 14,39 14,39 14,39 14,39		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15	0,66 0,66 0,66 0,66 0,66	= 15,20 = 15,20 Obr. ew. Waszulki (0030) = 15,20 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 15,20 Powiat nidzicki (11) = 15,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB BEZ.C GB		0,3								3586 (23)	88,7	

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
390					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Miasto (044) Obr. ew. Obręb 6 Miasto Nidzica (0006) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Kl 41l, podsz.: jrz, brz, św na 30%, w cz. N kępa 0,05 ha Glg 20l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	41 41 41	1,0	um um duże	20 17 18	18 15 17	IA II II	11	239 15 19 ---	205 15 15 ---	7,8 0,7 0,5 ---	TP-0,86
b	4,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. ziel, R. pzm.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św, Lp 75l, Kl 55l, Brz, Lp, Db, Jw 45l, podsz.: lp, kl, jrz, kru na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 KL	75 50	1,0	um um prz	26 20	21 19	II I	13	300 26 ---	1255 110 ---	24,2 4,9 ---	TP-4,19
c	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Ol, Os 33l, podsz.: św, jrz, czm, kru na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 MD 1 DB	33 33 33 33	1,0	um um duże	17 14 19 15	15 12 18 13	IA I I II	11	102 46 49 10 ---	55 25 25 5 ---	2,9 2,5 1,3 0,4 ---	TW-0,54
d	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-MIAST, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, kon.maj, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Gb, Kl 60l, Db 45l, podsz.: kl, gb, lsz, db na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	26	18	II	12	218	175	4,6 5,7	
~a			0,05		RP: DROGI L														
	6,40 6,40 6,40 6,40 6,40		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 6,45 = 6,45 Obr. ew. Obręb 6 Miasto Nidzica (0006) = 6,45 Gmina Nidzica Miasto (044) = 6,45 Powiat nidzicki (11) = 6,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1885	49,8		

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
391 a				1,11	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Miasto (044) Obr. ew. Obręb 6 Miasto Nidzica (0006) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP. R (R IVA)														
				1,11	= 1,11														
				1,11	= 1,11 Obr. ew. Obręb 6 Miasto Nidzica (0006)														
				1,11	= 1,11 Gmina Nidzica Miasto (044)														
				1,11	= 1,11 Powiat nidzicki (11)														
				1,11	= 1,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
392 a	2,49				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Tatary (0022) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmi.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 85l, Brz 65l, Os, Lp, Kl 40l, mjs So 65l, Db 40l, pods.: czm, bez.c, kru, db.c na 70%, w cz. S kępa 0,11 ha So,Św 85l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	40 40	1,0	um um prz	20 16	18 14	IA II	12	261 20 ---	650 50 ---	25,5 4,0 ---	TP-2,49
b	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, Md, Brz, Os 55l, So 40l, pods.: lp, czm, glg na 40%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 DB 2 LP 1 BRZ 1 OS	40 55 55 40 40	1,1	um um duże	23 26 19 20 20	19 23 17 19 19	I I II I II	11	97 69 48 25 29 ---	140 100 70 35 40 ---	6,6 3,0 3,1 1,1 1,4 ---	TP-1,46
c	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, szc.zaj, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Lp, Db 80l, Lp, Os 60l, Os, Lp 40l, pods.: lsz, db, czm, bez.c, lp na 70%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	80 80	0,8	um um prz	27 35	25 26	II I	3 2	428 35 ---	225 20 ---	5,1 0,3 ---	TP-0,53
																463	245	5,4 10,2	

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	
392 d	0,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 85l, Brz 65l, Os, Lp, Kl 40l, mjs So 65l, Db 40l, podsz.: czm, bez.c, kru, db.c na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	40 40	1,0	um um prz	20 16	18 14	IA II	12	261 20 ---	20 ---	0,7 0,1 ---	0,8 11,4	
f	0,19				Obr. ew. Piątki (0023) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 85l, Brz 65l, Os, Lp, Kl 40l, mjs So 65l, Db 40l, podsz.: czm, bez.c, kru, db.c na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	40 40	1,0	um um prz	20 16	18 14	IA II	12	261 20 ---	50 5 ---	1,9 0,3 ---	2,2 11,6	
~a			0,03		Obr. ew. Tatary (0022) RP: LINIE															
	4,74 0,19 4,55 4,74 4,74 4,74		0,03 0,03 0,03 0,03		= 4,77 = 0,19 Obr. ew. Piątki (0023) = 4,58 Obr. ew. Tatary (0022) = 4,77 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 4,77 Powiat nidzicki (11) = 4,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1405	53,1			
393 a	0,60				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Piątki (0023) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Db, Os, Brz 55l, podsz.: kru, jrz, glg na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,6	prz prz luź	27	22	II	12	208	125	2,2 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
393																			
b	0,34				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 55l, podsz.: jrz, kru, kl, głg na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 OS	55 55 40	0,7	prz prz um	19 24 19	17 19 19	II II II	11	143 17 18 ---	50 5 5 ---	1,4 0,2 0,2 ---	
c	1,49				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 75l, Brz 45l, mjs Kl 45l, podsz.: jrz, kru, czm, głg na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,7	prz prz um	25	21	II	12	234	350	6,7 4,5	
d	0,44				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Md 27l, podsz.: czm, kru, jrz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	27 27 27 27	1,3	um um prz	15 7 13 12	13 7 10 10	IA II III II	11	144 12 13 7 ---	65 5 5 5 ---	4,8 1,5 0,3 0,4 ---	TW-0,44
f	0,42				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 35l, mjs Db 35l, podsz.: kru, czm, jrz, głg na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	um um duże	16	14	I	12	199	85	4,3 10,2	TW-0,42
g	0,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 70l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,6	prz prz um	25	20	II	22	185	70	1,4 3,8	
h			0,01		RP: LINIE, Info: gazociąg														

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
393																			
i	0,99				Obr. ew. Olszewo (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Św 80l, Jw 30l, mjs Lp 80l, podsz.: jrz, db, glg, kru na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	80 60	0,8	um um prz	27 24	22 21	II II	11	250 21 ---	250 20 ---	4,4 0,3 ---	
j				0,93	Obr. ew. Piątki (0023) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP. R (R IVB)														
k	1,87				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, P. szch, R. pok.zwy, stp.sin, trz.spe, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 34l, podsz.: kru, czm, jrz, lsz na 50%, w cz. N bagno 0,30 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 DB 1 BRZ	34 34 34	1,0	prz prz um	18 14 16	18 13 15	II II II	21	167 20 16 ---	310 35 30 ---	11,6 2,7 1,2 ---	TW-1,87
l	0,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 23l, podsz.: jrz, kru, glg na 30%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 MD	23 23 23	1,3	um um prz	14 13 15	13 11 13	I IA I	13	108 52 19 ---	25 15 5 ---	1,7 1,4 0,4 ---	TW-0,25
	6,77 0,99 5,78 6,77 6,77 6,77		0,01	0,93	= 7,71 = 0,99 Obr. ew. Olszewo (0019) = 6,72 Obr. ew. Piątki (0023) = 7,71 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 7,71 Powiat nidzicki (11) = 7,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1460	47,1		

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
394					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Olszewo (0019) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. ziel, R. moż.trn, rkt.spe, gls.jas, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd Kl, Św, Os, Md 75l, Lp, Kl 55l, mjs Lp 40l, podsz.: czm, kru, lp, jr, glg na 70%, w cz. N luka 0,18 ha	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 LP 1 DB	75 75 75 75	0,8	um um duże	30 29 29 25	26 25 23 23	I I II II	2 2 3 3	178 65 28 28 ---	495 180 80 80 ---	5,3 3,4 1,9 1,7 ---	IIIA-30%-2,77 AGROT-0,83 ODN-ZŁOZ-0,83
b	4,71				Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Santop (0016) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd So, Os 70l, Kl, Jw 55l, Brz 35l, mjs Lp 35l, podsz.: jr, lp, bez.c, kru na 60%, w cz. NE luka 0,14 ha	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	70	0,9	um um duże	29	26	I	3	311	1465	18,1 3,8	IIIA-30%-4,71 AGROT-1,41 ODN-ZŁOZ-1,41
c	2,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: bez.c, os, lp, kl na 50%, w cz. C luka 0,19 ha 2 szt.	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	60	0,8	um um duże	27	24	I	3	249	585	9,8 4,2	
d	0,81				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Olszewo (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. ziel, R. kon.maj, rkt.spe, gls.jas, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Os 75l, mjs Kl 75l, podsz.: kl, bez.c, ls, jw na 70%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	4 LP 2 SO 2 LP 1 DB 1 BRZ	75 120 55 75 75	1,0	um um prz	29 37 24 31 30	23 26 20 23 26	II II I II I	3 2 4 2 2	142 78 60 36 37 ---	115 65 50 30 30 ---	2,9 0,6 1,8 0,6 0,3 ---	IIIA-30%-0,81 AGROT-0,24 ODN-ZŁOZ-0,24
							PODR	5 KL 5 KL	18 8	0,3			6 2		12	353 290	6,2 7,7		

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
394																			
	10,64 7,06 7,06 3,58 3,58 10,64 10,64				= 10,64 = 7,06 Obr. ew. Santop (0016) = 7,06 Gmina Kozłowo (032) = 3,58 Obr. ew. Olszewo (0019) = 3,58 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 10,64 Powiat nidzicki (11) = 10,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3175	46,4	
394A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Tatarzy (0022) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a				2,43	RP: R (R IVA) R (R IVB) R (R V) Obr. ew. Kanigowo (0009)														
b	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg/gp, porol, P. msz, R. rkt.spe, ppr.spp, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Lp, Os 27l, podsz.: jrz, czm, kru, bez.c na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 DB.C	27 27 27	1,4	peł duże	15 11 13	13 10 10	IA II II	11	159 16 16 ---	155 15 15 ---	11,7 1,9 1,9 ---	TW-0,98
c	5,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pg, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db 43l, podsz.: kru, jrz, brz, db, bez.c na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	0,9	um um duże	22 24	19 20	IA I	12	280 24 ---	1410 120 ---	49,9 3,4 ---	TP-5,03
	6,01 6,01 6,01 6,01 6,01			2,43	= 8,44 = 6,01 Obr. ew. Kanigowo (0009) = 2,43 Obr. ew. Tatarzy (0022) = 8,44 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 8,44 Powiat nidzicki (11) = 8,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1715	68,8	

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
395					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Piątki (0023) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,82				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//gp, porol, P. zad, R. śml.spe, pzm.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Db.c, Db, Św, Kl 28l, podsz.: kru, db.c, czm, bez.k na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OS	28 28 28	1,5	peł duże	15 17 18	13 15 16	IA I I	12	224 24 34 ---	185 20 30 ---	12,9 1,0 1,5 ---	TW-0,82
b	2,72				Obr. ew. Kanigowo (0009) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Db, Os, Brz 52l, podsz.: jrz, db, czm, kru, lsz na 90%, w cz. SW luka 0,08 ha, OP. Płaty roślinności: dsł.bez 4 szt.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	24	23	IA	14	330	900	24,8 9,1	TP-2,72
c	10,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Db, Os, Brz 52l, Czm, Db 25l, podsz.: jrz, czm, db, bez.c, glg na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um duże	23	20	I	12	271	2710	79,3 7,9	TP-10,00
d	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd lwa 17l, podsz.: brz, db, św, so na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 ŚW 1 BRZ	17 17 17 17	1,0	peł duże	8 11	7 5 5 10	IA III I I	11	21 9 ---	55 25 ---	9,8 0,8 1,4 2,2 ---	CP-P-2,71
f	3,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. szad, R. tnk.spe, śml.spe, szr.trw, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db.c, Lp, Brz, Os 50l, podsz.: czm, kru, jrz, glg na 30%, Info: wyst. ambona	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 DB 2 SO	50 50 50	1,0	um um duże	23 20 18	21 18 16	I II II	11	208 63 46 ---	705 215 155 ---	32,6 8,1 5,2 ---	TP-3,39

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
395 g	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Jrz 55l, mjs Brz 65l, podsz.: jrz, czm, db, lsz, bez.c na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 BRZ	65 55 55	0,8	um prz	27 26 24	26 24 20	IA IA II	12	139 124 39 ---	75 65 20 ---	1,6 1,7 0,4 ---	TP-0,54
h	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRWw, pg//gp, porol, P. zad, R. mal.wś, szr.trw, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd Św, Md, Os, Ol.s 31l, podsz.: glg, db.c na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 BRZ	31 31 31	0,8	um duże	15 14 18	14 12 16	IA II I	11	94 21 31 ---	95 20 30 ---	5,4 1,8 1,3 ---	TW-0,99
i	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRWw, pg//gp, porol, P. szad, R. tnk.spe, mal.wś, pzm.spe, U. 20% wodne, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd Os 65l, Kl 45l, podsz.: jrz, glg, lsz, kru na 70%, w cz. C luka 0,20 ha 2 szt.	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 SO	65 45 55 65 65	0,5	prz prz luź	26 17 24 30 30	21 15 23 21 19	II II I II II	3 4 4 2 3	64 24 15 22 15 ---	50 20 10 20 10 ---	0,7 1,2 0,2 0,6 0,3 ---	
j	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, mal.wś, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz, Md 39l, podsz.: kru, bez.c, jrz, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	39	1,1	um duże	20	18	IA	12	314	385	15,7 12,8	TP-1,23
k	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, mal.wś, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Os 55l, podsz.: bez.c, glg, kru, jrz, czm na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um duże	24	20	I	12	316	690	18,9 8,6	TP-2,19
~a			0,40		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
395																			
	25,40 24,58 0,82 25,40 25,40 25,40		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 25,80 = 24,98 Obr. ew. Kanigowo (0009) = 0,82 Obr. ew. Piątki (0023) = 25,80 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,80 Powiat nidzicki (11) = 25,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6490	229,4	
396					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kanigowo (0009) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. tmk.won, tmk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: brz, czm, os na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 2 ŚW 2 BRZ	19 19 19 19	1,0	peł duże	10 8 8 13	9 7 7 11	IA II I I	11	23 2 3 22 ---	35 5 5 35 ---	4,0 0,6 0,8 2,6 ---	CP-P-1,48
b	17,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.włś, rkt.spe, tmk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz, Os, Kl 57l, lwa, Jrz 30l, podsz.: jrz, czm, os, kru, glg na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	26	24	IA	12	353	6020	148,1 8,7	TP-17,05
c	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tmk.spe, śmf.spe, ptu.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, lwa 46l, lwa 30l, podsz.: glg, czm, jrz, db, brz na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um duże	23	21	IA	12	297	345	11,2 9,6	TP-1,17
d	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tmk.spe, rkt.spe, gls.jas, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 49l, podsz.: jrz, bez.c, kru, czm na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	49 49	0,9	um um duże	24 23	22 21	IA I	12	243 121 ---	275 135 ---	8,2 6,5 ---	TP-1,13

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
396 f	5,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, pzm.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św, Db, Kl, Bk, Ol.s 50l, podsz.: jrz, kru, bez.k, czm, db na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	50 60	0,9	peł duże	22 24	20 22	I I	12	259 33 ---	1385 175 ---	42,6 4,3 ---	TP-5,34
g	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Kl 49l, podsz.: lsz, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	49 49 49	1,0	um duże	21 17 15	19 15 13	I III III	11	199 29 20 ---	200 30 20 ---	6,3 1,4 1,3 ---	TP-1,01
h	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, pzm.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św, Ol.s, Db, Kl 41l, podsz.: kru, kl, glg, bez.c, bez.k na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,9	peł duże	20	19	IA	12	283	125	4,8 10,7	TP-0,45
i	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. śmi.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Lp 26l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.C 2 MD	26 26 26	1,5	peł duże	13 14 16	12 12 14	IA I I	12	149 25 53 ---	135 25 50 ---	11,1 2,4 3,5 ---	TW-0,92
j	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmi.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Os, Db.c, Kl, Db 40l, mjs Db.c 30l, podsz.: jrz, kru, bez.k na 100%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	40 50	1,0	um duże	20 23	18 22	IA IA	12	258 78 ---	460 140 ---	18,1 4,1 ---	TP-1,79
k	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmi.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 60l, podsz.: kru, czm, jrz, bez.k na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um duże	23	22	I	12	303	240	5,9 7,4	TP-0,80

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
396																			
l	0,98				Obr. ew. Kamionka (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 60l, podsz.: czm, kru, jrż, bez.k na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 70	0,9	prz prz um	23 24	22 20	I II	12	269 60 ---	265 60 ---	6,5 1,2 ---	TP-0,98
m	3,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Św, Db, Md 39l, mjs Db.c 39l, podsz.: czm, jrż, kru, brz na 70%, w cz. SW luka 0,05 ha w cz. S kępa 0,23 ha So,Brz,Db 9l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	39 50	0,9	um um prz	20 22	18 19	IA I	11	254 29 ---	845 95 ---	34,3 3,0 ---	TW-3,32
n	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Db 15l, podsz.: kru, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	15 15	1,0	peł duże	7 10	7 9	IA I	11	19 23 ---	10 10 ---	3,1 1,2 ---	CP-P-0,49
o	0,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, brz, czm na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 55	0,9	um um prz	25 24	19 20	III II	12	218 21 ---	90 10 ---	1,6 0,2 ---	4,3
p				0,50	Obr. ew. Kanigowo (0009) RP. T PRZEM (Ba)														
r				0,16	RP. T PRZEM (Ba)														
~a			0,06		RP: DROGI L														
	36,35 5,21 31,14 36,35 36,35 36,35		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06	0,66 0,66 0,66 0,66 0,66	= 37,07 = 5,21 Obr. ew. Kamionka (0008) = 31,86 Obr. ew. Kanigowo (0009) = 37,07 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 37,07 Powiat nidzicki (11) = 37,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11225	338,9		

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
397					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kanigowo (0009) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a				1,19	RP. PS (Ps VI)														
b				0,66	RP. R (R V)														
				1,85	= 1,85														
				1,85	= 1,85 Obr. ew. Kanigowo (0009)														
				1,85	= 1,85 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)														
				1,85	= 1,85 Powiat nidzicki (11)														
				1,85	= 1,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
398					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Os 51l, podsz.: kru, jrz, czm, bez.k na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO		51	0,9	um um duże	27	22	IA	13	361	1460	41,4 10,2	TP-4,05
b	4,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, szr.trw, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd lwa 50l, podsz.: jrz, kru, lsz, db, czm, bez.c na 80%, w cz. SW luka 0,05 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		70 70	0,8	um um prz	30 29	27 26	IA I	13	325 27 ---	1510 125 ---	28,8 1,5 ---	TP-4,64
c	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, ppr.spp, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Md 22l, mjs Św 22l, podsz.: kru, czm, jrz, brz, bez.k na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB		22 22 22	1,3	um um duże	11 15 10	10 12 8	IA I II	11	108 34 3 ---	260 80 5 ---	31,1 5,4 1,9 ---	TW-2,41
															145	345	38,4 15,9		

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
398 d ~a	0,50				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	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	70	0,9	prz prz um	29	26	I	3	311	155	1,9 3,8	IB-100%-0,50 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50
	11,60 11,60 11,60 11,60 11,60		0,01 0,01 0,01 0,01 0,01		= 11,61 = 11,61 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 11,61 Gmina Kozłowo (032) = 11,61 Powiat nidzicki (11) = 11,61 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3595	112		
399 a b	2,84 13,78				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 DB.C	33 33 33 33	1,0 	um um duże	17 18 14 14	15 17 10 13	IA I II II	11 	127 42 22 10 ---	360 120 60 30 ---	18,9 4,8 8,2 2,1 ---	TW-2,84
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fał, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp 33l, podsz.: lp, kru, brz na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	30	28	IA	13	388	5345	93,9 6,8	TP-13,78

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 Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
399 c	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd lwa 50l, podsz.: lsz, kru, czm, jrz na 70%, OP. Platy roślinności: chm.zwy	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	26	22	IA	12	353	485	14,0 10,2	TP-1,37
d	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//gp, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 38l, podsz.: kru, lsz, jrz, brz, św na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	38 38	1,1	peł duże	20 17	17 14	IA II	11	274 15 ---	1080 60 ---	45,6 3,4 ---	TW-3,94
f	2,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//gp, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Os 48l, podsz.: kru, czm, jrz na 60%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 DB	48 48 48	0,9	um um duże	24 20 20	21 16 17	IA II II	11	171 109 20 ---	420 265 50 ---	12,8 14,7 2,0 ---	TP-2,45
g	10,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Bk 55l, Lp 35l, mjs Db 35l, podsz.: kru, lsz, jrz, lp, bez.k na 50%, w cz. W kępa 0,25 ha So,Brz,Db,Db.c 22l. w cz. W kępa 0,08 ha Db.c,Brz 22l., Info: fragm. BMśw, wyst. ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	24	IA	12	306	3095	79,6 7,9	TP-10,11
h	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 20l	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 MD	20 20 20 20	1,0	peł duże	11 7 7 13	9 7 7 11	IA II I I	11	45 3 5 11 ---	100 5 10 25 ---	15,5 3,5 5,0 2,8 ---	TW-2,18
																64	140	26,8 12,3	

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	
399 i	0,94				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Md, lwa 27l, mjs Św 27l, Info: wyst. pasieka	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	27 27 27	1,5	peł duże	14 12 17	13 10 14	IA II I	11	212 9 24 ---	200 10 25 ---	15,0 1,0 1,2 ---	18,3	TW-0,94
j	2,01				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, U. 20% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 85l, Brz 65l, podsz.: jrz, kru, brz, lp, św na 80%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	30	22	II	22	270	545	8,8 4,4		
~a			0,66		RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: LINIE															
	39,62 39,62 39,62 39,62 39,62		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 40,38 = 40,38 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 40,38 Gmina Kozłowo (032) = 40,38 Powiat nidzicki (11) = 40,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12293	352,8			
400 a	4,63				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	27 27 27	1,5	peł duże	15 16 9	13 14 8	IA I III	11	186 46 3 ---	860 215 15 ---	64,7 11,1 3,4 ---	17,1	TW-4,63

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
400 b	3,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 70l, podsz.: kru, jrz, czm, db, db.c na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	27 25	24 23	I II	11	271 22 ---	915 75 ---	18,5 0,9 ---	TP-3,37
c			0,23		RP: L ENERG														
d	3,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 50l, podsz.: kru, bez.c, jrz na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	25	22	IA	12	353	1130	32,8 10,2	TP-3,20
f	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 70l, podsz.: czm, kru, jrz, bez.c, brz na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	um um prz	26	22	II	12	270	230	3,7 4,4	TP-0,85
g	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 50l, podsz.: kru, jrz, czm, jał, bez.c na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	21	19	I	11	289	890	27,4 8,9	TP-3,08
h	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, wch.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd Brz 45l, Ol 22l, mjs Db 22l, podsz.: kru, Isz, jrz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	22 46 22	1,3	um um duże	12 24 14	10 21 12	IA IA I	11	108 94 18 ---	125 105 20 ---	14,7 3,5 1,4 ---	TW-1,14

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
400 i ~a	11,88				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	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	17 17	0,8	prz prz um	7 13	7 10	IA I	12	21 37 ---	250 440 ---	43,0 39,9 ---	CP-P-11,88
	28,15 28,15 28,15 28,15 28,15		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 28,71 = 28,71 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 28,71 Gmina Kozłowo (032) = 28,71 Powiat nidzicki (11) = 28,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5270	265		
400A a b c	2,23 1,49 8,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Olszewo (0019) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OS	75 55	0,8	um um prz	27 26	25 23	I II	12	293 29 ---	655 65 ---	12,2 1,2 ---	TP-2,23
					Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013)	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 BRZ	40 65	1,0	um um prz	22 29	19 25	I I	13	224 34 ---	335 50 ---	10,5 0,7 ---	TP-1,49
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. msz, R. rkt.spe, ppr.spp, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Lp 45l, Os 30l, Jrz 20l, podsz.: jrz, lp, kru, os, brz na 50%, Info: wyst. ambona	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	25	1,3	um um duże	13	11	II	13	157	1365	79,4 9,1	TW-8,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
400A d	20,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, rkt.spe, U. 30% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Md, Os, lwa 17l, podsz.: kru, brz na 20%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 DB 1 ŚW	17 17 17	0,7	prz prz um	13 7	10 7 6 5	I IA II I	22	26 11	545 230	49,5 39,9 3,6 3,7 ---	CP-P-20,96 POPR-1,00
f	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 70l, Św 50l, podsz.: jrz, db, kru, bez.c na 80%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 OS	50 70 50	0,7	um um prz	24 27 24	22 24 21	I I II	12	108 117 25 ---	145 155 35 ---	3,3 3,2 0,8 ---	TP-1,34
g	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. szad, R. mal.włś, pzm.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 70l, Os, Kl, Lp 55l, Os, Gb, Lp 40l, Db, Czm 25l, podsz.: jrz, kru, db, lp na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 55	0,9	prz prz um	27 25	24 23	I I	12	271 53 ---	600 120 ---	12,2 2,3 ---	TP-2,22
h	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 46l, podsz.: jrz, brz, bez.c, os, db na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	peł duże	22	20	IA	12	330	780	25,3 10,7	TP-2,37
i	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, ptu.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: kru, jrz, lsz, czm, db.c na 90%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	32 32 32	1,0	peł duże	16 18 11	15 16 9	IA I III	11	171 41 4 ---	245 60 5 ---	13,4 2,5 0,7 ---	TW-1,42
																216	310	16,6 11,7	

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
400A j	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 60l, podsz.: kru, jrz, brz, bez.k na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	24	22	I	11	303	195	4,8 7,4	TP-0,65
~a			0,05		Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Olszewo (0019) RP: L ENERG														
~b			0,08		Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) RP: L ENERG														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,27		RP: LINIE														
~f			0,73		RP: L ENERG														
~g			0,06		RP: DROGI L														
~h			0,03		RP: DROGI L														
~i			0,09		RP: LINIE														
	41,38 39,15 39,15 2,23 2,23 41,38 41,38		1,45 1,40 1,40 0,05 0,05 1,45 1,45		= 42,83 = 40,55 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 40,55 Gmina Kozłowo (032) = 2,28 Obr. ew. Olszewo (0019) = 2,28 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 42,83 Powiat nidzicki (11) = 42,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5589	269,2	
401 a	1,54				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sławka Wielka (0019) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki, Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 55l, Db, Brz 35l, podsz.: kru, jrz, czm na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	80 80	0,8	prz prz um	32 31	27 27	I I	13	303 30 ---	465 45 ---	8,0 0,4 ---	8,4 5,5

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
401																			
b	1,22				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki, Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Kl 80l, podsz.: kru, czm, św na 80%, Info: fragm. LMw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	80 80	0,9	prz prz um	32 31	27 27	I I	3 3	308 35 ---	375 45 ---	3,5 0,7 ---	
c	2,73				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki, Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os, Ol 110l, podsz.: kru, jrj, bez.k na 60%, Info: fragm. LMśw ;	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	110 110 110	0,9	prz prz um	37 36 30	29 30 26	I II II	3 3 3	319 58 29 ---	870 160 80 ---	9,8 1,7 0,4 ---	
d	3,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. OGw, gp/pg, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 42l, Db 170l, podsz.: czm, bez.c, jrj na 50%, Info: fragm. LMśw ; luka - naruszenie granicy	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	6 OL 4 BRZ	42 42	0,8	um um prz	20 20	19 19	II I	13	151 85 ---	475 270 ---	13,6 7,9 ---	TP-3,15
f	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Os, Ol 57l, Św, Brz 105l, podsz.: jrj, lsz, bez.k na 80%	100/100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 MD 2 BRZ	57 57	0,8	prz prz um	30 25	26 24	I I	12	257 48 ---	625 115 ---	14,5 2,1 ---	TP-2,44
g	1,90				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Db, Md, Brz, Gb, Kl 105l, Lp 70l, Db 55l, Db 45l, podsz.: jrj, czm, lsz na 80%, Info: fragm. LMśw ; w cz. SW ambona	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	105	0,7	prz prz um	44	29	I	3	338	640	7,7 4,1	

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	
401 h	4,05				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki, Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md 105l, Bk 52l, Db 35l, podsz.: czm, bez.k, jr, kru na 60%, Info: fragm. Lśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 ŚW 1 BRZ 1 OS	52 52 52 52	0,8	um um prz	26 26 29 30	22 24 23 25	I I I I	13	138 72 29 29 ---	560 290 115 115 ---	17,9 12,6 2,5 2,6 ---	8,8	TP-4,05
i	5,22				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki, St. ochr. całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. mjs Md, Brz, Św 105l, Db, Gb 60l, podsz.: lsz, czm, jr, bez.k na 70%, Info: fragm. LMśw ; w cz. E ambona	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	105	0,8	prz prz um	44	29	I	3	386	2015	24,2 4,6		
j	3,89				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 12l, podsz.: kru, lsz, bez.c, brz na 10%, w cz. N kępa 0,06 ha Św, So 110l. 1 szt. w cz. W kępa 0,09 ha So 110l. 1 szt., Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 ŚW	12 12 12	0,9	peł duże		5 4 3	IA II I	22			15,9 1,7 0,9 ---	4,8	CP-3,89
k		0,24			Strefa ochrony okresowej: RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe	ŚW-DB														
l		0,70			Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki, Strefa ochrony okresowej: RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe	ŚW-DB														

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	
401 m		0,76			Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki, Strefa ochrony okresowej: RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, D. podsz.: lsz, kru, głg na 40%	ŚW-DB	PRZES	OL	100				44	24		3		25		
								BRZ	100				38	25		3		5		
								LP	100				37	24		3		1		
								OS	50				22	20		4		3		
								BRZ	30				14	15		4		3		
								OS	30				14	15		4		2		

																		39		
n	0,66				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki, Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Js 55l, podsz.: lsz, jr, kru na 70%, Info: fragm. Lśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ	55	0,7	um		24	22	I	4	114	75	1,5	TP-0,66
								2 DB	55		um prz		23	22	I	4	52	35	1,0	
								2 OS	55				24	22	II	4	52	35	0,7	
								1 ŚW	55				23	22	I	3	38	25	1,0	
																	---	---	---	
																	256	170	4,2	
																			6,4	
~a			0,37		RP: DROGI L															
	26,80	1,70	0,37		= 28,87													7554	152,8	
	26,80	1,70	0,37		= 28,87 Obr. ew. Sławka Wielka (0019)															
	26,80	1,70	0,37		= 28,87 Gmina Kozłowo (032)															
	26,80	1,70	0,37		= 28,87 Powiat nidzicki (11)															
	26,80	1,70	0,37		= 28,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
402 a	5,18				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Wierzbowo (0026) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	85	0,8	prz prz um		34	26	II	2	380	1970	22,8 4,4	Działka nr 1: IB-95%-2,28 AGROT-2,28 ODN-ZRB-2,28
b	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. MRms, ps/pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, LMP. nas gosp OL MP/1/44321/06 , D. mjs Brz 85l, podsz.: czm, bez.c, kru na 60%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	OL	85	0,9	prz prz um		36	26	II	2	427	1215	14,1 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	
402 c	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (In) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/ps, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, LMP. nas gosp OL MP/1/44321/06 , D. mjs Brz 85l, podsz.: czm, bez.c, prz.c na 60%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	85	0,9	prz prz um	36	26	II	2	427	735	8,5 4,9	Działka nr 1: IB-95%-1,27 AGROT-1,27 ODN-ZRB-1,27	
d	4,14				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (In) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/ps, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, D. podsz.: czm, bez.c, prz.c na 60%, w cz. E bagno 0,27 ha	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	85	0,9	prz prz um	36	26	II	2	427	1770	20,4 4,9		
f	1,23				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. OlJ (In) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/ps, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, D. podsz.: czm, bez.c, prz.c na 60%	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	85	0,9	prz prz um	36	26	II	2	427	525	6,1 5,0		
g	2,57				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. OlJ (In) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/ps, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, D. podsz.: czm, bez.c, prz.c na 50%, Info: fragm. Ol	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	OL	90	0,9	prz prz um	36	26	II	2	427	1095	12,0 4,7		
h	0,85				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, pg/ps, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, So, Os 110l, podsz.: czm, Isz, kru na 70%	140/140 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 2 OL	110 110 110	0,6	prz prz luź	42 37 38	29 29 26	II I II	13	145 68 58 ---	125 60 50 ---	1,4 0,3 0,4 ---	2,1 2,5	
i	1,38				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, D. podsz.: czm, bez.c, kru na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	37	0,9	um um prz	22	21	I	12	334	460	14,9 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
402																			
j	0,59				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, pls, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, D. mjs Brz 85l, podsz.: czm, bez.c, prz.c na 70%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	OL	85	0,9	prz prz um	36	26	II	2	427	250	2,9 4,9	
k	2,76				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, pls, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, D. mjs Brz 85l, podsz.: czm, bez.c, prz.c na 60%, Info: fragm. Ol	80/80 JS-DB (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	OL	85	0,9	prz prz um	36	26	II	2	427	1180	13,6 4,9	IB-95%-2,76 AGROT-2,76 ODN-ZRB-2,76
l		0,83			Strefa ochrony okresowej: RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, D. podsz.: ol, kru, bez.c, jrz na 20%	OL	PRZES	OL	85			29	23		3		30		
m		1,01			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, D. podsz.: ol, kru, jrz, bez.c na 20%	OL	PRZES	OL WB	85 85			29 37	23 22		3 3		30 7 ---	37	
n	0,79				Obr. ew. Sławka Wielka (0019) Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, nar.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Os 80l, podsz.: czm, lsz, jrz na 80%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 OL	80 80 80	0,8	prz prz um	31 33 30	27 27 25	I I II	3 3 3	147 136 35 ---	115 105 30 ---	1,1 1,9 0,3 ---	IB-95%-0,79 AGROT-0,79 ODN-ZRB-0,79
																318	250	3,3 4,2	

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
402																			
o	3,04				Obr. ew. Wierzbowo (0026) Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. mjs Db, Brz, Ol 22l, podsz.: db, brz, kru, bez.c na 60%, Info: fragm. LMśw,Lw	100/100 SO (cz zg)	DRZEW	MD	22	1,3	um um prz	15	14	I	22	178	540	52,1 17,1	TW-3,04
p	7,17				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Św, Db.c, Os, Md, Ol 22l, podsz.: brz, kru, db, bez.c na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 BRZ	22 22 22	1,0	um um duże	10 7 11	10 7 12	IA III I	22	86 3 19 ---	615 20 135 ---	73,7 3,0 9,0 ---	CP-2,87 TW-4,30
~a			0,36		RP: LINIE														
~b			0,02		Obr. ew. Sławka Wielka (0019) RP: LINIE														
	34,27 0,79 33,48 34,27 34,27 34,27	1,84 1,84 1,84 1,84 1,84	0,38 0,02 0,36 0,38 0,38 0,38		= 36,49 = 0,81 Obr. ew. Sławka Wielka (0019) = 35,68 Obr. ew. Wierzbowo (0026) = 36,49 Gmina Kozłowo (032) = 36,49 Powiat nidzicki (11) = 36,49 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11062	258,5		
403					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Wierzbowo (0026) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	3,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. trawy, pok.zwy, nar.spe, D. mjs Brz 75l, Ol 110l, podsz.: bez.c, czm, jrj na 70%	80/80 JS-DB (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	OL	75	0,9	prz prz um	37	26	II	2	425	1655	21,2 5,4	IB-95%-3,89 AGROT-3,89 ODN-ZRB-3,89

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
403 b	1,97				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	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL OL	13 90	1,0	um um duże	7 37	9 26	II 2	12 2	87 20	170 20	20,5 10,4	
c	3,09				RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: Lw (ww) n2, T: niz rów, GI: Gw, ps/pl, P: zad, R: trawy, nar.spe, pok.zwy, D: zmiesz. kęp, mjs Św, Db 40l, podsz.: czm, bez.c, kru na 70%, w cz. E bagno 0,06 ha, Info: fragm. LMśw ;	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 OL	75 75 75	0,8	prz prz um	30 29 29	26 26 25	I I II	3 3 3	238 30 35 ---	735 95 110 ---	7,8 1,7 1,4 ---	
d	1,99				RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: LMśw (sś) n2, T: niz rów, GI: RDbr, ps/pl, P: zad, R: trawy, nar.spe, rkt.spe, U: 30% zwierz, D: zmiesz. kęp, mjs Ol, Św, Db 40l, Db 30l, Md 25l, podsz.: kru, bez.k, brz na 30%	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	34 34 40	0,9	peł duże	15 14 18	15 14 19	IA I I	23 3 3	120 53 45 ---	240 105 90 ---	11,9 9,9 2,8 ---	
f	1,66				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: Ol (bo) z1, T: niz rów, GI: Mt, tnm/tn, P: zad, R: trawy, nar.spe, pok.zwy, D: zmiesz. kęp, mjs Db, Os 75l, So 140l, podsz.: kru, czm, jrz na 50%, w cz. N bagno 0,08 ha	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 OL	75 75 90	0,8	prz prz um	30 29 35	24 24 23	II II III	3 3 3	233 51 61 ---	385 85 100 ---	5,0 0,9 1,2 ---	
g	1,54				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F: OCHR, O: OCH-WOD, G: O, S: LMśw (sś) z1, T: niz rów, GI: RDbr, ps/pl, P: zad, R: trawy, mal.wś, nar.spe, U: 40% klimat, D: zmiesz. dkęp, mjs Św, Db, Os 85l, Św, Db 60l, podsz.: jrz, kru, bez.k na 70%, Info: fragm. BMśw	100/120 DB-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	85 85 85	0,4	prz prz luź	31 29 29	26 25 25	I II II	3 3 3	114 28 19 ---	175 45 30 ---	2,8 0,3 0,3 ---	IB-95%-1,54 AGROT-1,54 ODN-ZRB-1,54

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
403																			
h	2,60				St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gms, pg//pl, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Db 80l, podsz.: bez.c, czm, prz.c na 70%, w cz. N bagno 0,10 ha	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	80 80	0,9	prz prz um	32 39	26 25	II II	2 2	404 28 ---	1050 75 ---	12,9 0,6 ---	
i	1,60				Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, U. 30% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 72l, Św, Db, Lp 45l, podsz.: lsz, jrz, lp na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	72 72	0,7	prz prz um	31 31	26 25	IA I	23	172 121 ---	275 195 ---	5,1 2,3 ---	
j	1,65				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Kl, Md, Lp, Os 36l, podsz.: kru, św, czm, lsz, bez.c na 70%, Info: fragm. Lśw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 DB 3 SO	36 36 36	0,8	um um prz	19 17 19	17 14 17	I II IA	13	72 30 69 ---	120 50 115 ---	4,3 3,2 5,2 ---	TP-1,65
k	2,22				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Ol, Św, So 22l, podsz.: db.c, brz, kru, bez.c na 70%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	MD	22	1,3	um um prz	15	14	I	22	178	395	38,1 17,2	TW-2,22
~a			0,11		RP: DROGI L														
	22,21 22,21 22,21 22,21 22,21		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 22,32 = 22,32 Obr. ew. Wierzbowo (0026) = 22,32 Gmina Kozłowo (032) = 22,32 Powiat nidzicki (11) = 22,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6315	159,4		

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
404					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sławka Wielka (0019) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//pls, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Js, So, Św, Gb 50l, podsz.: lsz, kru, bez.k na 70%, Info: fragm. LMśw	140/140 DB (zg)	DRZEW	7 DB 2 OS 1 BRZ	50 50 50	0,7	prz prz um	23 29 25	20 24 22	I I I	12	137 52 19 ---	430 165 60 ---	14,6 3,8 1,4 ---	TP-3,15
b	11,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.wś, C. porol, LMP. nas gosp BRZ MP/1/47893/08, D. mjs Os, So, Lp 72l, lwa 40l, podsz.: lsz, kru, jrj na 50%, Info: fragm. BMśw,Lśw ; w cz. SW ambona ; budki łęgowe	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW PODR	BRZ DB	72 10	0,8 0,2	prz prz um	32 2	28 2	I 22	2	293 ---	3370 ---	39,3 3,4	IIIB-50%-11,50 AGROT-5,75 ODN-ZŁOZ-5,75
c	3,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg//pls, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Lp, Gb, Kl, Bk 45l, podsz.: lsz, kru, js na 80%	140/140 DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 BRZ 1 JS 1 OS	45 45 45 45	0,7	prz prz um	21 22 22 24	19 20 21 23	I I I I	12	66 71 19 24 ---	220 235 65 80 ---	8,6 6,3 1,9 2,2 ---	TP-3,32
d	11,96				Obr. ew. Wierzbowo (0026) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Ol, Św, Md 22l, podsz.: brz, kru, db, bez.c na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 BRZ	22 22 22	1,0	um um duże	10 7 11	10 7 12	IA III I	22	86 3 19 ---	1030 35 225 ---	122,9 5,0 15,1 ---	CP-4,78 TW-7,18

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
404 f	2,06				Obr. ew. Sławka Wielka (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp., w cz. C kępa 0,08 ha So 90l. 1 szt., Info: fragm. Lśw	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	DB SO BRZ ŚW	17 90 90 90	0,3	luż		6 35 34 31	II 27 26 26	12 3 3 3			0,8 0,4	ODN-ZŁOŻ-1,50 PIEL-1,50 CW-1,50 CP-0,56
g	2,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Bk, Gb, Js, Św, Kl, Lp 85l, podsz.: lsz, jrz, kru na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz um	32	27	I	12	285	850	13,6 4,6	TP-2,98
h	0,35				Obr. ew. Zabłocie Kozłowskie (0028) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: lsz, jrz, kru na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	23	IA	13	305	105	2,7 7,7	TP-0,35
i	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Kl 26l, podsz.: lsz, sch, kru na 70%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 1 BK 1 BRZ	26 26 26 26	0,7	prz prz um	7 10 8 12	9 10 8 13	II I II I	23 23 23 23	31 27 16 74	5 5 5 15	1,0 0,5 0,1 0,2 --- 1,8 7,8	TW-0,23
j	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Gb, Brz, Kl 26l, podsz.: kru, lsz, bez.c na 50%, w cz. W kępa 0,13 ha Brz 45l. Os 35l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 MD	26 26 26	1,2	um um prz	10 7 14	10 9 12	I II II	22 22 22	74 18 30 122	45 10 20 75	4,0 1,5 1,5 --- 7,0 11,5	TW-0,61

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
404 k	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Wz 26l, podsz.: kru, lsz, bez.c na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEWE	7 SO 2 DB 1 MD	26 26 26	1,3	um um duże	10 7 14	10 9 12	I II II	22	117 13 16 ---	60 5 10 ---	5,5 0,9 0,7 ---	TW-0,53
l	0,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: kru, lsz, jrż na 60%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEWE	DB	55	0,8	prz prz um	20	19	II	13	191	60	2,0 6,5	TP-0,31
m	3,93				Obr. ew. Wierzbowo (0026) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Ol, So 22l, podsz.: brz, db, bez.c, kru na 40%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEWE	MD	22	1,2	um um prz	15	14	I	22	157	615	59,4 15,1	TW-3,93
~a			0,45		Obr. ew. Sławka Wielka (0019) RP: DROGI L														
~b			0,07		Obr. ew. Wierzbowo (0026) RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: LINIE														
	40,93 2,03 15,89 23,01 40,93 40,93 40,93		0,64 0,19 0,45 0,64 0,64 0,64		= 41,57 = 2,03 Obr. ew. Zabłocie Kozłowskie (0028) = 16,08 Obr. ew. Wierzbowo (0026) = 23,46 Obr. ew. Sławka Wielka (0019) = 41,57 Gmina Kozłowo (032) = 41,57 Powiat nidzicki (11) = 41,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7732	315,5		

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
404A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Wierzbowo (0026) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	29,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Db.c, Ol, Md, Św 22l, podsz.: brz, kru, db, bez.c na 10%, w cz. NE kępa 0,12 ha Brz 72l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,48 ha Os,So,Ol,Db 75l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 BRZ	22 22 22	1,0	um duże	10 7 11	10 7 12	IA III I	22	86 3 19 ---	2500 85 555 ---	299,0 12,1 36,7 ---	CP-11,64 TW-17,45
b	1,23				Obr. ew. Zabłocie Kozłowskie (0028) Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Dolina Rzeki Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 80l, Db, Brz 55l, podsz.: czm, bez.c, os, jrz na 60%, w cz. S kępa 0,45 ha So,Brz,Db.c 24l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 OS 2 OS	80 55 80	0,6	prz prz luź	35 22 38	25 21 24	I III III	13	126 51 40 ---	155 65 50 ---	2,7 1,1 0,3 ---	TP-1,23
~a			0,71		Obr. ew. Wierzbowo (0026) RP: LINIE														
~b			0,14		RP: DROGI L														
	30,32 1,23 29,09 30,32 30,32 30,32		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 31,17 = 1,23 Obr. ew. Zabłocie Kozłowskie (0028) = 29,94 Obr. ew. Wierzbowo (0026) = 31,17 Gmina Kozłowo (032) = 31,17 Powiat nidzicki (11) = 31,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3455	351,9		

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
404B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Wierzbowo (0026) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, mał.wś, D. mjs Brz, Lp 70l, Lp, Db, Kl 40l, podsz.: kru, jr, db, lsz na 80%, w cz. E kępa 0,40 ha Brz,So,Ol 22l. 1 szt., Info: budki lęgowe	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	31	26	IA	13	350	560	10,7 6,7	TP-1,60
b	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 90l, Db, Kl 40l, podsz.: jr, lsz, kru na 80%, w cz. N kępa 0,37 ha Ol,Brz,So 22l. 1 szt. w cz. SW bagno 0,10 ha 1 szt., Info: fragm. OlJ ; budki lęgowe	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	90 70	0,8	prz prz um	38 31	27 26	I IA	13	304 38 342	610 75 685	9,1 1,5 10,6 5,3	TP-2,01
c	4,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (fn) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/ps, porol, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, U. 30% wodne, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs So, Św 18l, podsz.: kru, wb, ol, bez.c na 10%, w cz. C bagno 0,73 ha 3 szt.	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	18 30	0,7	prz prz um	12 16	13 17	II II	22	81 16 97	380 75 455	30,2 3,2 33,4 7,1	
d	5,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Ol, So, Db, Os 22l, podsz.: db, kru, brz, bez.c na 60%, w cz. NE remiza 0,16 ha So,Św,Brz 70l. Os,Db 20l. 1 szt.	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	MD SO ŚW BRZ OL	22 70 70 70 70	1,3	um um prz	15 27 30 40 30	14 21 21 22 20	I	22	178	1060 5 3 2 2 12	102,2 17,1	TW-5,96
~a			0,14		RP: LINIE														
~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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
404B																			
	14,25 14,25 14,25 14,25 14,25		0,22 0,22 0,22 0,22 0,22		= 14,47 = 14,47 Obr. ew. Wierzbowo (0026) = 14,47 Gmina Kozłowo (032) = 14,47 Powiat nidzicki (11) = 14,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2772	156,9	
404C					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kozłowo (0009) Leśnictwo - Szkotowo (07) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, nar.spe, U. 30% klimat, C. porol, D. podsz.: bez.k, jrz, czm na 70%, w cz. C luka 0,20 ha 2 szt., Info: luka 1 - naruszona granica	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO	45	0,7	um um prz	23	20	IA	23	255	365	12,2 8,5	TP-1,44	
b	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, kon.maj, nar.spe, C. porol, D. mjs So 100l, Os, Kl 60l, podsz.: kru, bez.k, jrz na 60%	140/140 DB (zg)	DRZEW DB	100	0,9	prz prz um	35	27	II	12	430	435	5,9 5,8	TP-1,01	
c	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, kon.maj, nar.spe, C. porol, D. mjs So 100l, Os 60l, podsz.: kru, bez.k, jrz na 60%	140/140 DB (zg)	DRZEW DB	100	0,9	prz prz um	35	27	II	12	430	225	3,1 6,0	TP-0,52	
d	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, kon.maj, nar.spe, C. porol, D. mjs So 100l, Os 60l, podsz.: kru, bez.k, jrz na 60%	140/140 DB (zg)	DRZEW DB	100	0,9	prz prz um	35	27	II	12	430	1365	18,7 5,9	TP-3,18	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
404C f	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, kon.maj, nar.spe, C. porol, D. mjs So 100l, Gb, Czr 70l, Os 60l, Db, Gb 40l, podsz.: kru, jrz, bez.k na 60%	140/140 DB (zg)	DRZEW	DB	100	0,9	prz prz um	35	27	II	12	430	705	9,7 5,9	TP-1,64
g	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, kon.maj, nar.spe, C. porol, D. mjs Os 60l, podsz.: kru, bez.k, jrz na 60%	140/140 DB (zg)	DRZEW	DB	100	0,9	prz prz um	35	27	II	12	430	940	12,9 5,9	TP-2,19
h	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, kon.maj, nar.spe, C. porol, D. mjs Lp, Gb 100l, Db 40l, podsz.: kru, bez.k, trz.b na 60%	140/140 DB (zg)	DRZEW	DB	100	0,9	prz prz um	35	27	II	12	430	820	11,2 5,9	TP-1,91
i	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, orl.pos, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db, Kl 45l, Brz, Db 70l, So 80l, podsz.: jrz, lp, bez.k na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 LP	45 45	0,9	um um prz	20 17	19 17	IA I	12	292 19 311	255 15 270	8,5 0,9 9,4 10,8	TP-0,87
j	1,17				Obr. ew. Zakrzewo (0030) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, rkt.spe, C. porol, D. mjs Db, Brz, Kl 35l, podsz.: bez.k, jrz, db na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz um	28	20	I	13	219	255	7,0 6,0	TP-1,17
k	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Kl, Lp, Ol 90l, So, Kl, Lp 50l, podsz.: bez.k, czm, lp na 70%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 5 DB	90 50	0,7	prz prz um	45 22	24 20	II I	13	142 95 237	75 50 125	1,2 1,7 2,9 5,4	

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
404C l	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 70l, podsz.: db, bez.k, jrz na 50%	100/100 DB-SO- ŚW (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 ŚW	100 100 70	0,6	prz prz luź	34 33 27	25 24 22	III II II	3 3 3	251 26 31 ---	305 30 40 ---	4,6 0,4 1,1 ---	IB-95%-1,22 AGROT-1,22 ODN-ZRB-1,22
m	0,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, D. mjs So, Brz 90l, podsz.: db, bez.k, brz, jrz na 40%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	90	0,5	luź	34	25	III	3	228	90	1,7 4,4	IB-100%-0,39 AGROT-0,39 ODN-ZRB-0,39
n	4,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, szcz.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 100l, Kl 80l, Kl, Brz, Os 60l, Brz, Os 40l, Db, Św, Brz 35l, podsz.: db, jrz, bez.k na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. W ppr.zwy	120/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	3 SO.C 2 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 DB 1 DB	100 60 60 100 80 50	0,7	prz prz um	40 28 28 39 31 20	22 19 21 24 21 17	III II II III III II	3 3 3 3 3 4	65 41 63 37 20 16 ---	290 185 280 165 90 70 ---	3,9 4,7 10,5 2,5 2,0 2,7 ---	
o	0,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, D. podsz.: bez.k, jrz, db na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz um	29	23	IA	13	267	55	1,4 7,0	
~a			0,04		Obr. ew. Kozłowo (0009) RP: DROGI L														
	20,76 8,00 12,76 20,76 20,76 20,76		0,04 0,04 0,04 0,04 0,04		= 20,80 = 8,00 Obr. ew. Zakrzewo (0030) = 12,80 Obr. ew. Kozłowo (0009) = 20,80 Gmina Kozłowo (032) = 20,80 Powiat nidzicki (11) = 20,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7105	128,5		

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		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
405					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Górowo Trząski (0006) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, Db, Os, Kl, Lp 35l, podsz.: jał, db, brz, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		70	0,8	prz prz um	32	25	I	12	301	335	6,8 6,1	TP-1,12
b	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 55l, Kl 30l, podsz.: jał, db, brz, czm, kru na 50%, w cz. NE kępa 0,07 ha So,Brz 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 3 BRZ		55	0,8	um um prz	26 25	23 22	IA I	12	215 70 ---	230 75 ---	6,0 1,5 ---	TP-1,08
c	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. pjd Brz, Db 75l, mjs Kl, Brz, Os, Db 40l, podsz.: jał, db, brz, kl, jrz, os na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		75	0,9	um um prz	34	25	I	12	367	560	10,5 6,9	
d	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 60l, Db, Kl, Brz 30l, Db, Brz 20l, podsz.: db, jał, brz, kru, czm na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 SO		80 60	0,8	prz prz um	35 28	24 22	I I	13	303 28 ---	1080 100 ---	18,6 2,4 ---	
f	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 55l, podsz.: jał, db, brz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		55	0,8	prz prz um	18	17	II	13	204	125	3,7 6,0	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
405 g	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Brz, Db 30l, podsz.: jał, db, brz, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 50	0,8	prz prz um	28 18	21 16	II II	13	213 40 ---	335 65 ---	6,5 2,1 ---	
h	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, trawy, C. porol, D. mjs Brz 50l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, db, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	17	16	II	12	209	145	4,9 7,0	
i	0,23				Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Db, Brz 30l, podsz.: jał, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 55	0,8	prz prz um	29 19	21 18	II II	13	213 43 ---	50 10 ---	0,9 0,3 ---	
j	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fał, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 55l, Brz, So, Db 30l, podsz.: jał, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 55	0,8	prz prz um	29 19	22 18	II II	13	213 43 ---	305 60 ---	5,9 1,8 ---	
k	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 55l, Brz, Db 30l, podsz.: jał, db, brz, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 55	0,8	prz prz um	30 19	21 18	II II	13	213 43 ---	120 25 ---	2,3 0,7 ---	
	12,44 2,24 10,20 12,44 12,44 12,44				= 12,44 = 2,24 Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) = 10,20 Obr. ew. Górowo Trząski (0006) = 12,44 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 12,44 Powiat nidzicki (11) = 12,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3620	74,9		

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	
406					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Górowo Trząski (0006) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os 50l, Brz, Kl, Db 30l, podsz.: jrz, db, brz, jał, kru, czm na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	50 50 50	0,8	um um prz	24 23 20	22 21 20	IA I I	12	223 49 38 ---	495 110 85 ---	14,4 2,5 3,9 ---	TP-2,22	
b	1,23				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Piotrowice (0024) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Db, Św, Md 38l, So 50l, podsz.: jrz, db, brz, jał, lp, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	38 38	0,9	um um prz	17 19	17 18	IA I I	12	247 21 ---	305 25 ---	12,8 0,9 ---	TP-1,23	
c	2,41				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Górowo Trząski (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 55l, Os, Brz, Db 35l, podsz.: jał, db, kru, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	100 80	0,9	prz prz um	36 27	24 22	II II	3 3	280 64 ---	675 155 ---	8,6 2,7 ---		
d	0,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Db 70l, Db, Brz 40l, podsz.: kru, jał, db, brz, lsz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 100	0,9	prz prz um	32 38	24 24	I II	13	237 99 ---	30 10 ---	0,6 0,2 ---		
f	5,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Kl 35l, podsz.: jał, db, brz, kru na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	90 75	1,0	um um prz	34 28	24 22	II II	13	277 63 ---	1540 350 ---	23,0 6,7 ---	TP-5,56	

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
406 g ~a	0,87		0,17		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	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	58 85	0,8	prz prz um	25 34	20 24	I 3	12	262	230 30	5,8 6,7	TP-0,87	
	12,41 1,23 1,23 11,18 11,18 12,41 12,41		0,17 0,17 0,17 0,17		= 12,58 = 1,23 Obr. ew. Piotrowice (0024) = 1,23 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 11,35 Obr. ew. Górowo Trząski (0006) = 11,35 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 12,58 Powiat nidzicki (11) = 12,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)										4040	82,1			
407 a b	0,61 0,73				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Górowo Trząski (0006) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	75 28	0,9	prz prz um	31 14	24 12	I I	12	367	225	4,2 6,9		
					Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDw, pls, porol, P: mszc, R: bor.czr, rkt.spe, trawy, C: porol, D: pjd Brz 75l, podsz.: brz, db, jrz, kru, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 MD PRZES DB	28 28 28 28	1,5	peł duże	14 12 14 15	13 11 14 15	IA I I I	12	198 16 25 30 ---	145 10 20 20 ---	10,1 1,7 0,9 1,4 ---	TW-0,73	
								90			45	22	3		269 195	1 19,3			

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
407																			
c	1,10				Obr. ew. Górowo Trząski (0006) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, D. mjs Db, So 50l, Db, Brz 30l, podsz.: jał, db, kru, jrż na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	prz prz um	34	25	I	12	378	415	7,2 6,5	
d	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ak 17l, podsz.: jrż, db, jał, brz, ak na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	27 27 17	1,0	peł duże	14 13 7	13 15 7	IA I IA	12	212 24 7 --- 243	390 45 15 --- 450	29,4 2,3 1,7 --- 33,4 18,1	TW-1,85
f	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, podsz.: kru, jrż, db, jał, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um prz	24 26	22 22	IA I	12	318 27 --- 345	275 25 --- 300	8,0 0,5 --- 8,5 9,8	TP-0,87
g	6,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, D. pjd Db, Brz 95l, mjs Db, Brz, Os 60l, Db, Kl 35l, podsz.: db, jał, kru, jrż, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	prz prz um	36	27	I	2	457	2935	40,5 6,3	TP-6,42
h	0,43				Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Os 60l, Brz, Db 30l, podsz.: db, jał, kru, brz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 60	0,9	um um prz	34 26	25 22	I I	12	265 96 --- 361	115 40 --- 155	2,0 1,0 --- 3,0 7,0	TP-0,43

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	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
407																			
	12,01 1,16 10,85 12,01 12,01 12,01				= 12,01 = 1,16 Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019) = 10,85 Obr. ew. Górowo Trząski (0006) = 12,01 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 12,01 Powiat nidzicki (11) = 12,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4676	110,9	
407A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Leśniewo Wielkie (0016) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Orzyc														
a	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, gjn.lśn, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 42l, Db 60l, pods.: czm, db, bk, kru, jrz, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	42 42 42	1,0	peł duże	17 26 18	17 20 17	I I I	12	198 28 30 ---	675 95 100 ---	26,2 3,4 6,4 ---	TP-3,41
b	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 60l, Db, Brz 30l, pods.: kru, czm, db, jał, jrz na 40%, w cz. SE kępa 0,25 ha Brz 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	34 27	22 23	I I	13	242 25 267	500 50 550	12,3 0,9 13,2 6,4	
~a			0,06		RP: DROGI L														
	5,48 5,48 5,48 5,48 5,48		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06		= 5,54 = 5,54 Obr. ew. Leśniewo Wielkie (0016) = 5,54 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 5,54 Powiat nidzicki (11) = 5,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1420	49,2	
408					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Piotrowice (0024) Leśnictwo - Zdrojek (02) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Db 30l, Md, Brz 48l, Brz 60l, pods.: czm, jrz, db, kru, jał, lsz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um prz	20	20	IA	12	308	515	15,8 9,4	TP-1,68

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
408 b	0,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz 60l, podsz.: jrz, db, jał, lsz, czm, brz na 40%, w cz. NE kępa 0,05 ha Brz,Kl 23l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	30	22	I	12	269	95	2,3 6,6	
c	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. porol, D. pjd Db, Św 85l, mjs Brz 85l, Db 30l, podsz.: db, czm, jrz, kru, brz, so na 40%, w cz. C kępa 0,20 ha So 35l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	30	23	II	13	304	400	6,5 5,0	TP-1,31
d	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Db, Md 38l, podsz.: czm, kru, jrz, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	38 38 38	1,0	um um prz	17 18 16	17 17 16	IA II I	12	244 19 26 ---	220 15 25 ---	9,4 0,6 1,8 ---	TP-0,91
f	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Św, Db 54l, So 80l, podsz.: czm, jrz, db, kru, brz, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um prz	25	23	IA	12	339	580	15,3 8,9	TP-1,71
g	0,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. mjs Db 30l, Brz 54l, So 75l, podsz.: db, czm, kru, jrz, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um prz	26	22	IA	12	339	35	0,9 9,0	TP-0,10

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
408 h	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 40l, Brz 55l, podsz.: czm, kru, db, jał, lsz, jrz, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	55 40 65	0,9	um prz	22 18 29	21 18 22	I IA I	12	142 79 64 --- 285	140 75 60 --- 275	3,8 3,0 1,4 --- 8,2 8,5	TP-0,97
i	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, D. mjs Brz 38l, podsz.: czm, jrz, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	um um duże	17	17	IA	12	304	175	7,3 12,8	TP-0,57
j	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So, Św 70l, Kl 48l, Brz, Db, Kl 30l, podsz.: kru, jrz, os, lsz, glg na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 2 ŚW 1 OS 1 BRZ	48 48 48 48 70	0,8	prz prz um	24 26 24 25 30	21 21 21 21 25	IA I I II I	12	92 71 70 27 30 --- 290	125 95 95 35 40 --- 390	3,8 2,3 4,7 0,9 0,5 --- 12,2 9,0	TP-1,35
k	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 50l, podsz.: kru, czm, jrz, os, db, lsz na 60%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 OS 1 SO 1 SO 1 ŚW	50 50 50 85 85	0,8	um um prz	26 23 23 37 36	21 21 20 23 23	I II I II III	13	122 58 26 30 40 --- 276	65 30 15 15 20 --- 145	1,4 0,7 0,4 0,3 0,4 --- 3,2 6,2	TP-0,52
l	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, pzm.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os, Św 50l, Db, Os, Św 30l, podsz.: kru, jrz, db, czm, os na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	50 50	0,8	um um prz	23 25	20 21	I I	12	156 97 --- 253	80 50 --- 130	2,5 1,1 --- 3,6 6,9	TP-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
408 m	3,92				Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Łśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRWY, pg//gl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, dąb.roz, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Gb, Ol 70l, Ol, Ol.s, Św, Db, Lp 50l, podsz.: lsz, kru, jrz, gb, bez.c, brz, głg na 60%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 OS 2 OS 1 BRZ 1 SO 1 GB	50 50 70 70 50 50	0,9	um um prz	24 25 35 32 25 15	22 23 26 26 22 15	I I II I IA III	13	73 69 73 30 32 12 ---	285 270 285 120 125 45 ---	6,5 6,3 3,1 1,5 3,6 2,2 ---	TP-3,92
~a			0,24		Obr. ew. Piotrowice (0024) RP: L ENERG														
	13,91 3,92 9,99 13,91 13,91 13,91		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 14,15 = 3,92 Obr. ew. Zagrzewo (0033) = 10,23 Obr. ew. Piotrowice (0024) = 14,15 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 14,15 Powiat nidzicki (11) = 14,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4132	110,3		
409 a	0,56				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Krajewo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, szcz.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: jrz, czm, kru, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	28 28 28	1,5	peł duże	14 12 15	13 11 13	IA II II	11	226 9 21 ---	125 5 10 ---	8,9 0,6 0,6 ---	TP-0,56
b	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Czm 25l, podsz.: jrz, db, kru na 70%, w cz. C kępa 0,28 ha Brz,So,Db.c 28l. w cz. C bagn0 0,15 ha 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 75	0,6	prz prz um	25 28	24 25	IA I	12	183 46 ---	300 75 ---	7,7 1,4 ---	TP-1,36 TW-0,28

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
409 c	3,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św, Db 50l, podsz.: kru, brz, bez.c, jał, db na 50%, w cz. SW kępa 0,12 ha So 70l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	24	22	IA	11	353	1215	35,2 10,2	TP-3,44
d	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 73l, podsz.: czm, kru, brz, jrz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	1,0	um um duże	28	25	I	11	401	375	7,3 7,8	TP-0,94
f	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Os 50l, Os, Brz 35l, podsz.: kru, czm, brz, db, jrz na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 DB 2 BRZ 1 SO	50 50 50 50	1,0	um um duże	18 16 23 24	17 14 22 22	II III I IA	11	120 41 54 35 ---	130 45 60 40 ---	6,7 2,1 1,3 1,1 ---	TP-1,10
g	1,00				Obr. ew. Jastrząbki (0010) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 65l, podsz.: kru, jrz, bez.c, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um duże	28	26	IA	11	434	435	9,1 9,1	
	8,68 1,00 7,68 8,68 8,68 8,68				= 8,68 = 1,00 Obr. ew. Jastrząbki (0010) = 7,68 Obr. ew. Krajewo (0013) = 8,68 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 8,68 Powiat nidzicki (11) = 8,68 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2815	82		

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	
410					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Zabłocie Kanigowskie (0033) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, szc.zaj, pln.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 70l, podsz.: kru, jr, db, os na 100%, w cz. SE kępa 0,02 ha Brz 8l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um duże	26	24	I	12	339	605	12,3 6,9	TP-1,79	
b	1,85				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, bez.c, jr, db, os na 100%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	50 50	0,9	um um duże	24 19	22 18	IA II	11	254 38 ---	470 70 ---	13,6 2,7 ---	TP-1,85	
c	1,08				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Zabłocie Kanigowskie (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, trawy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Os, Św 70l, Lp, Brz 45l, podsz.: kru, jr, brz na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	1,0	um um duże	26 27	24 25	I I	12	339 35 ---	365 40 ---	7,4 0,5 ---	TP-1,08	
d	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, trawy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Os 60l, podsz.: kru, jr, brz, os na 80%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	60 60	1,0	um um duże	27 25	24 21	I I	3 2	249 68 ---	265 70 ---	4,4 1,8 ---	TP-1,06	
f	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, trawy, ptu.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Jrz 2l, podsz.: czm, brz, jr na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 DB	2 2	0,8					IA II	21			CW-0,27	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
410 g	1,13				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	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	26 26 26	1,5	peł duże	15 14 16	12 12 14	IA I I	11	174 25 24 ---	195 30 25 ---	15,9 2,9 1,5 ---	20,3 18,0	TW-1,13
~a			0,10		Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: DROGI L															
	7,18 1,85 1,85 5,33 5,33 7,18 7,18		0,10 0,10 0,10		= 7,28 = 1,95 Obr. ew. Zagrzewo (0033) = 1,95 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 5,33 Obr. ew. Zabłocie Kanigowskie (0033) = 5,33 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 7,28 Powiat nidzicki (11) = 7,28 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2135	63			
411 a	9,17				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Zagrzewo (0033) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz rów, GI: BRwy, pg//gp, porol, P: zad, R: tnk.spe, śmf.spe, szc.zaj, C: drz szt, porol, D: pjd Brz, Ak 52l, podsz.: brz, kru, jrz, ak na 50%, w cz. SE luka 0,13 ha w cz. S kępa 0,35 ha So,Brz 35l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	25	23	IA	12	294	2695	74,4 8,1	TP-9,17	
b	0,89				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz rów, GI: BRwy, pg//gp, porol, P: zad, R: śmf.spe, tnk.spe, rkt.spe, C: drz szt, porol, D: pjd Brz 70l, podsz.: kru, jrz, bez.c, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um duże	27	22	II	12	312	280	4,9 5,5	TP-0,89	
~a			0,06		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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
411																			
	10,06 10,06 10,06 10,06 10,06		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 10,16 = 10,16 Obr. ew. Zagrzewo (0033) = 10,16 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 10,16 Powiat nidzicki (11) = 10,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2975	79,3	
411A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kanigowo (0009) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	8,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św, Md, Ak, Db 40l, So, Brz, lwa 35l, podsz.: jrz, lp, ak, glg, kru na 80%, w cz. S luka 0,07 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	1,0	pet duże	20 21	18 19	IA I	12	290 25 ---	2400 205 ---	94,1 6,5 ---	TP-8,28
b	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św 80l, Db, Brz 45l, podsz.: kru, jrz, brz, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um duże	26	22	II	11	312	470	8,3 5,5	TP-1,50
c	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 57l, Os, Brz 40l, podsz.: jrz, kru, bez.c na 90%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	24	21	I	12	292	1200	31,3 7,6	TP-4,11
d	5,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 39l, podsz.: lsz, kru, jrz na 90%, w cz. S kępa 0,16 ha Ol 12l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	39 39 39	1,1	pet duże	19 16 17	18 15 16	IA II I	11	251 16 28 ---	1265 80 140 ---	51,4 4,5 10,1 ---	TP-5,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
411A f	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Brz, Lp 39l, podsz.: św na 10%, w cz. S kępa 0,08 ha OI 12l.	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 DB	39 39	0,9	peł duże	18 16	16 15	I II	12	223 15 ---	375 25 ---	26,9 1,4 ---	TP-1,69
g	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. msz, R. rkt.spe, ppr.spp, szcz.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp., podsz.: czm, kru, jrz, gb na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	32 32 32	1,0	peł duże	17 14 18	15 12 16	IA II I	11	196 9 20 ---	145 5 15 ---	7,9 0,5 0,6 ---	TW-0,73
h	4,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, ppr.spp, C. porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Kl, Db, Lp 40l, mjs Brz 57l, podsz.: jrz, lp, kru, db, czm na 70%, w cz. S kępa 0,28 ha So,Brz,Św 31l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	57 75	0,9	um um prz	26 29	24 28	IA IA	12	318 41 ---	1350 175 ---	33,3 3,1 ---	TP-4,25
~a			0,42		RP: L ENERG														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
	25,60 25,60 25,60 25,60 25,60		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 26,17 = 26,17 Obr. ew. Kanigowo (0009) = 26,17 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 26,17 Powiat nidzicki (11) = 26,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7850	279,9		

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
412																			
a	2,97				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kanigowo (0009) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,9	um um duże	26	25	IA	11	365	1085	25,0 8,4	TP-2,97	
b				1,19	RP: R (R IVB) R (R VI) R (R V)		ZADRZEW (w cz. NE)	40			21	18		4		1			
c	8,16				Obr. ew. Kamionka (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Os 53l, podsz.: kru, jr, czm, lsz, bez.c na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	53 53	0,8	um um prz	25 24	23 22	IA I	12	268 23 ---	2185 190 ---	58,9 3,9 ---	TP-8,16	
d	4,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 49l, mjs Os 49l, podsz.: kru, jr, św, db, czm na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 2 BRZ	49 49 49	0,9	um um duże	23 25 25	19 21 21	I I I	12	142 121 53 ---	610 520 225 ---	19,2 24,7 5,3 ---	TP-4,28	
f	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: kru, czm, lsz, jr, bez.c na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	80	0,9	prz prz um	29	25	I	11	378	235	4,0 6,5	TP-0,62	

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
412 g	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 72l, podsz.: lsz, kru, jrz, bez.k na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	um um prz	26	24	I	12	318	845	16,5 6,2	TP-2,65
h	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, ppr.spp, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 70l, mjs Os 55l, podsz.: kru, jrz, brz na 70%, w cz. C bagno 0,05 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	55 55 55	0,7	um um prz	25 24 24	24 23 23	IA I I	12	187 41 34 ---	150 35 30 ---	3,9 0,6 1,1 ---	TP-0,81
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,36		RP: DROGI L														
	19,49 16,52 2,97 19,49 19,49 19,49		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49	1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	= 21,17 = 17,01 Obr. ew. Kamionka (0008) = 4,16 Obr. ew. Kanigowo (0009) = 21,17 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 21,17 Powiat nidzicki (11) = 21,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6110 (1)	163,1	
413 a	5,39				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kamionka (0008) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	52 52 52	0,9	um um duże	25 24 23	23 22 19	IA I II	12	264 40 21 ---	1425 215 115 ---	39,3 9,3 2,4 ---	TP-5,39
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. mal.wiś, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os, Ol 52l, podsz.: kru, jrz, czm, os, db.c na 80%, Info: fragm. BMśw, LMw, wyst. bud. lęg.											325 ---	1755 ---	51,0 9,5	

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
413 b	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Os 72l, podsz.: czm, kru, lsz, jrjz na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	um um duże	28	24	I	12	318	300	5,9 6,2	TP-0,95
c	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. MRw, ps/pl, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz nat, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Os, Św, Ol 70l, Brz 50l, podsz.: kru, jrjz, os, bez.k, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 OL.S	80 50	0,8	prz prz um	27 24	25 21	I II	13	236 85 ---	235 85 ---	4,1 1,9 ---	TP-1,00
d	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: jrjz, kru, lsz, bez.k na 90%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um duże	27	25	I	12	407	580	10,8 7,6	TP-1,42
f	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 52l, podsz.: jrjz, kru, czm, os, bez.k, db.c na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um duże	26 22	23 19	IA II	11	298 21 ---	1045 75 ---	28,8 1,5 ---	TP-3,50
~a			0,10		RP: DROGI L														
	12,26 12,26 12,26 12,26 12,26		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 12,36 = 12,36 Obr. ew. Kamionka (0008) = 12,36 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 12,36 Powiat nidzicki (11) = 12,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4075	104		

Oddz. 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
414					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kamionka (0008) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,24				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Os, Św 60l, podsz.: kru, jrj, jał na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 60	0,9	um um duże	33 23	27 22	IA I	12	285 92 ---	640 205 ---	12,2 5,0 ---	TP-2,24
b	1,78				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (s) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Os 60l, podsz.: kru, czm, jrj, jał na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	60 70 85	1,0	um um prz	23 26 29	22 24 22	I I II	11	202 111 34 ---	360 200 60 ---	8,8 4,0 1,0 ---	TP-1,78
c	0,84				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, trawy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Kl, Wz 50l, podsz.: kru, czm, jrj, bez.k na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 50	0,9	um um duże	26 22	24 19	I I	12	271 53 ---	230 45 ---	4,6 1,4 ---	TP-0,84
d	0,72				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (s) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 58l, podsz.: kru, czm, bez.c na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	58 50	0,9	um um prz	26 24	24 22	IA IA	11	321 32 ---	230 25 ---	5,6 0,7 ---	TP-0,72
f	2,23				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Os 51l, podsz.: kru, jrj, czm, brz na 90%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51	0,8	um um prz	21 24	19 22	I I	12	214 22 ---	475 50 ---	14,3 1,1 ---	TP-2,23

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
414 g	1,42				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jr, db.c na 40%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 DB 2 ŚW 1 DB	52 52 52 35	0,6	um um prz	25 20 23 15	22 18 22 13	I II I II	3 4 4 4	68 40 53 7 ---	95 55 75 10 ---	2,1 2,0 3,3 0,7 ---	TP-1,42
h	2,27				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Os, Brz, Lp 49l, mjs Db 49l, podsz.: kru, jr, db, brz na 40%, w cz. W luka 0,11 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	49 49	0,7	um um prz	24 23	22 21	IA I	12	250 32 ---	570 75 ---	16,9 3,5 ---	TP-2,27
i	20,95				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os 69l, Lp, Kl 49l, Jrz 29l, mjs Św 69l, podsz.: kru, jr, jał, czm, kl na 80%, w cz. NW luka 0,13 ha w cz. W kępa 0,10 ha So 90l., Info: fragm. BMśw, wyst. bud. lęg.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	69 69	1,0	um um duże	29 27	24 25	I I	12	336 34 ---	7040 710 ---	145,4 9,1 ---	TP-20,95
j	0,96				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Os, Św 52l, podsz.: kru, jr, brz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um duże	22 24	20 19	I II	11	271 23 ---	260 20 ---	7,6 0,5 ---	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	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
414 k	0,69				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//gp, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, mał.wś, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 53l, podsz.: kru, czm, jr, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	25	23	IA	11	335	230	6,2 9,0	TP-0,69
l	0,62				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os 53l, podsz.: kru, jr, bez.k na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,9	um um duże	23 24	20 22	I I	12	248 26 ---	155 15 ---	4,4 0,3 ---	TP-0,62
m	0,88				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki FR. odnowienia, RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Gb 49l, mjs Brz 49l, podsz.: kru, jr, brz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um duże	24	22	IA	12	347	305	9,1 10,3	TP-0,88
n	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św, Os 65l, podsz.: kru, jr, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	85 65 45	0,9	um um duże	30 26 16	26 23 15	I I II	11	256 64 22 ---	315 80 25 ---	5,1 1,8 1,7 ---	TP-1,24
~a			0,50		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
	36,84 36,84 36,84 36,84 36,84		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 37,44 = 37,44 Obr. ew. Kamionka (0008) = 37,44 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 37,44 Powiat nidzicki (11) = 37,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12555	278,4	

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
415					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Ważyny (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	5,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Os, Db 93l, Gb, Św 73l, Św 53l, Brz, Db, Św, Gb 43l, podsz.: kru, czm, jrz, brz na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,8	um um prz	31	27	I	2	363	2145	30,5 5,2	TP-5,91
b	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Db.c 75l, Św 45l, podsz.: kru, jrz, brz na 80%, w cz. N kępa 0,20 ha So,Brz 50l., Info: fragm. BMśw, wyst. bud. lęg.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um duże	30	26	I	12	365	1035	16,5 5,8	TP-2,84
c	6,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Os, Brz 51l, Św 40l, podsz.: kru, db, os na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	51 51 51	0,9	um um duże	23 16 19	22 14 17	IA III II	11	260 12 29 --- 301	1595 75 180 --- 1850	45,1 3,3 8,8 --- 57,2 9,3	TP-6,13
d	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pln.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp.,, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 DB 1 MD	12 12 12 12	0,9	prz prz um	8 7 2 7	4 7 2 7	IA I IV I	21	10 3 --- 13	25 10 --- 35	11,2 4,0 2,8 --- 18,0 6,6	CP-2,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
415 f	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmf.spe, rkt.spe, mal.wś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 70l, Kl 40l, podsz.: kru, jrz, czm, jał na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 55	0,9	prz prz um	27 26	24 24	I IA	12	271 70 ---	430 110 ---	8,7 2,8 ---	TP-1,58
g	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmf.spe, rkt.spe, pin.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru na 10%, w cz. W kępa 0,17 ha So 55l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	19 19	0,9	peł duże	8 13	7 11	I I	11	33 29 ---	130 115 ---	15,8 9,2 ---	CP-P-4,00
h	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn//pl, P. szad, R. mal.wś, rkt.spe, ppr.spp, C. drz nat, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, ol, jrz na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 OL 3 OL	30 65 55	1,0	um um prz	19 26 24	17 24 22	II II II	11	91 137 114 ---	45 65 55 ---	1,9 1,0 1,1 ---	
i	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 80l, podsz.: kru, jrz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,8	prz prz um	34	25	II	2	298	415	4,2 3,0	IB-95%-1,40 AGROT-1,40 ODN-ZRB-1,40
j	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd So 120l, Os 75l, Kl 45l, mjs Brz 75l, podsz.: kru, jrz, bez.k, jał na 90%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	27	25	I	12	326	580	10,8 6,1	TP-1,78

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	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
415 k	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 90l, pods.: kru, jrz, bez.k, jał na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um duże	29	23	II	11	312	565	8,4 4,6	TP-1,81
l	0,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Os 40l, pods.: kru, brz, jrz, db.c na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	40 40	1,0	um um duże	23 22	18 19	IA I	11	225 74 ---	75 25 ---	2,9 0,8 ---	TP-0,33
m	8,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Os, Db.c, Db 56l, Św 35l, mjs Brz 56l, pods.: kru, jrz, bez.c, brz, jał na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	26	24	IA	11	348	2835	71,3 8,8	TP-8,14
n	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, psz.spe, C. drz szt, D. pjd Kl 40l, mjs Brz 40l, pods.: kru, jrz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,1	um um duże	18	16	I	11	261	125	5,2 10,8	TP-0,48
o	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Os 80l, Św 50l, pods.: kru, bez.k, jrz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um duże	29	25	I	11	378	215	3,7 6,5	TP-0,57

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
415 p	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Os, Brz 100l, KI 50l, podsz.: kru, bez.k, jrż na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	100 80	0,8	prz prz um	33 27	28 25	I I	2 2	297 69 ---	265 60 ---	3,4 1,1 ---	TP-4,03
r	4,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 58l, podsz.: db, jrż, db.c, kru na 80%, w cz. NW kępa 0,20 ha Brz,So 17l. w cz. SE kępa 0,20 ha So,Brz 26l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	58 48	0,8	prz prz um	24 20	21 18	I I	11	210 45 ---	845 180 ---	21,6 5,9 ---	
~a			0,17		RP: LINIE														
~b			0,67		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: DROGI L														
	43,11 43,11 43,11 43,11 43,11		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 44,11 = 44,11 Obr. ew. Ważyny (0025) = 44,11 Gmina Kozłowo (032) = 44,11 Powiat nidzicki (11) = 44,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12228	302		
416 a	1,18				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	36 36	1,0	um um duże	21 16	17 15	IA I	11	229 45 ---	270 55 ---	12,4 4,4 ---	TW-1,18
																274	325	16,8 14,2	

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
416																			
b	1,19				Wpisane do rejestru zabytków: Kurhan Pielgrzymowo RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, psz.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 50l, podsz.: kru, jrż na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	50 50	0,9	um um duże	24 25	22 22	IA I	11	176 136 ---	210 160 ---	6,1 3,7 ---	TP-1,19
c	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, psz.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 45l, podsz.: św, jał, brz, jrż na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 2 BRZ 1 BRZ	70 58 58 70	0,9	um um prz	26 25 24 26	25 23 23 25	I IA I I	11	149 102 55 31 ---	85 60 30 20 ---	1,8 1,4 0,6 0,2 ---	TP-0,58
d	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Os 45l, Brz 30l, mjs Db 30l, podsz.: kru, so, jrż, jał na 40%, w cz. C luka 0,21 ha 2 szt. w cz. E kępa 0,17 ha Db, Św 40l. Db.c 30l.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	70	0,6	prz prz um	31	25	I	2	207	225	2,8 2,6	IB-95%-1,08 AGROT-1,08 ODN-ZRB-1,08
f	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Kl 33l, podsz.: kru, bez.k, os na 80%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	33 33 33 33	1,0	peł duże	17 15 14 19	15 13 12 17	IA I II I	11	153 36 10 21 ---	100 25 5 15 ---	5,3 2,4 0,5 0,6 ---	TW-0,66
g	4,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, psz.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Md, Brz, Św, Os 38l, podsz.: kru, jrż, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	peł duże	19	17	IA	11	303	1490	62,9 12,8	TW-4,92

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
416 h	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 90l, podsz.: kru, brz, jał, os, bez.c na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	105 50 50	1,0	prz prz um	32 25 25	25 22 22	II IA I	3 2 3	295 36 28 ---	575 70 55 ---	6,8 2,0 1,2 ---	
i	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Os 45l, podsz.: kru, jrz, bez.k, brz, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	0,9	peł duże	25 17	20 15	IA II	11	292 24 ---	525 45 ---	17,5 2,7 ---	TP-1,80
j	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 85l, Brz 70l, Brz 45l, podsz.: kru, jrz, brz, bez.k na 70%, w cz. NW luka 0,04 ha, Info: fragm. Lw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 70	0,9	um um prz	32 27	26 24	I I	11	292 66 ---	500 115 ---	8,0 2,3 ---	TP-1,71
k	5,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz 45l, podsz.: kru, bez.c na 30%, w cz. SW kępa 0,37 ha Brz,Os,So 70l. w cz. S kępa 0,10 ha Brz,So 70l. w cz. SE luka 0,18 ha, Info: fragm. BMśw, Lw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um duże	23	20	IA	12	292	1535	51,1 9,7	TP-5,25
l	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. MRw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, pok.zwy, pdg.pos, C. porol, D. pjd Brz, Św 70l, podsz.: kru, św, ol, bez.c, czm na 90%, w cz. NW luka 0,10 ha, Info: fragm. BMśw, LMśw	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	OL	70	0,7	prz prz um	29	24	II	3	305	890	11,9 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. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
416 m ~a ~b ~c	0,70				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	100/100 JS-DB (cz zg)	DRZEW	ŚW	42	0,6	prz prz um	20	18	I	23	178	125	7,8 11,1	TP-0,70
	23,93 23,93 23,93 23,93 23,93		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 24,23 = 24,23 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 24,23 Gmina Kozłowo (032) = 24,23 Powiat nidzicki (11) = 24,23 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7185	216,4		
417 a b	2,47 1,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 ŚW	17 17 17 17	1,0	peł duże	7 6 12	7 6 10	IA II I I	11	26 9 35	65 20 85	11,2 0,9 2,0 0,6 --- 14,7 6,0	CP-P-2,47
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pg, porol, P: zad, R: tnk.spe, bor.czr, mrz.won, C: drz szt, porol, D: zmiesz. wkęp., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	50 50	0,8	um um duże	25 21	22 17	IA II	12	254 54 308	255 55 310	7,4 2,8 --- 10,2 10,2	TP-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
417 c	3,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, gls.jas, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd So, Św 110l, Lp, Os 75l, Św 40l, podsz.: lsz, jrj na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	75 75	0,8	prz prz um	30 29	25 26	I I	12	293 29 ---	1030 100 ---	19,2 1,1 ---	TP-3,52
d	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 110l, Brz, Os 54l, Św, So, Db 25l, podsz.: jrj, bez.c, brz na 70%, w cz. C luka 0,08 ha, Info: fragm. BMśw, wyst. bud. lęg.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	54 54	0,8	um um duże	26 21	24 18	IA II	12	272 29 ---	380 40 ---	10,0 1,8 ---	TP-1,40
f	4,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz, Kl, Js 105l, Os 90l, Św 65l, Św, Brz, Os 45l, podsz.: lsz, kru, jrj, bez.c, św na 70%, w cz. C luka 0,26 ha, Info: fragm. BMśw, wyst. bud. lęg.	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	105	0,7	prz prz um	35	27	I	2	340	1695	20,4 4,1	IIIA-30%-4,99 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50
g	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDB, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Kl, Db 35l, podsz.: kru, jrj, bez.c, so, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 BRZ 1 SO	65 65 55 50	0,6	prz prz um	28 25 23 22	26 23 20 19	IA II II I	11	104 53 29 17 ---	125 65 35 20 ---	2,6 0,9 0,7 0,6 ---	4,8 4,0
h	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 55l, podsz.: czm, kru, jrj, bez.c, db na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um um duże	26 26	24 23	IA I	12	276 23 ---	475 40 ---	12,3 0,8 ---	TP-1,73

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
417 i	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 70l, podsz.: lsz, kru, jrz na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um duże	29	27	IA	12	406	200	3,8 7,8	TP-0,49
j	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. śmf.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 44l, podsz.: czm, jrz, kru, lsz, bez.c na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um duże	25	20	IA	12	318	150	5,1 10,9	TP-0,47
~a			0,03		RP: DROGI L														
	17,27 17,27 17,27 17,27 17,27		0,03 0,03 0,03 0,03 0,03		= 17,30 = 17,30 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 17,30 Gmina Kozłowo (032) = 17,30 Powiat nidzicki (11) = 17,30 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4750	104,2		
418 a	23,86				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: jrz, brz, czm, kru, bez.c na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,8	prz prz um	25 25	23 22	IA I	12	268 23 291	6395 550 6945	172,3 11,3 183,6 7,7	TP-23,86
b	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmf.spe, tnk.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: kru, czm, lp, lsz, glg na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	27	25	I	11	326	360	6,7 6,1	TP-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
418 c ~a ~b ~c	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 80l, podsz.: kru, czm, lp, lsz, glg na 80% RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW ZADRZEW (w cz. C)	SO SO BRZ ŚW	80 70 53 53 53	0,9	um um prz	28 29 24 26 21	25 26 22 19	I I I I	11 2 3 3 3	378	440 8 9 2 1 --- 20	7,6 6,5	TP-1,17 DRZEW-100%-0,21
	26,13 26,13 26,13 26,13 26,13		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 26,57 = 26,57 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 26,57 Gmina Kozłowo (032) = 26,57 Powiat nidzicki (11) = 26,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7745 [20]	197,9		
419 a b	8,56 1,19				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, czm, jał, jr, bez.c na 60%, Info: fragm. Bśw, LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 80l, podsz.: lsz, kru, brz, św na 70%, Info: fragm. LMśw, wyst. bud. leg.	120/120 SO (zg)	DRZEW DRZEW	9 SO 1 BRZ SO	54 54 110	0,9	um um prz um duże	24 25 31	23 23 29	IA I I	11 2	306 26 --- 332	2620 225 --- 2845	69,0 4,5 --- 73,5 8,6	TP-8,56

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
419 c	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 90l, podsz.: kru, jrz, św, db na 90%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	70 70	0,9	um um prz	26 27	24 26	I I	11	204 124 ---	520 315 ---	10,5 3,9 ---	TP-2,54
d	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 46l, podsz.: kru, czm, jrz, lsz, glg na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	23	21	IA	12	330	675	21,8 10,7	TP-2,04
f	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn,, podsz.: kru, jał, brz, jrz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 80	0,9	prz prz um	26 29	24 25	I I	11	305 36 ---	345 40 ---	7,0 0,7 ---	TP-1,13
g	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: czm, bez.c, kru, db na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 DB 1 MD	22 22 22 22	1,4	peł duże	12 14 10 15	10 12 8 12	IA I II I	11	68 56 7 19 ---	40 35 5 10 ---	4,9 2,2 1,1 1,1 ---	TW-0,60
h	5,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: jał, db.c, czm, kru, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	33 33 33	1,0	peł duże	14 13 18	13 12 16	I II I	11	161 10 21 ---	955 60 125 ---	53,4 4,5 5,0 ---	TW-5,92
~a			0,10		RP: LINIE														
~b			0,35		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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
419																			
	21,98 21,98 21,98 21,98		0,45 0,45 0,45 0,45		= 22,43 = 22,43 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 22,43 Gmina Kozłowo (032) = 22,43 Powiat nidzicki (11) = 22,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6395	194,4	
420					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,78				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pg, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz, Czm 46l, podszyt.: kru, czm, brz, jrj na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um duże	22	21	IA	12	297	530	17,1 9,6	TP-1,78
b	10,94				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 22l, podszyt.: czm, brz, bez.c, kru na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 BRZ 1 MD	22 22 22 22	1,0	peł duże	13 7 14 15	10 7 12 12	IA III I I	11	86 3 18 19 ---	940 35 195 210 ---	112,5 3,4 13,1 20,0 ---	TW-10,94
c	1,74				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr. śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Brz 50l, podszyt.: kru, jrj, db, jał, glg na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 50	0,9	um um duże	26 20	24 19	I I	12	271 53 ---	470 90 ---	9,6 2,8 ---	TP-1,74

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
420 d	1,67				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pzm.spe, ptu.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, czm, jr, bez.k, brz na 60%, w cz. C kępa 0,10 ha So 100l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	52 52 52	0,9	um um duże	24 19 24	22 18 22	IA II I	11	232 59 26 ---	385 100 45 ---	10,7 4,7 0,9 ---	TP-1,67
f	0,78				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, jr, czm, jał, db.c na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	46 46	0,9	um um duże	23 17	21 15	IA II	11	231 75 ---	180 60 ---	5,8 3,5 ---	TP-0,78
g	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rząd, pjd Db 33l, podsz.: jał, kru na 20%, w cz. N luka 0,06 ha 2 szt., Info: fragm. BMśw, wyst. ambona	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.C 1 ŚW 1 BRZ	33 33 33 33	1,0	peł duże	16 14 12 19	15 13 10 17	IA II II I	11	128 30 11 21 ---	295 70 25 50 ---	15,4 5,2 3,3 2,0 ---	TW-2,29
h	2,28				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: so, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	115	0,9	um um duże	30	22	III	2	265	605	6,3 2,8	IB-95%-2,28 AGROT-2,28 ODN-ZRB-2,28
i	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, pfn.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Os 46l, podsz.: kru, jr, czm, os, jał na 100%, Info: fragm. LMśw, wyst. pasieka	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	peł duże	23	21	IA	11	330	550	17,8 10,7	TP-1,67

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
420 j	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św 90l, Św, Db, Brz, Os 60l, Św 40l, podsz.: św, kru, jrz, db, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	um um prz	29	27	I	11	332	360	5,3 4,9	TP-1,08
k	1,62				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Db 45l, podsz.: kru, czm, jrz, jał, os na 60%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	um um duże	24	20	II	11	290	470	9,7 6,0	TP-1,62
l	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, mał.wśś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św, Os 70l, Św, Kl, Lp 55l, Os 40l, podsz.: kru, jrz, bez.c, lsz na 80%, Info: fragm. LMśw, wyst. bud. lęg.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 60	0,8	um um prz	26 23	24 22	I I	11	211 83 ---	335 130 ---	6,8 3,2 ---	TP-1,59
~a			0,52		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: LINIE														
	27,44 27,44 27,44 27,44 27,44		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 28,21 = 28,21 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 28,21 Gmina Kozłowo (032) = 28,21 Powiat nidzicki (11) = 28,21 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6131	279,1		

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	
421																				
a	3,16				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Zaborowo (0029) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	16 16 16	1,0	peł duże	8 4 8	7 4 7	IA III II	11	28 7 ---	90 20 ---	20,0 0,7 2,3	CP-P-3,16	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. ptn.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: jał, so, db na 20%, w cz. SW kępa 0,07 ha So 100l. w cz. C kępa 0,26 ha So 130l. 3 szt., Info: fragm. Bśw		PRZES	SO SO	130 100			32 28	24 20	2 3		52 13 ---	110 65	23,0 7,3		
b	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, mal.wś, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, czm, bez.c, brz na 80%, w cz. C kępa 0,29 ha So 130l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	11 12 12	0,8	prz prz um		3 4 6	I II II	11			9,1 0,2 0,6 ---	9,9 4,3	CP-2,28
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. ptn.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd So, Brz 43l, Db.c 33l, podsz.: jał, kru na 30%, Info: fragm. BMśw, LMśw		PRZES	SO DB BRZ OS	130 130 60 40			37 45 26 24	22 19 23 18	3 2 3 4		45 1 6 1 ---	53			
c	5,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. ptn.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd So, Brz 43l, Db.c 33l, podsz.: jał, kru na 30%, Info: fragm. BMśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BRZ	33 33 33 33	1,0	peł duże	14 19 10 18	13 13 9 17	I I III I	11	141 19 5 21 ---	760 105 25 115 ---	42,7 10,2 3,0 4,6 ---	60,5 11,2	TW-5,40
d	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. ptn.spe, śmł.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. podsz.: jał, kru, db, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	1,0	um um duże	21	19	III	11	270	145	2,5 4,6	TP-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	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
421 f	5,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podszt.: kru, brz, os na 30%, w cz. N luka 0,07 ha w cz. N kępa 0,05 ha Ol 12l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 MD 1 BRZ 1 OL	17 17 17 25 25	1,0	peł duże	9 6 9 13 15	8 6 8 13 16	IA II I I II	11	21 15 15 18 ---	110 80 80 95 ---	18,7 1,3 11,8 4,4 5,0 ---	CP-P-5,17
g	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, wyżyw, D. zmiesz. grp, pjd Brz 85l, Os 65l, Brz, lwa, Kl 40l, podszt.: kru, lsz, bez.c, jrz, db na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OS 1 SO	85 85 130	0,7	um um prz	42 30 42	30 24 27	IA III II	12	267 25 26 ---	240 20 25 ---	3,6 0,1 0,2 ---	TP-0,89
h	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 75l, Brz, Kl 60l, Db, Brz 45l, podszt.: kru, jrz, jał, db, kl na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um duże	27	25	I	11	407	1195	22,3 7,6	TP-2,94
i	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Os, Db 51l, Db, lwa 35l, podszt.: kru, jrz, db na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um duże	24	22	IA	11	325	1000	28,2 9,2	TP-3,07
j	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Db 60l, Kl 50l, So, Św, Brz 35l, podszt.: kru, jrz, bez.c, kl, db na 60%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	90 60	0,9	um um duże	29 24	27 22	I I	11	299 61 ---	1055 215 ---	15,6 5,3 ---	TP-3,53
~a			0,48		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			
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
421 ~b ~c			0,03 0,04		RP: DROGI L RP: LINIE															
	26,98 26,98 26,98 26,98 26,98		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 27,53 = 27,53 Obr. ew. Zaborowo (0029) = 27,53 Gmina Kozłowo (032) = 27,53 Powiat nidzicki (11) = 27,53 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5493	212,4		
422 a b c	6,86 1,14 5,64				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Zaborowo (0029) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Św, Md 28l, podsz.: kru, jał, czm, bez.c na 50%, Info: fragm. Bśw, LMśw Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pzm.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Lp, Db, Os 32l, podsz.: kru, db, czm, jrz na 30% Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św 120l, Św, Brz, Lp, Os, Md, So.b 65l, Kl 40l, mjs Lp 40l, podsz.: kru, lsz, jrz, os, czm na 90%, w cz. S kępa 0,42 ha So 115l., Info: fragm. BMśw, wyst. bud. lęg.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	28 28 28	1,3	peł duże	14 12 16	13 11 15	IA II I	11	204 9 22 ---	1400 60 150 ---	97,9 6,8 7,5 ---	112,2 16,4	TW-6,86
						120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB.C 1 BRZ	32 32 32 32	1,0	peł duże	16 15 16 18	15 13 15 16	IA I I I	11	171 17 15 20 ---	195 20 15 25 ---	10,8 2,1 1,1 1,0 ---	15,0 13,2	TW-1,14
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	25	23	I	12	324	1825	40,6 7,2	TP-5,64	

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	
422 d	0,70				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. msz, R. rkt.spe, mal.włś, gls.jas, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 70l, Lp, Kl, Db 45l, mjs Os 70l, podsz.: os, bez.c, jw, jał, glg na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,7	prz prz um	33	25	II	3	259	180	2,1 3,0		
f	1,78				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pg, porol, P. ziel, R. szc.zaj, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Os, Jw, Tp, Wz 50l, podsz.: lp, czm, kru, os, lsz na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	24	22	IA	12	318	565	16,4 9,2	TP-1,78	
g	14,18				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, trz.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 25l, Kl, Bk, Md 19l, podsz.: czm, kru, glg na 10%, w cz. N luka 0,04 ha, Info: wyst. pasieka	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 BRZ 1 ŚW	19 19 19 19	1,0	peł duże	10 7 13 8	9 7 11 7	IA II I I	11	38 2 22 2 ---	540 30 310 30 ---	64,2 3,5 24,7 3,6 ---	TW-14,18	
h	1,31				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Db, Lp, Brz, Kl 51l, podsz.: kru, brz, db.c na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 ŚW	51 40 40	0,9	um um duże	23 20 19	22 18 17	IA IA I	11	260 27 24 ---	340 35 30 ---	9,6 1,4 2,1 ---	TP-1,31	
i	1,30				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Db, Kl 60l, podsz.: czm, kru, jał, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	105 70	1,0	um um prz	33 25	24 20	II II	2 2	333 31 ---	435 40 ---	5,1 0,9 ---	6,0 4,6	

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
422 j	3,06				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd So 95l, Brz, Md 46l, Db.c, Lp 35l, podsz.: jrz, lsz, brz, jał na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	46 50	0,8	um um duże	24 24	21 21	IA I	11	238 75 ---	730 230 ---	23,6 10,6 ---	TP-3,06
~a			0,67		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: L ENERG														
~c			0,25		RP: L ENERG														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,20		RP: DROGI L														
~g			0,18		RP: L ENERG														
~h			0,05		RP: DROGI L														
	35,97 35,97 35,97 35,97		1,44 1,44 1,44 1,44		= 37,41 = 37,41 Obr. ew. Zaborowo (0029) = 37,41 Gmina Kozłowo (032) = 37,41 Powiat nidzicki (11) = 37,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7190	335,6		
422A a			0,90		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Zaborowo (0029) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	80			28	18		3		4		
b	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd So 65l, podsz.: kru, jrz, gfg, bez.c na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 OS	80 80 80	0,9	um um prz	27 30 32	22 24 27	II II	12	187 84 41 ---	315 140 70 ---	5,5 1,2 0,5 ---	TP-1,68
																312	525	7,2 4,3	

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
422A c	25,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pg, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Kl, Md, Bk 19l, So, Brz 24l, podsz.: kru, brz, jrz na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 BRZ 1 ŚW	19 19 19	1,0	peł duże	12 8 13 7	9 7 11 7	IA II I I	11	38 2 22 2 ---	985 50 570 50 ---	117,3 6,4 45,1 6,6 ---	TW-25,91
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,36		RP: DROGI L														
	27,59 27,59 27,59 27,59 27,59		1,31 1,31 1,31 1,31 1,31		= 28,90 = 28,90 Obr. ew. Zaborowo (0029) = 28,90 Gmina Kozłowo (032) = 28,90 Powiat nidzicki (11) = 28,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2187 [4]	182,6	
423					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tmk.won, tnk.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: jrz, glg, czm, kru na 50%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	55 55	0,6	prz prz luź	25 19	20 17	II II	3 4	86 61 ---	45 35 ---	0,9 1,0 ---	
b	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Czm 24l, podsz.: czm, brz, jrz na 20%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 DB	24 24 24	1,0	peł duże	14 12 7	13 10 7	I I III	13	147 31 1 ---	85 20 ---	5,2 2,0 0,1 ---	TW-0,59

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
423 c	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 37l, podsz.: czm, kru, wb, db, kl na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	19	17	IA	12	267	165	7,3 11,8	TW-0,62
d	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. mszc, R. bor.czr, pln.spe, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Kl, Db.c 60l, mjs Db.c 25l, podsz.: kru, kl, jr, jał na 50%, w cz. NW kępa 0,06 ha So 15l.	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 4 SO	115 60	0,7	prz prz um	32 24	29 22	I I	2 3	190 96 --- 286	375 190 --- 565	3,9 4,6 --- 8,5 4,3	IIIA-30%-1,97 AGROT-0,59 ODN-ZŁOŻ-0,59
f	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. mszc, R. bor.czr, pln.spe, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. pjd Lp, Kl 40l, podsz.: kru, jr, kl, św na 40%, w cz. W luka 0,05 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	27	25	I	12	367	510	9,5 6,8	TP-1,39
g	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 95l, Kl, Brz 40l, podsz.: kru, kl, jr, brz, bez.c na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	um um prz	29	24	II	3	344	335	4,6 4,7	TP-0,97
h	2,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Lp 30l, podsz.: kru, jr, jał, lp, bk na 70%, w cz. W luka 0,09 ha 2 szt., Info: wyst. pasieka	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	77 105 60	0,9	um um prz	23 33 23	21 25 18	II II II	11	213 70 26 --- 309	480 160 60 --- 700	8,9 1,9 1,5 --- 12,3 5,5	
~a			0,03		RP: DROGI L														
~b			0,02		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
423																			
	8,33 8,33 8,33 8,33 8,33		0,05 0,05 0,05 0,05 0,05		= 8,38 = 8,38 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 8,38 Gmina Kozłowo (032) = 8,38 Powiat nidzicki (11) = 8,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2460	51,4	
424					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Os 51l, lwa 31l, podsz.: os, kru, bez.c, jrjz, brz na 50%, w cz. NW kępa 0,20 ha Brz,Db 22l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um duże	24	22	IA	12	289	270	7,6 8,2	TP-0,93
b	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, kon.maj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz 80l, podsz.: kru, jrjz, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um duże	27	25	I	11	421	255	4,4 7,2	TP-0,61
c	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Md, Os, Js 50l, mjs Św 50l, podsz.: kru, jrjz, bez.c, brz na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	24	22	IA	11	353	905	26,3 10,2	TP-2,57
d	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 60l, podsz.: kru, jał, brz, jrjz na 90%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	23	19	III	11	243	320	5,4 4,1	TP-1,31

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	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
424 f	4,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Kl, So 70l, podsz.: kru, jrz, św, gfg, lp na 60%, w cz. NW luka 0,06 ha	80/80 BRZ-ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	BRZ	70	0,9	um um duże	30	26	I	2	311	1255	15,5 3,8	IIIA-30%-4,04 AGROT-1,22 ODN-ZŁOŻ-1,22
g	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.włś, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Os 42l, mjs Brz 48l, podsz.: kru, brz, jrz, bez.c na 40%, OP. Płaty roślinności: ncp.spe, Info: fragm. BMśw	100/100 DB-SO-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 1 DB 1 DB.C	55 48 48 42	1,0	um um prz	23 24 18 16	19 21 17 15	II IA II II	11	146 138 20 16 ---	175 165 25 20 ---	7,6 5,1 1,0 0,9 ---	TP-1,20
h	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp,, podsz.: kru, brz, db, jał na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um prz	26 27	23 25	I I	11	292 30 ---	275 30 ---	6,1 0,4 ---	TP-0,94
i	3,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.włś, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Os, Md 50l, Św, Db, Czm 40l, podsz.: kru, bez.c, jrz, brz na 70%, w cz. C luka 0,12 ha 3 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,7	um um prz	24 23	22 21	IA I	12	254 33 ---	790 105 ---	23,0 4,8 ---	TP-3,12
j	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, mal.włś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św, Os, Db 70l, podsz.: kru, os, jrz, bez.c, brz na 70%	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 BRZ 1 SO	70 70	0,9	um um prz	30 27	26 24	I I	2 2	280 34 ---	515 65 ---	6,4 1,3 ---	IIIA-30%-1,84 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55
																314	580	7,7 4,2	

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	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
424 k ~a ~b ~c ~d	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 60l, Db, Jw 45l, podsz.: kru, gfg, bez.c, jrz, brz na 70% RP: ROWY RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	24	20	II	12	246	280	5,9 5,2	TP-1,13
	17,69 17,69 17,69 17,69 17,69		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 18,09 = 18,09 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 18,09 Gmina Kozłowo (032) = 18,09 Powiat nidzicki (11) = 18,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5450	121,7		
425 a ~a	4,48				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Zabłocie Kanigowskie (0033) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, mał.wiś, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Os, Lp, Db 70l, podsz.: kru, os, jrz, brz, jał na 50% RP: DROGI L	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 2 SO	70 105	0,9	um um duże	27 32	22 25	II II	3 2	203 67 ---	910 300 ---	10,7 3,5 ---	IIIA-30%-4,48 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34
	4,48 4,48 4,48 4,48 4,48		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 4,56 = 4,56 Obr. ew. Zabłocie Kanigowskie (0033) = 4,56 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 4,56 Powiat nidzicki (11) = 4,56 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1210	14,2		

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
425A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Gniadki (0004) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Db, Os 60l, podsz.: kl, jał, jw na 50%, Info: wyst. pasieka	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	60 60	0,8	um um duże	23 22	21 18	II II	4 4	182 22 --- 204	260 30 --- 290	4,2 0,8 --- 5,0 3,5	TP-1,43
b	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, so, kl, db na 10%, w cz. S luka 0,15 ha	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	60 60	0,8	prz prz um	23 20	21 18	II II	4 4	182 22 --- 204	165 20 --- 185	2,6 0,5 --- 3,1 3,4	TP-0,90
c	1,03				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Zagrzewo (0033) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Db, Os 60l, podsz.: kl, jał, jw na 50%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	60 60	0,8	um um duże	23 22	21 18	II II	4 4	182 22 --- 204	185 25 --- 210	3,0 0,6 --- 3,6 3,5	TP-1,03
d	2,00				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Gniadki (0004) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Jw 55l, mjs So 55l, podsz.: kru, brz, jrz, św na 50%, w cz. N kępa 0,05 ha OI 12l. w cz. NE luka 0,08 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	80 105 55	0,9	um um prz	27 35 26	25 26 23	I III I	12	303 48 28 --- 379	605 95 55 --- 755	10,4 1,3 1,1 --- 12,8 6,4	TP-2,00
f	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Jw 55l, podsz.: kl, kru, jrz na 70%, w cz. SW kępa 0,03 ha Brz,So,Jw 20l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	85 55	0,8	um um duże	28 24	22 20	II II	12	216 38 --- 254	130 25 --- 155	2,1 0,4 --- 2,5 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	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
425A g	0,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn., podsz.: kl, kru, brz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 55	0,6	prz prz um	29 25	26 23	I I	12	219 17 ---	10	0,2 ---	
h	0,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl 55l, podsz.: kl, kru, jrz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	85 55	0,9	um um prz	29 24	22 20	II II	12	213 64 ---	50 15 ---	0,8 0,3 ---	
~a			0,04		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
	6,25 1,03 1,03 5,22 5,22 6,25 6,25		0,13 0,13 0,13 0,13		= 6,38 = 1,03 Obr. ew. Zagrzewo (0033) = 1,03 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 5,35 Obr. ew. Gniadki (0004) = 5,35 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 6,38 Powiat nidzicki (11) = 6,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1670	28,3	
425B a	2,08				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Kanigowo (0009) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmt.spe, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Os, Jw 70l, Kl 55l, Lp, Os 45l, podsz.: kl, jw, lp, os na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 LP 1 JW	75 70 70 55	0,8	um um duże	28 24 25 23	25 23 22 20	I II II I	13	130 94 26 24 ---	270 195 55 50 ---	5,0 2,3 1,5 1,9 ---	
							PODRII	7 JW 3 JW	45 30	0,3		18 16	17 14		11	45 13 ---	95 25 ---	10,7 5,1	TP-2,08
																274	570		
																58	120		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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	
425B b	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol 2l, podsz.: jrz, os, brz, bez.c na 10%, w cz. N kępa 0,16 ha Brz,So 80l. Jw 45l. w cz. S bagno 0,20 ha, Info: fragm. LMb	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 LP 1 KL BRZ SO KL LP JW	2 2 6 6 80 80 60 45 45	0,8				IA II II II	21				CW-2,86	
c	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//gp, porol, P. ziel, R. moż.trn, szc.zaj, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Os, Lp 70l, podsz.: kl, lp, kru, os na 40%, w cz. SE luka 0,05 ha, Info: fragm. Lśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg) 15	DRZEW PODRII	BRZ 4 KL 3 KL 2 KL 1 LP	70 35 45 55 35	0,8 0,5	um um prz		29 15 18 21 14	26 13 17 19 12	I 11	3	276 24 31 25 5 85	600 50 65 55 10 180	7,4 3,4	IIIA-30%-2,17 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65
d	1,30				Obr. ew. Pawliki (0021) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. msz, R. rkt.spe, szc.zaj, pln.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Lp, Jw, Jrz 15l, mjs Kl, Jw 30l, podsz.: lp, kru, bez.c, jrz na 50%, w cz. C kępa 0,15 ha Św,Brz 55l., Info: fragm. Lśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW PRZES	DB BRZ SO	15 55 55	0,8	um um prz			6 28 27	II 23 19	11 3 3			1,3 1,0 6 1 7	CP-1,30
f	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. ziel, R. jst.spe, ptu.spe, kuk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św, Os, Md 90l, Jw, Kl, Lp 65l, Lp 50l, podsz.: kl, jw, kru, czm, os na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 LP 2 KL 1 BRZ 1 OS	90 90 50 50 50	0,7	um um prz		29 30 22 24 26	26 26 19 22 24	I II I I I	12	129 64 39 22 30 284	360 180 110 60 85 795	5,4 3,4 4,9 1,4 2,0 17,1 6,1	TP-2,81

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
425B g	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. śmł.spe, szc.zaj, gls.jas, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp,, podsz.: kru, os, brz na 70%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 KL 1 OS 1 ŚW 1 SO 1 DB	35 35 35 35 35 35	0,8	um um duże	19 14 19 13 16 15	17 13 17 11 14 13	I I II II I II	12	70 20 20 10 18 9	55 15 15 10 15 5	2,0 1,7 0,6 0,9 0,7 0,5	TW-0,77
h	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Jw 441, podsz.: kru, jrz, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB.C	24 24 24	1,5	peł duże	13 15 12	11 13 11	IA I I	11	126 42 21	115 40 20	11,1 2,3 2,5	TW-0,91
i	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, P. ziel, R. jst.spe, ptu.spe, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św, Kl 70I, mjs Kl 45I, podsz.: kl, lp, os na 50%	120/120 DB (niezg)	DRZEW	8 SO 2 LP	95 95	0,9	um um duże	31 33	27 27	I II	2 2	329 80 409	305 75 380	4,2 1,3 5,5 6,0	TP-0,92
j	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. ziel, R. szr.trw, ptu.spe, jst.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Db, Kl, Jw, Św, Os 49I, podsz.: jw, kru, jrz na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,8	um um duże	24 14	22 12	IA	12	312 36	505 60	15,1 9,3	TP-1,62
							PRZES	SO	95			34	24		2		6		
							PRZES	BRZ	94			40	22		2		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
425B k	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, P. ziel, R. jst.spe, ptu.spe, kuk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 50l, mjs Kl, Jw 50l, podsz.: lsz, lp, kl na 60%	80/80 DB (niezg)	DRZEW	5 BRZ 1 OS 1 LP 1 DB 1 SO 1 LP	50 50 50 50 50 90	0,9	um prz	25 27 24 20 22 34	22 24 19 18 19 30	I I I II I I	13	135 39 24 21 29 47 --- 295	130 35 25 20 30 45 --- 285	2,9 0,9 1,0 0,8 0,9 0,8 --- 7,3 7,6	TP-0,96
l	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. ziel, R. kuk.spe, pdg.pos, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: lp, db, kru, jr, brz na 40%, Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 LP 2 BRZ 1 DB 1 SO 1 KL	45 45 45 45 45 45	0,9	um duże	20 18 24 18 24 19	19 17 20 17 20 17	I I I II IA I	12	103 41 50 18 32 20 --- 264	135 55 65 25 40 25 --- 345	7,5 3,0 1,8 1,1 1,4 1,5 --- 16,3 12,3	TP-1,32
m	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. szad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So 90l, Lp 65l, Lp 45l, mjs Os 45l, podsz.: jr, lp, db, kl na 50%, Info: fragm. Lśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	ŚW	90	0,5	prz prz um	34	28	II	2	298	400	7,1 5,3	IB-95%-1,35 AGROT-1,35 ODN-ZRB-1,35
n	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. szad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, U. 20% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Os, Św 50l, mjs So 95l, podsz.: bez.c, jr, kl, św na 30%, w cz. S luka 0,06 ha	100/100 DB-SO- ŚW (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	6 ŚW 4 BRZ	95 50	0,7	prz prz um	34 24	28 22	II I	2 4	276 82 --- 358	490 145 --- 635	7,7 3,3 --- 11,0 6,2	IB-95%-1,77 AGROT-1,77 ODN-ZRB-1,77

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
425B o	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db.c, Lp, Os 45l, podsz.: bez.c, jrż na 20%, OP. Płaty roślinności: nap.zwy	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 1 DB 1 SO	45 45 45 45	0,9	um um duże	21 24 18 23	19 20 16 20	I I II IA	11	155 67 16 29 ---	255 110 25 45 ---	13,9 2,9 1,2 1,6 ---	TP-1,63
p				0,12	RP. R (R V), Info: BAR z infrastrukturą														
r	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, ptu.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd So 95l, Os, Lp, Brz 60l, Os, Kl, Brz, Db 45l, Św, Lp 35l, podsz.: bez.c, lp, kl na 40%, w cz. C luka 0,10 ha	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 1 BRZ 1 LP	95 60 95 55	0,6	prz prz luź	32 25 29 19	26 22 25 18	III I II II	2 2 3 4	182 36 16 12 ---	135 25 10 10 ---	2,2 0,6 0,1 0,4 ---	IB-100%-0,73 AGROT-0,73 ODN-ZRB-0,73
~a			0,05		Obr. ew. Kanigowo (0009) RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: L TELEK														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,08		Obr. ew. Pawliki (0021) RP: LINIE														
~f			0,03		RP: DROGI L														
	23,20 16,09 7,11 23,20 23,20 23,20		0,27 0,11 0,16 0,27 0,27 0,27	0,12 0,12 0,12 0,12 0,12 0,12	= 23,59 = 16,32 Obr. ew. Pawliki (0021) = 7,27 Obr. ew. Kanigowo (0009) = 23,59 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 23,59 Powiat nidzicki (11) = 23,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5810	144	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
426					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Ważyny (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. ścio, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Kl 35l, Kl 45l, podsz.: kru, jr, kl, św na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	65 50	0,9	um um duże	25 22	23 19	I I	12	292 27 ---	270 25 ---	6,0 0,8 ---	TP-0,93	
b	11,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Db, Kl 65l, Os, Brz 30l, podsz.: jr, kru, kl, bez.c na 60%, w cz. NW kępa 0,08 ha Db 10l. w cz. C kępa 0,10 ha Db 27l. w cz. SW kępa 0,27 ha Św 27l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um prz	29 27	26 25	IA I	12	352 30 ---	3940 335 ---	82,5 4,8 ---	TP-11,19	
c	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. ścio, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Os 70l, Jw 55l, podsz.: kl, jw, kru, czm na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	95 20 45	0,9 0,6 0,2	um um duże	33 6 19	27 6 17	I I I	2 12 12	411 44 25	220 25	3,1 5,7	TP-0,54	
d	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Os 90l, Kl 65l, podsz.: kru, kl, jr, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO PODRII	90 110 35 50	0,9	prz prz um	30 34 14 18	23 25 12 18	II II I I	12	218 99 ---	515 235 ---	7,7 2,5 ---	TP-2,36	
															317 750 10,2 4,3	750 75	10,2 4,3		

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
426 f	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 80l, Kl 35l, podsz.: kl, czm, kru, jrz, bez.c na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um duże	29	25	I	11	378	895	15,4 6,5	TP-2,37
g	1,64				Obr. ew. Szymany (0022) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Kl 55l, podsz.: os, kl, czm, kru na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 OS 1 BRZ	55 55 55	0,9	um um duże	26 26 25	24 23 23	IA II I	12	191 138 30 ---	315 225 50 ---	8,1 4,3 1,0 ---	TP-1,64
h	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Md, Brz 45l, Db 40l, podsz.: kru, czm, kl, głg, db na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um duże	20	18	I	11	279	245	8,7 9,9	TP-0,88
i	0,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 85l, Brz, Kl 40l, podsz.: kru, kl, jrz, db na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um duże	25	22	II	11	304	215	3,5 5,0	TP-0,70
j	2,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, mał.włś, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Kl 75l, Kl, Os 35l, podsz.: jrz, bez.k, db.c, kru, czm na 90%, w cz. W luka 0,07 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 OS	55 75 55 55	0,8	um um duże	27 30 24 24	24 25 23 23	IA I I II	12	183 61 23 28 ---	465 155 60 70 ---	11,9 2,9 1,1 1,4 ---	TP-2,53
																295	750	17,3 6,8	

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
426 k	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 40l, podsz.: jrz, kru, db, glg, bez.k na 40%, w cz. S kępa 0,15 ha So,Brz 23l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	25	20	IA	12	325	600	19,9 10,8	TP-1,84
~a			0,04		Obr. ew. Ważyny (0025) RP: L ENERG														
~b			0,26		RP: DROGI L														
~c			0,05		Obr. ew. Szymany (0022) RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: LINIE														
~f			0,03		RP: DROGI L														
~g			0,05		RP: LINIE														
	24,98 7,59 17,39 24,98 24,98 24,98		0,45 0,15 0,30 0,45 0,45 0,45		= 25,43 = 7,74 Obr. ew. Szymany (0022) = 17,69 Obr. ew. Ważyny (0025) = 25,43 Gmina Kozłowo (032) = 25,43 Powiat nidzicki (11) = 25,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8935	185,6		
427 a	1,08				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Pawliki (0021) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	70 70	0,8	um um prz	27 30	25 27	I IA	3 2	165 145 ---	180 155 ---	2,2 3,0 ---	
							PODRII	5 BRZ 4 DB 1 LP	40 40 40	0,1		15 15 15	16 15 16		22	10 6 2 ---	10 5 ---	5,2 4,8	
																18	15		

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
427																			
b	0,88				Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Ważyń (0025) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd So 55l, podsz.: kru, brz, jrż na 20%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 BRZ	55 70	0,9	um um duże	25 27	23 26	I I	3 3	236 31 ---	210 25 ---	4,0 0,3 ---	
c	13,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Os, Lp, Kl 63l, Kl, Św 40l, Os, Jrż 25l, podsz.: kru, jrż, db, bez.k, brz na 80%, w cz. SE kępa 0,37 ha Brz, Św, Md, Lp, Os 37l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	63 63	0,9	um um duże	26 27	22 24	I I	12	287 29 ---	3980 400 ---	91,9 6,1 ---	TP-13,87
d	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Md, Św 25l, podsz.: czm, jrż, kru, bez.c, db.c na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	25 25	1,3	peł duże	13 7	12 7	IA III	11	187 1 ---	110	9,7 0,3 ---	TW-0,59
f	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, moż.trn, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Kl 35l, podsz.: jrż, db, kru na 90%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	um um duże	24 25	22 22	IA I	12	286 25 ---	245 20 ---	7,1 0,5 ---	TP-0,85
g	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, ps/pg, porol, P. zad, R. śmł.spe, mal.wś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Os 48l, mjs Db 48l, podsz.: jrż, brz, kru, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	48 48 48	0,8	um um duże	23 25 24	21 21 20	IA I I	12	246 24 35 ---	465 45 65 ---	14,2 1,1 3,3 ---	TP-1,89
																305	575	18,6 9,8	

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	
427 h	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, ps/pg, porol, P. zad, R. śml.spe, szc.zaj, moż.trn, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os 70l, So 60l, Kl 40l, podsz.: bez.c, kru, jr, kl na 80%, Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 BRZ 2 DB 1 ŚW	60 70 70 70	0,8	um um duże	22 26 23 26	19 25 18 23	II I III II	12	139 92 42 45 ---	130 85 40 40 ---	4,7 1,0 1,1 1,2 ---		
i				1,35	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. S)	BRZ WB	60			24	24		4		120			
j				0,62	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	62 62			27 26	21 24		3 2		20 2 ---	22		
k	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, ps/pg, porol, P. zad, R. śml.spe, mal.wiś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, db, jr, św na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 ŚW 1 BRZ	45 45 45 45	0,9	um um duże	20 21 19 23	19 19 17 20	IA II I I	12	194 46 34 25 ---	190 45 35 25 ---	6,3 1,5 1,8 0,7 ---	TP-0,98	
l	1,42				Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) Obr. ew. Pawliki (0021) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, rkt.spe, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 75l, Lp 45l, Db 30l, podsz.: lp, jr, kru, czm, gfg na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 MD 1 DB 1 BRZ	45 45 45 45 45	0,9	um um duże	23 21 26 19 24	20 19 23 17 20	IA I I II I	11	162 69 29 18 25 ---	230 100 40 25 35 ---	7,7 5,4 1,3 1,1 0,9 ---	TP-1,42	
m				0,27	Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Ważyny (0025) RP. T PRZEM (Ba)		PODR	5 LP 5 KL	9 9	0,5			3 2		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
427 ~a ~b ~c ~d			0,01 0,05 0,29 0,14		RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE														
	22,48 19,98 19,98 2,50 2,50 22,48 22,48		0,49 0,49 0,49 0,49	2,24 2,24 2,24 2,24	= 25,21 = 22,71 Obr. ew. Ważyny (0025) = 22,71 Gmina Kozłowo (032) = 2,50 Obr. ew. Pawliki (0021) = 2,50 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045) = 25,21 Powiat nidzicki (11) = 25,21 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6935 (142)	178,4		
428 a b c	1,02 9,66 1,51				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Ważyny (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, mal.wś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 35l, podsz.: kru, bez.c, jrż, brz, db na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg, porol, P. szad, R. tnk.spe, mal.wś, jeż.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os 55l, So 40l, mjs Św 55l, podsz.: jrż, kru, brz, bez.k, os na 60%, Info: fragm. BMśw, wyst. ambona RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, mal.wś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 60l, Db 35l, podsz.: jrż, brz, kru na 50%, Info: fragm. LMśw, wyst. ambona	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	35 45	0,8	prz prz um	19 23	16 20	IA IA	11	133 115 ---	135 115 ---	6,5 3,9 ---	TW-1,02
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	um um prz	25 26	24 23	IA I	12	276 23 ---	2665 220 ---	68,6 4,3 ---	TP-9,66
						120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 1 SO 1 BRZ	90 55 60 60	0,8	prz prz um	28 22 25 23	23 20 22 21	II I I II	11	111 101 27 20 ---	170 155 40 30 ---	2,5 4,2 1,0 0,5 ---	TP-1,51
																259	395	8,2 5,4	

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
428																			
	12,19 12,19 12,19 12,19 12,19				= 12,19 = 12,19 Obr. ew. Ważyny (0025) = 12,19 Gmina Kozłowo (032) = 12,19 Powiat nidzicki (11) = 12,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3530	91,5		
429					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szymany (0022) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	7,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rkt.spe, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz, Os 58l, podsz.: jrz, kru na 100%, w cz. SW kępa 0,24 ha So 100l., Info: wyst. ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 KL 4 DB	58 9 9	0,9 0,2	um um duże	25 24	24 2	IA 1	12 12	357	2580	62,1 8,6	TP-7,22
b	0,54				Obr. ew. Ważyny (0025) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Os 50l, podsz.: brz, jrz, kru, bez.c na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	24	22	I	12	303	165	4,0 7,4	
c	1,61				Obr. ew. Szymany (0022) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: czm, jrz, kru na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um duże	25	23	I	12	324	520	11,6 7,2	TP-1,61
d	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: kru, czm, jrz na 80%, w cz. E kępa 0,05 ha So 40l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	30	25	I	12	378	385	6,6 6,5	TP-1,02

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	
429 f ~a	2,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. pas, pjd Db.c 25l, podsz.: czm, kru, jr, brz na 20% RP: LINIE	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 DB	25 25 25	1,4	peł duże	14 15 12	12 13 10	IA I II	11	91 88 12 ---	205 200 25 ---	18,1 11,3 4,2 ---	33,6 14,9	TW-2,26
	12,65 0,54 12,11 12,65 12,65 12,65		0,09 0,09 0,09 0,09		= 12,74 = 0,54 Obr. ew. Ważyny (0025) = 12,20 Obr. ew. Szymany (0022) = 12,74 Gmina Kozłowo (032) = 12,74 Powiat nidzicki (11) = 12,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4080	117,9			
430 a b c	1,54 7,57 0,64				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Ważyny (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 50l, podsz.: jr, kru, kl, brz na 70% Obr. ew. Szymany (0022) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Kl, Os 70l, podsz.: kru, jał, jr, db, kl na 60%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 95l, Brz, Os 50l, podsz.: kru, db, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 ŚW 3 DB	55 10 10	0,9 0,2	um um duże	25 2 3	23 11	IA 11	11	344 2 3	530	13,6 8,8	TP-1,54	
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	97	1,0	um um duże	29	24	II	2	384	2905	38,8 5,1	TP-7,57	
						120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 DB	50 50 50	0,9	um um duże	21 19 22	19 17 20	I II I	11	174 59 47 ---	110 40 30 ---	3,4 1,9 1,0 ---	6,3 9,8	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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
430 d	3,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: jał, os, brz, jrz, bez.k na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	37	26	II	2	335	1235	11,5 3,1	IB-95%-3,69 AGROT-3,69 ODN-ZRB-3,69
f	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: jał, kru, jrz, db na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	um um prz	28	24	I	12	318	325	6,4 6,3	TP-1,02
g	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So 120l, podsz.: jrz, jał, db na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	62 50 50 40	1,0	um um duże	27 24 20 21	26 21 18 19	IA I II I	11	253 85 19 23 ---	560 190 40 50 ---	12,4 8,7 1,6 1,6 ---	TP-2,21
h	4,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Db, Os 40l, podsz.: jał, kru, lp na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	120	0,8	um um prz	31	26	II	3	298	1380	12,8 2,8	IIIA-30%-4,63 AGROT-1,39 ODN-ZŁOŻ-1,39
i	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 80l, podsz.: kru, czm, os, kl na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um duże	27	25	I	11	337	555	9,6 5,8	TP-1,65
j	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: kru, jrz, lp na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	peł duże	24	23	IA	11	339	160	4,2 8,9	TP-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	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
430 k ~a ~b	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: czm, jał, kru, jrjz na 70% RP: LINIE RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	um um duże	28	24	II	2	305	260	3,6 4,2	TP-0,85
	24,27 22,73 1,54 24,27 24,27 24,27		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 24,54 = 23,00 Obr. ew. Szymany (0022) = 1,54 Obr. ew. Ważyny (0025) = 24,54 Gmina Kozłowo (032) = 24,54 Powiat nidzicki (11) = 24,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8370	131,1		
431 a b c	0,45 2,68 0,85				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szymany (0022) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Kl 25l, podsz.: jw, db.c, db, brz na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, mał.wś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 50l, podsz.: kru, db, bez.k, jrjz, czm na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Os, Brz 60l, podsz.: kru, iwa, jrjz, bez.k na 80%	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BK 8 SO 1 ŚW 1 DB SO	25 25 25 50 50 50 60	0,9 0,9 0,9	peł duże um um duże um um duże	12 14 7 24 22 20 20 25 22	10 13 7 22 20 17 22	I I II IA I II I	11 11 11 11	107 40 147 282 34 17 333 336	50 20 70 755 90 45 890 285	4,7 1,0 5,7 12,7 21,9 4,2 1,7 27,8 10,4 7,0 8,2	TW-0,45 TP-2,68 TP-0,85

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	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
431 d	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, mal.włś, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 85l, Os 65l, Brz, lwa 45l, podsz.: kru, db, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	29	22	II	11	304	535	8,7 4,9	TP-1,76
f	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Św 50l, podsz.: brz, db, św na 30%, w cz. SW kępa 0,13 ha So 80l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	23	22	IA	11	318	585	17,0 9,2	TP-1,84
g	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: brz, os, św na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 DB 1 MD 1 OS	43 43 43 43	0,9	um um duże	18 16 16 21 19	17 14 12 19 17	I II III II III	11	101 64 9 23 23 ---	260 165 25 60 60 ---	9,8 11,3 1,4 2,1 1,7 ---	TP-2,58
h	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 50l, podsz.: kru, jrz, db, jał, bez.k na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	23	19	I	11	289	270	8,4 8,9	TP-0,94
i	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 55l, podsz.: kru, jał, bez.c, db na 50%, w cz. S luka 0,05 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	24	20	I	11	284	325	8,9 7,7	

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
431																			
j	0,16				Obr. ew. Bartki (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. szad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd So 80l, Brz 50l, podsz.: brz, jał, os na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OS	50 50	0,7	prz prz um	24 24	22 21	IA II	12	223 23 ---	35 5 ---	1,0 0,1 ---	
k	0,76				Obr. ew. Szymany (0022) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, wrz.pos, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 60l, podsz.: kru, jrz, bez.c, db na 50%, w cz. S bagno 0,10 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um duże	23	18	II	11	191	145	3,8 5,0	
~a			0,04		RP: DROGI L														
	13,17 0,16 13,01 13,17 13,17 13,17		0,04 0,04 0,04 0,04		= 13,21 = 0,16 Obr. ew. Bartki (0001) = 13,05 Obr. ew. Szymany (0022) = 13,21 Gmina Kozłowo (032) = 13,21 Powiat nidzicki (11) = 13,21 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3715	114,7	
432																			
a	3,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szymany (0022) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 SO 1 DB	52 52 75 52	0,9	um um duże	22 23 26 18	20 22 21 16	I I II III	11	190 26 29 13 ---	750 105 115 50 ---	22,0 2,2 2,2 2,3 ---	TP-3,96
																258	1020	28,7 7,2	

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	
432 b	1,97				Obr. ew. Górowo (0004) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Kl, Lp, Db 40l, mjs Św 40l, w cz. SE bagno 0,27 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 OS 1 SO	40 40 40 50	0,8	prz prz um	20 19 20 23	18 17 19 22	IA II II IA	12	180 17 23 31 ---	355 35 45 60 ---	13,9 1,1 1,5 1,8 ---		
~a			0,02		Obr. ew. Szymany (0022) RP: DROGI L															
	5,93 1,97 3,96 5,93 5,93 5,93		0,02 0,02 0,02 0,02		= 5,95 = 1,97 Obr. ew. Górowo (0004) = 3,98 Obr. ew. Szymany (0022) = 5,95 Gmina Kozłowo (032) = 5,95 Powiat nidzicki (11) = 5,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1515	47			
433 a	0,79				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szymany (0022) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um duże	21	18	III	11	279	220	4,1 5,2		
	0,79 0,79 0,79 0,79 0,79				= 0,79 = 0,79 Obr. ew. Szymany (0022) = 0,79 Gmina Kozłowo (032) = 0,79 Powiat nidzicki (11) = 0,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											220	4,1			
434 a	2,41				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 BRZ 2 OS	60 90 60	0,9	prz prz um	22 26 23	18 21 21	III III III	4 3 4	89 65 54 ---	215 155 130 ---	3,3 0,9 1,9 ---		
																208	500	6,1 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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
434 b	3,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, szr.trw, kuk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Gb 100l, Brz, Md, Db, Gb 60l, Brz 45l, podsz.: jrz, kru, os na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		60 100	0,6	prz prz um	20 28	18 20	II III	11	131 34 ---	500 130 ---	12,9 1,7 ---	
c	0,92				Obr. ew. Zaborowo (0029) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Db 90l, Lp 45l, podsz.: jrz, brz, glg, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		90	0,6	um um duże	24	19	III	11	165	150	2,4 2,6	
d	0,05				Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: jał, brz, glg na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		65	0,6	prz prz um	22	19	II	11	194	10	0,2 4,0	
~a			0,08		RP: DROGI L														
	7,20 0,92 6,28 7,20 7,20 7,20		0,08 0,08 0,08 0,08		= 7,28 = 0,92 Obr. ew. Zaborowo (0029) = 6,36 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 7,28 Gmina Kozłowo (032) = 7,28 Powiat nidzicki (11) = 7,28 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1300	23,3		
435 a	2,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Wilunie (0032) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Os 45l, Kl 35l, podsz.: kru, jrz, db, jw, db.c na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		58 58	0,9	um um duże	26 26	24 23	IA I	12	286 54 ---	845 160 ---	20,4 2,8 ---	TP-2,96
							PODR	DB	15	0,1		6		11	340	1005	23,2 7,8		

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
435 b	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, jst.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os 72l, Kl 52l, Jrz 22l, podsz.: os, jrz, db.c, kru, św na 60%, w cz. N kępa 0,05 ha Brz,Os 33l., Info: fragm. BMśw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	72 72	0,7	prz prz um	29 29	26 27	I IA	3 2	204 67 ---	200 65 ---	2,4 1,2 ---	IB-95%-0,99 AGROT-0,99 ODN-ZRB-0,99
c	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Db.c, Czm 26l, podsz.: czm, jrz, kru, brz na 30%, w cz. NE luka 0,09 ha 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 OL	26 26 26	1,5	peł duże	13 16 18	12 14 16	IA I II	11	149 68 28 ---	360 165 70 ---	29,3 9,0 3,5 ---	TW-2,43
d	8,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 40l, podsz.: kru, jrz, czm, db, db.c na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	60 60 60	1,0	um um duże	29 24 26	25 21 24	IA II I	12	325 42 31 ---	2785 360 265 ---	64,3 13,4 4,4 ---	TP-8,57
f	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, ptu.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 70l, Db.c 50l, podsz.: kru, jrz, czm na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	90 70 70	0,9	um um duże	29 28 26	27 26 24	I I I	11	299 30 33 ---	265 25 30 ---	3,9 0,3 0,6 ---	TP-0,89
g	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, ptu.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Md 28l, podsz.: kru, jrz, czm, bez.c, prz.cw na 80%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 SO 1 DB.C 1 DB	28 28 28 28	1,0	peł duże	17 15 14	15 13 13 6	I IA I IV	12	100 113 16 ---	220 245 35 ---	10,8 17,2 3,1 0,3 ---	TW-2,18
																229	500	31,4 14,4	

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
435 h	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: kru, jrz, czm na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	70 70	0,9	um um duże	26 26	24 23	I II	11	204 101 ---	120 60 ---	2,4 0,7 ---	TP-0,59
							PODRII	DB.C	42	0,2		17	15		11	29	15		
i	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn,, podsz.: jał, kru, czm, db, os na 70%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 OS 2 BRZ 1 OS	65 65 55 55	1,0	um um duże	25 25 23 23	22 22 20 20	II III II III	3 3 4 4	108 96 49 29	70 65 30 20	1,0 0,8 0,6 0,3	TP-0,66
																282	185	2,7 4,1	
j	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, pdg.pos, ptu.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Lp 53l, Lp 33l, podsz.: czm, jrz, kru, św, db.c na 90%, Info: fragm. LMśw	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	53 53	0,9	um um duże	25 22	22 20	I I	3 4	171 122	150 105	3,1 3,0	TP-0,87
																293	255	6,1 7,0	
k		2,08			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. szad, R. trz.spe, sit.spe, pok.zwy, D. podsz.: wb, ol na 20%, Info: fragm. Lw, wyst. bobry	SO-DB	PRZES	OL BRZ OL	70 70 50			35 30 23	26 26 21		2	250 10 30	290		
l	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps, P. msz, R. rkt.spe, szr.trw, ppr.spp, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Ol 65l, podsz.: bez.k, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: skp.spe, Info: wyst. bobry	100/100 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 SO	65 65 65	0,9	um um prz	28 27 29	26 25 26	I I IA	12	433 30 39 ---	435 30 40 ---	13,2 0,4 0,8 ---	TP-1,01
																502	505	14,4 14,3	

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	
435 m ~a ~b	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, 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	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 JW 2 OL 2 ŚW 1 SO 1 BRZ	45 24 24 24 24	0,7	um um prz	19 15 11 13 16	17 15 9 11 13	I II I IA I	23	64 26 9 10 10 10 ---	65 25 10 10 10 10 ---	3,6 1,5 2,1 1,0 0,6 ---	8,8 8,6	
	22,17 22,17 22,17 22,17 22,17	2,08 2,08 2,08 2,08 2,08	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 24,48 = 24,48 Obr. ew. Wiłunie (0032) = 24,48 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 24,48 Powiat nidzicki (11) = 24,48 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7652	222			
436 a b	12,79 2,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Wiłunie (0032) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	58 58 58	0,9	um um duże	26 24 26	24 21 24	IA II I	12	286 22 47 ---	3660 280 600 ---	88,1 4,9 21,8 ---	114,8 9,0	TP-12,79
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDw, pl, porol, P: zad, R: tnk.spe, rkt.spe, ppr.spp, C: drz szt, porol, D: zmiesz. kęp, pjd Bk, Jw 58l, Kl, Db.c 45l, Jw, Św 35l, podsz.: kru, jrz, czm, db.c, jw na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	1,0	um um duże	28	22	II	13	337	910	14,8 5,5	TP-2,70	

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
436 c	0,34				Obr. ew. Safronka (0026) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, jst.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: jrz, kru, db, jał na 30%, w cz. NE bagno 0,04 ha w cz. W luka 0,04 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz um	26	23	I	13	264	90	1,8 5,3	TP-0,34
d			0,30		Obr. ew. Wiłunie (0032) RP: DROGI L														
~a			0,09		RP: DROGI L														
	15,83 0,34 15,49 15,83 15,83 15,83		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 16,22 = 0,34 Obr. ew. Safronka (0026) = 15,88 Obr. ew. Wiłunie (0032) = 16,22 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 16,22 Powiat nidzicki (11) = 16,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5540	131,4		
436B a	2,31				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Siwe (0012) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, mał.wś, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp., podsz.: os, kru, czm, jrz, wb na 90%, w cz. NE luka 0,29 ha 2 szt.	50/50 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 OS 2 BRZ 1 BRZ 1 OS 1 SO	60 60 80 80 80	0,7	prz prz um	35 24 26 27 38	24 21 24 27 22	II II II II II	2 4 3 3 2	130 35 21 31 23 ---	300 80 50 70 55 ---	4,8 1,3 0,4 0,5 0,9 ---	7,9 3,4
b			0,16		RP: L ENERG														
	2,31 2,31 2,31 2,31 2,31		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 2,47 = 2,47 Obr. ew. Siwe (0012) = 2,47 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 2,47 Powiat nidzicki (11) = 2,47 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											555	7,9		

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	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
437					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Wilunie (0032) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a			0,37		RP: DROGI L														
b	0,73				Obr. ew. Safronka (0026) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, ppr.spp, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. pjd Kl 65l, Lp, Jrz, Kl, Czm 35l, mjs So 65l, podsz.: czm, kru, kl, św na 50%, Info: wyst. ambona	80/80 BRZ-ŚW-DB (cz zg)	DRZEW BRZ		65	0,8	prz prz um	30	25	I	2	264	195	2,8 3,8	TP-0,73
c	3,39				Obr. ew. Powierz (0025) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Db, Os, Lp 60l, Kl, Lp, Brz 40l, podsz.: kru, jrz, db, jał, db.c na 60%, Info: fragm. BMśw, wyst. ambona	120/120 DB-ŚW-SO (zg) 15	DRZEW 9 SO 1 BRZ	110 60	1,1	um um prz	32 26	27 24	II I	2 3	377 32 ---	1280 110 ---	13,9 1,8 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-2,19 AGROT-0,66 ODN-ZŁOŻ-0,66 15,7 4,6	
d	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, pin.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 27l, podsz.: kru, kl, db.c, bez.c, iwa na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 MD	27 27 27	1,5	peł duże	15 10 18	13 8 15	IA III I	11	212 3 28 ---	250 5 35 ---	18,8 0,9 2,3 ---	TW-1,18 22,0 18,6	
f	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, pin.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 80l, podsz.: kru, jrz, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 ŚW	110 80 110	1,0	um um duże	33 30 35	25 26 27	II II III	2 2 2	223 170 50 ---	445 340 100 ---	4,9 7,6 1,2 ---	13,7 6,8	

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	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
437 g	6,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 110l, lwa 45l, mjs Św 90l, Brz, Św 70l, Brz 45l, podsz.: św, kru, jrz, brz, kl na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	SO	110	1,0	um um prz	35	25	II	2	372	2310	25,1 4,0	Działka nr 1: IIIA-30%-2,11 AGROT-0,63 ODN-ZŁOŻ-0,63 Działka nr 2: IIIA-30%-1,12 AGROT-0,34 ODN-ZŁOŻ-0,34
h	4,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, pln.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Db, Db.c, Md, Os 33l, podsz.: kru, brz, jrz, św, wb na 50%, w cz. N kępa 0,45 ha So,Św 50l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33	1,0	peł duże	18 19	15 17	IA I	11	230 21 ---	1130 105 ---	59,4 4,2 ---	TW-4,47 TP-0,45
i	0,96				Obr. ew. Safronka (0026) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Os, lwa 30l, podsz.: kru, św, db, brz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	65 65	1,0	um um duże	26 27	23 25	I I	13	217 132 ---	210 125 ---	4,6 1,8 ---	TP-0,96
j	3,84				Obr. ew. Powierż (0025) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd So 55l, Św, Kl, lwa 28l, podsz.: kru, św, jrz, jw, os na 60%, Info: fragm. LMśw, wyst. ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 DB 1 MD 1 SO 1 ŚW	28 28 28 28 23 55	1,5	peł duże	15 18 13 18 13 23	13 15 11 16 11 19	IA I II I IA II	11	113 49 9 30 18 56 ---	435 190 35 115 70 215 ---	30,4 9,3 3,8 7,4 7,4 9,3 ---	TW-3,84

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	
437 k	2,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 110l, Św 80l, podsz.: kru, brz, św, db, db.c na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 110	1,0	um um prz	32 34	25 27	II III	2 2	334 50 ---	1000 150 ---	10,9 1,8 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-0,35 AGROT-0,10 ODN-ZŁOŻ-0,10 Działka nr 2: IIIA-30%-1,37 AGROT-0,41 ODN-ZŁOŻ-0,41	
I	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, ppr.spp, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os, Jw, Md 50l, Jw 40l, lwa, Wz 20l, podsz.: kru, jrz, brz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 DB 1 OS	50 40 50 50 40	0,9	um um duże	26 18 24 20 20	22 17 22 18 19	IA I I II II	11	142 53 54 21 26 ---	100 35 35 15 20 ---	2,8 2,5 0,8 0,6 0,6 ---	TP-0,69	
m			0,39		RP: DROGI L															
~a			0,25		RP: LINIE															
~b			0,09		RP: DROGI L															
	26,91 25,22 1,69		1,10 0,73		= 28,01 = 25,95 Obr. ew. Powierz (0025) = 1,69 Obr. ew. Safronka (0026) = 0,37 Obr. ew. Witunie (0032) = 28,01 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 28,01 Powiat nidzicki (11) = 28,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9395	236,9			
	26,91 26,91 26,91		0,37 1,10 1,10 1,10																	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
437A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Witunie (0032) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	5,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, śml.spe, U. 20% owady, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św, So 110l, Brz, Os 70l, Św 50l, podsz.: św, jrz, kru, brz, os na 40%, w cz. N bagno 0,39 ha w cz. C luka 0,54 ha 2 szt., Info: fragm. BMśw	100/100 DB-SO- ŚW (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	4 ŚW 4 ŚW 1 ŚW 1 SO	90 70 55 90	0,8	prz prz um	35 28 24 32	28 25 22 27	II II I I	1 2 3 2	191 175 37 33 ---	1095 1005 210 190 ---	19,4 28,6 8,4 2,8 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-2,44 AGROT-2,44 ODN-ZRB-2,44 Dziłka nr 2: IB-95%-3,30 AGROT-3,30 ODN-ZRB-3,30
b	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Os 50l, podsz.: kru, czm, jrz, bez.c na 90%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 BRZ 2 BRZ	50 50 50 60	0,9	peł duże	23 19 24 26	22 17 22 24	IA II I I	12 2 3 2	142 59 54 61 ---	80 35 30 35 ---	2,4 1,7 0,7 0,6 ---	TP-0,58
c	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, ptu.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Ol, Jw 24l, podsz.: kru, ak, jrz, db.c na 20%, w cz. W luka 0,33 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	24 24	1,2	peł duże	13 15	11 13	IA I	12 2 3	119 51 ---	130 55 ---	12,7 3,4 ---	TW-1,11
~a			0,15		RP: DROGI L														
	7,43 7,43 7,43 7,43 7,43		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 7,58 = 7,58 Obr. ew. Witunie (0032) = 7,58 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 7,58 Powiat nidzicki (11) = 7,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2865	80,7	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
438					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Ol, Lp, Brz 70l, mjs Brz 40l, podsz.: kru, jrz, brz, św na 90%, Info: fragm. LMśw, LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	105 105 70	0,9	um um prz	32 33 25	29 30 21	I II III	2 2 3	239 114 79 ---	290 140 95 ---	3,5 1,7 2,9 ---	8,1 6,7	
b	2,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.c, Os 35l, podsz.: kru, db, św na 50%, Info: fragm. BMśw, Lśw	100/100 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO 2 BRZ 1 OL	35 35 35 35	1,0	um um duże	17 18 20 22	14 16 17 19	I IA I II	12	84 83 43 27 ---	215 210 110 70 ---	18,8 10,0 4,1 2,5 ---	35,4 14,0	TW-2,53
c	17,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Db, Brz 70l, Db, Db.c, lwa 40l, podsz.: św, kru, brz, db.c, jrz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 110	0,8	prz prz um	35 29	29 27	I III	1 2	323 41 ---	5490 695 ---	61,7 8,3 ---	70,0 4,1	Działka nr 1: IIIA-30%-2,66 AGROT-0,80 ODN-ZŁOŻ-0,80 Działka nr 2: IIIA-30%-3,59 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07 Działka nr 3: IIIA-30%-5,90 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77
d	6,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. śmł.spe, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 110l, Db 45l, mjs Św 110l, podsz.: jał, brz, św, db, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO BRZ	110 35	0,9 0,1	prz prz um	34 19	29 17	I 11	2	404 20	2555 125	28,7 4,5		Działka nr 1: IB-95%-2,62 AGROT-2,62 ODN-ZRB-2,62

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
438 f	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db, Ol 32l, podsz.: kru, brz, os na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	32 32 32	1,0	peł duże	16 18 15	15 16 13	IA I I	11	196 20 17 ---	600 60 50 ---	33,1 2,6 5,6 ---	TW-3,06
g	6,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Db, Św 70l, lwa 40l, Św 30l, mjs Św 110l, podsz.: kru, św, brz, jrz na 60%, Info: fragm. LMśw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	110 40	0,9 0,2	prz prz um	34 16	29 14	I 11	2	404 40	2570 255	28,9 4,5	Działka nr 1: IB-95%-2,36 AGROT-2,36 ODN-ZRB-2,36
h	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Św 32l, podsz.: kru, jrz, os, św na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	32 32 32	1,0	peł duże	17 17 18	15 15 16	IA I I	11	171 30 20 ---	135 25 15 ---	7,4 1,6 0,7 ---	TW-0,78
~a			0,61		RP: DROGI L														
	37,27 37,27 37,27 37,27 37,27		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 37,88 = 37,88 Obr. ew. Powierz (0025) = 37,88 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 37,88 Powiat nidzicki (11) = 37,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											14470	222,1		
438A a		1,69			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Wilunie (0032) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. trz.spe, sit.spe, trawy	OL	PRZES	OL OL BRZ	80 25 25			34 17 17	23 16 16	4 4 4		1 1 1 ---	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
438A b	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Św, Db, Ol.s, Ol 24l, OP. Platy roślinności: skp.spe, Info: fragm. Ol	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	24 24	1,5	peł duże	14 15	11 13	IA I	12	147 62 --- 209	85 35 --- 120	8,1 2,1 --- 10,2 17,9	TW-0,57
c	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, ptu.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Kl 85l, Kl, Św, Lp 60l, Db 45l, Kl 30l, podszyt.: jrz, kl, db, czm na 60%, w cz. E bagno 0,16 ha, Info: fragm. Ol, wyst. ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 85	0,9	um um prz	35 33	26 27	I I	12	329 33 --- 362	840 85 --- 925	13,4 0,7 --- 14,1 5,5	
d	0,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. ziel, R. szr.trw, ptu.spe, pok.zwy, C. drz szt, D. pjd Ol 40l, podszyt.: kru, ol na 80%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	27	1,1	prz prz um	20	19	I	11	290	90	4,3 13,9	
f	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trz.spe, szr.trw, pok.zwy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Kl 65l, lwa 25l, podszyt.: kru, czm, jrz, bez.c, ol na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 OL 3 OL	80 65 45	0,8	um um prz	30 25 22	26 24 21	II II II	2 3 4	162 103 78 --- 343	105 65 50 --- 220	1,3 1,0 1,3 --- 3,6 5,6	
g	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Db 70l, Św, Db.c, Db 55l, Czm, Os 40l, podszyt.: kru, jrz, db.c, brz na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	40 40 40 40	1,0	um um duże	21 20 23 18	18 17 19 15	IA I I II	11	193 58 25 16 --- 292	350 105 45 30 --- 530	13,8 7,2 1,4 1,6 --- 24,0 13,2	TP-1,82
	5,89 5,89 5,89 5,89 5,89	1,69 1,69 1,69 1,69 1,69			= 7,58 = 7,58 Obr. ew. Witunie (0032) = 7,58 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 7,58 Powiat nidzicki (11) = 7,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1888	56,2		

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
439					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, ptu.spe, pzm.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Os 65l, Db, Św, Brz 50l, mjs Św 65l, podsz.: kru, jrz, db na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	65 65	0,9	um um duże	28 28	26 25	IA I	13	234 119 ---	150 75 ---	3,1 1,1 ---	TP-0,64
b	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Db 40l, mjs Brz 40l, podsz.: db.c, św, kru, jrz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 MD	40 40 40	1,0	um um duże	20 20 25	18 17 21	IA I I	11	193 89 29 ---	305 140 45 ---	12,0 9,6 1,8 ---	TP-1,59
c	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Brz 55l, Db, Ol.s 30l, podsz.: kru, jrz, db.c, jał, kl na 60%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 OL	30 30 30	1,2	prz prz um	16 18 20	14 16 17	IA I II	11	153 64 27 ---	220 95 40 ---	13,7 4,2 1,7 ---	TP-1,48
d	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db, Os 50l, podsz.: kru, brz, jrz, czm, db na 20%, w cz. NE pol łow 0,40 ha, Info: fragm. LMśw, LMw; wyst. ambona	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	50 50 50	0,7	um um duże	24 26 24	22 22 21	IA I I	11	173 38 29 ---	255 55 45 ---	7,4 1,3 2,0 ---	TP-1,48

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
439 f	4,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Os, Św 70l, Db, Św 45l, mjs Brz 45l, podsz.: kru, lsz, db.c, św, kl na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,9	um um duże	29 28	27 25	IA I	11	366 31 ---	1810 155 ---	34,6 1,9 ---	TP-4,94
g	18,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 58l, Św 38l, podsz.: kru, jrz, brz, db.c na 70%, w cz. W kępa 0,09 ha Brz,So,Św 45l. w cz. SE bagno 0,59 ha 2 szt., Info: fragm. BMśw, LMw, Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.C	58 58 58	0,9	um um duże	26 25 22	24 23 20	IA I II	11	250 54 23 ---	4550 985 420 ---	109,6 17,4 12,9 ---	TP-18,20
h	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, pln.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Db 32l, podsz.: kru, jrz, db.c na 50%, Info: fragm. LMśw, LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	32 32	1,0	peł duże	17 15	15 13	IA I	11	122 84 ---	185 125 ---	10,1 13,5 ---	TW-1,50
i			0,35		RP: DROGI L														
~a			0,44		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: ROWY														
~c			0,05		RP: LINIE														
~d			0,20		RP: DROGI L														
	29,80 29,80 29,80 29,80 29,80		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 30,89 = 30,89 Obr. ew. Powierz (0025) = 30,89 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 30,89 Powiat nidzicki (11) = 30,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9750	257,9		

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	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				
440					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)																		
a	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, mal.włś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 55l, podsz.: św, bez.c, brz na 50%, w cz. SE luka 0,08 ha	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 DB	40 40 40 40	1,0	um prz	20 19 23 17	18 17 19 15	IA I I II	11	161 89 25 16 ---	200 110 30 20 ---	7,8 7,4 1,0 1,1 ---	TP-1,23				
b	26,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Lp 77l, Db.c, Os, Kl, Db 57l, Lp, Brz, Db, So 37l, mjs Św 57l, podsz.: kru, jrz, db.c, lp, db na 50%, w cz. SW kępa 0,25 ha So, Św 100l. w cz. NW luka 0,10 ha, Info: fragm. BMśw, wyst. bud. leg., naruszenie granic	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	57 57	0,9	um duże	26 25	24 23	IA I	12	282 54 ---	7435 1425 ---	182,9 26,0 ---	TP-26,36				
c	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. gls.jas, szc.zaj, ptu.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Jw, Kl 55l, Os, Db 35l, podsz.: brz, os, bez.c, jw na 50%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 OS	55 55	0,8	um duże	26 25	23 23	I II	3 3	210 28 ---	200 25 ---	3,9 0,5 ---	TP-0,96				
d	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, ptu.spe, gls.jas, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Kl, Św 55l, podsz.: kru, kl, lp, jrz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um duże	26 28	24 23	IA I	12	310 27 ---	490 45 ---	12,6 0,8 ---	TP-1,58				
							PODR	DB.C	17	0,2		6	11										
							PODRII	7 KL 3 KL	37 47	0,2		14 17	12 15	11		12 10 ---	315 265 ---						
															22	580							
							PODRII	8 KL 2 KL	35 45	0,3		16 19	14 17	11		34 12 ---	55 20 ---						
															46	75							

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
440 f	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, mal.włś, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz 70l, Św, KI 50l, podsz.: kru, jr, św na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	29	27	IA	12	361	285	5,5 7,0	TP-0,79
g	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDB, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.c, Db, Lp 42l, mjs Św 42l, podsz.: kru, db.c, db, św na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	42 42 42	0,9	um um duże	22 23 22	19 22 20	IA I I	11	243 28 24 ---	385 45 40 ---	14,1 1,6 1,1 ---	TP-1,58
h	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, ppr.spp, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 70l, KI 60l, Św, KI, Os 45l, mjs Brz 70l, podsz.: kru, db.c, jr, db na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	27	24	I	12	301	580	11,7 6,1	TP-1,92
i	3,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmf.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Os, Lp 75l, Db 60l, Lp, KI 45l, Os 35l, podsz.: kru, lp, jr, db na 60%, w cz. SW kępa 0,26 ha Brz,Db,So 30l.	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	105 75 75	0,9	um um prz	30 27 29	25 25 26	II I I	2 2 3	200 105 32 ---	750 395 120 ---	8,8 7,3 1,3 ---	IIIA-30%-3,74 AGROT-1,12 ODN-ZŁOZ-1,12
j			0,17		RP: DROGI L		PODRII	6 BRZ 4 ŚW	45 45	0,1		16 15	16 14		22	13 10 ---	50 35 ---	4,7	
							SAMOS (w cz. S) ZAKRZEW (w cz. N)	KL JW KL WB	40 25	0,1 0,1		17	15 6						

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
440 k			0,31		RP: DROGI L		SAMOS (w cz. C) ZADRZEW (w cz. W)	KL WB KL	30 30 70	0,2		15 17 50	13 13 22		2		3		
l			0,16		RP: DROGI L														
m			0,23		RP: DROGI L														
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,34		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: LINIE														
~f			0,18		RP: LINIE														
	38,16 38,16 38,16 38,16 38,16		1,67 1,67 1,67 1,67 1,67		= 39,83 = 39,83 Obr. ew. Powierz (0025) = 39,83 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 39,83 Powiat nidzicki (11) = 39,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13320 [3]	295,4	
441 a	15,81				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, ppr.spp, mal.wś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Db, Św, Os 58l, podsz.: kru, jrz, lp, jw, db na 90%, Info: wyst. ambony	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	58 58	0,9	um um duże	28 25	25 23	IA I	12	321 28 ---	5075 445 ---	122,2 7,8 ---	TP-15,81 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
441 b	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, Lp, Db, Db.c, Os 45l, podsz.: kru, jw, db.c, glg na 30%	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 MD 4 BRZ 1 SO	45 45 45	0,9	um um duże	26 24 23	23 20 20	I I IA	13	147 99 32 ---	140 95 30 ---	4,5 2,5 1,0 ---	TP-0,94
c	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. śmł.spe, rkt.spe, mal.wiś, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Os 48l, mjs Brz 48l, podsz.: kru, jrz, bez.c, św, kl na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	24	21	IA	12	342	590	18,0 10,5	TP-1,72
d	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. pjd So, Brz 58l	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	58	0,9	um um duże	27	24	I	13	469	690	25,0 17,0	TP-1,47
f	0,19				Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Górowo (0004) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//ps, porol, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: kl, jw, kru, jrz na 30%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 BRZ 1 JW 1 JW 1 LP	60 75 75 60 60	0,8	prz prz um	28 32 28 24 23	24 26 26 22 22	I I I I I	3 2 3 4 4	99 84 33 26 26 ---	20 15 5 5 5 ---	0,3 0,2 0,1 0,2 0,2 ---	5,3
~a			0,63		Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) RP: DROGI L														
	20,13 0,19 0,19 19,94 19,94 20,13 20,13		0,63 0,63 0,63 0,63		= 20,76 = 0,19 Obr. ew. Górowo (0004) = 0,19 Gmina Kozłowo (032) = 20,57 Obr. ew. Powierz (0025) = 20,57 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 20,76 Powiat nidzicki (11) = 20,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7115	182		

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
442					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Safronka (0026) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, psz.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 70l, Św, Brz 50l, Brz 30l, podsz.: kru, jrz, bez.c, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,7	prz prz um	30 27	24 25	I I	11	237 24 ---	485 50 ---	9,9 0,6 ---	
b	2,14				Obr. ew. Powierz (0025) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Os, Św, Kl, Jw 65l, Św, Kl, Jw 45l, Św, Jw 35l, podsz.: kru, db, brz, jw, kl na 70%, Info: wyst. bud. lęg.	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	65 65	0,9	um um prz	27 26	25 26	I IA	3 2	267 39 ---	570 85 ---	8,2 1,7 ---	TP-2,14
c	7,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 70l, Os 60l, Św 45l, podsz.: kru, św, brz, db na 60%, OP. Płaty roślinności: szm.spe 3 szt., Info: wyst. bud. lęg.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 110 80	0,9	um um duże	32 31 27	29 27 21	I III III	2 2 2	323 45 39 ---	2350 330 285 ---	26,4 3,9 6,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,83 AGROT-3,83 ODN-ZRB-3,83
d	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, szc.zaj, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 65l, Jw, lwa 45l, podsz.: kru, brz, jrz, św, db na 70%, OP. Płaty roślinności: szm.spe 4 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BRZ	110 65	0,9	um um duże	33 28	29 25	I I	2 3	364 30 ---	925 75 ---	10,4 1,1 ---	IIIA-30%-2,54 AGROT-0,76 ODN-ZŁOŻ-0,76
							PODRII	6 BRZ 4 ŚW	45 45	0,1		16 15	16 14		22	13 10 ---	35 25 ---	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
442 f	5,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 70l, podsz.: kru, jrz, bez.c, św, db na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	90 70 90	0,9	um um duże	32 22 30	27 19 28	I III II	12	291 73 60 ---	1530 385 315 ---	22,6 11,7 5,6 ---	TP-5,25
g	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, jrz, lsz, św, bez.k na 70%, w cz. C luka 0,52 ha 3 szt., Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 2 BRZ	90 90 90	0,6	prz prz luź	33 30 31	28 27 28	II I I	2 2 2	142 100 46 ---	340 240 110 ---	6,0 3,6 0,8 ---	IB-95%-2,41 AGROT-2,41 ODN-ZRB-2,41
h	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 26l, podsz.: kru, jrz, brz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 BRZ	26 26 26 26	1,4	um um duże	14 12 8 16	12 10 7 14	IA II II I	11	174 7 4 24 ---	190 10 5 25 ---	15,4 1,0 1,5 1,4 ---	TW-1,09
i	0,45				Obr. ew. Safronka (0026) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp., podsz.: św, kru, brz, os, jał na 30%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	65 65	0,9	prz prz um	30 29	25 26	I IA	2 2	267 39 ---	120 20 ---	1,7 0,4 ---	
j	2,05				Obr. ew. Powierz (0025) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, jeź.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd So, Os 90l, Brz 70l, Os, Kl, Św 60l, Jrz 25l, podsz.: kru, kl, św na 80%, 1-od gnia 0,62 ha Db 12l. 3 szt.	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 10	KO DRZEW	9 BRZ 1 SO	90 70	0,7	prz prz um	34 26	28 24	I I	2 2	257 28 ---	525 55 ---	3,6 1,2 ---	IIIAU-95%-2,05 AGROT-1,43 ODN-ZŁOŻ-1,43 CP-0,62
							PODR	DB	12	0,3			2	11				4,8 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
442 k ~a	1,42				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	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,9	um um duże	27 27	25 24	IA I	12	256 84 ---	365 120 ---	8,4 2,0 ---	TP-1,42
			0,46		RP : DROGI L														
	26,68 24,18 2,50 26,68 26,68 26,68		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 27,14 = 24,64 Obr. ew. Powierz (0025) = 2,50 Obr. ew. Safronka (0026) = 27,14 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 27,14 Powiat nidzicki (11) = 27,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9585	155,8		
443 a b c	1,29 7,87 1,68				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	um um duże	38	29	I	1	404	520	5,9 4,6	Działka nr 1: IB-95%-0,59 AGROT-0,59 ODN-ZRB-0,59 Działka nr 2: IB-95%-0,70 AGROT-0,70 ODN-ZRB-0,70
					RP : D-STAN, F : GOSP, G : GZ, S : BMśw (ś) z1, T : niz rów, GI : RDw, ps//pl, porol, P : mszc, R : bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C : drz szt, porol, D : pjd Św, Brz 90l, Św 35l, podszyt: kru, św, brz na 50%														
					RP : D-STAN, F : GOSP, G : GPZ, S : LMśw (ś) z1, T : niz rów, GI : RDw, ps//pl, porol, P : zad, R : tnk.spe, śmł.spe, bor.czr, C : drz szt, wyżyw, porol, D : pjd Św, Brz 90l, Św 65l, Db, Brz 50l, Db 35l, mjs Św 50l, podszyt: kru, św, kl na 60%, Info : fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW PODRII	SO ŚW	110 35	0,9 0,2	um um prz	40 14	29 12	I	3 11	404 28	3180 220	35,7 4,5	Działka nr 1: IIIA-30%-4,61 AGROT-1,38 ODN-ZŁOZ-1,38
					RP : D-STAN, F : GOSP, G : GZ, S : BMśw (ś) z1, T : niz rów, GI : RDw, ps//pl, porol, P : mszc, R : bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C : drz szt, porol, D : pjd Św, Brz 85l, Św 55l, podszyt: kru, jrz, św, kl na 80%, Info : fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	85 40	0,9 0,1	um um duże	28 14	26 15	I	11 22	406 18	680 30	10,9 6,5	TP-1,68

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	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
443 d	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Db, Os, lwa 32l, podsz.: kru, jrz, brz, os, iwa na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	32 32	1,0	peł duże	17 15	15 13	IA I	12	221 17 ---	190 15 ---	10,6 1,6 ---	TW-0,87
f	7,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz, So 95l, Ksz 65l, Brz, Św 45l, podsz.: kru, św, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 ŚW	110 95 110	0,9	um um prz	37 27 39	29 24 31	I III II	1 2 1	202 131 115 ---	1550 1005 880 ---	17,4 16,9 9,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,54 AGROT-1,54 ODN-ZRB-1,54 Działka nr 2: IB-95%-2,80 AGROT-2,80 ODN-ZRB-2,80
g	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św 110l, Brz 90l, Brz 60l, podsz.: kru, jrz, św, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	110 45	0,8 0,1	prz prz um	37 19	29 17	I 11	2	359 29	470 40	5,3 4,0	IB-95%-1,31 AGROT-1,31 ODN-ZRB-1,31
h	5,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, ppr.spp, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Md, Db 50l, podsz.: kru, św, jrz, brz, db na 40%, Info: fragm. BMśw, LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	50 50 50	0,9	um um duże	25 24 25	22 22 21	IA I I	12	225 48 38 ---	1205 255 205 ---	34,9 5,8 9,4 ---	TP-5,35
i	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 65l, Jw, Św 45l, podsz.: kru, jrz, jw, św, os, brz na 80%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 DB	65 65 85 45	0,8	prz prz um	28 29 27 17	25 26 24 16	I IA II II	3 2 3 4	158 70 24 15 ---	175 80 25 15 ---	2,5 1,6 0,2 0,7 ---	
j			0,39		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarce (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
443 ~a ~b			0,38 0,17		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	27,16 27,16 27,16 27,16 27,16		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 28,10 = 28,10 Obr. ew. Powierz (0025) = 28,10 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 28,10 Powiat nidzicki (11) = 28,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10830	169	
444 a b c	7,32 2,84 3,69				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, rkt.spe, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św 105l, Św, Brz, Lp 60l, Wb 45l, Jw 30l, mjs Brz 45l, podsz.: kru, jrz, brz, św na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp/pg, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Lp 60l, Lp 45l, podsz.: kru, św, jrz, brz na 60%, w cz. S kępa 0,09 ha Brz 9l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp/pg, porol, P. zad, R. tnk.spe, ppr.spp, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. rzęd, pjd Św 64l, Db 27l, podsz.: kru, brz, jrz, św na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15 120/120 DB-SO (zg) 120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW PODRII ŚW DRZEW 8 SO 2 BRZ PODRII ŚW DRZEW 4 SO 4 BRZ 1 ŚW 1 DB	105 85 45 60 60 41 34 34 34 34	0,9 0,2 0,9 0,1 0,9	prz prz um um um duże peł duże	31 31 18 26 26 18 19 14 14	29 27 16 25 24 17 16 17 10 13	I II 11 IA I II II	2 2 11 12 11 11 11 11	359 53 412 3020 51 293 56 349 14 96 76 10 10 192	2630 390 3020 375 830 160 990 40 355 280 35 35 705	31,6 7,7 --- 39,3 5,4 19,2 2,7 --- 21,9 7,7 17,7 10,9 4,5 2,6 --- 35,7 9,7	Działka nr 1: IIIA-30%-4,65 AGROT-1,40 ODN-ZŁOŻ-1,40 Działka nr 2: IIIA-30%-0,83 AGROT-0,25 ODN-ZŁOŻ-0,25 Działka nr 3: IIIA-30%-1,84 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55 TP-2,84 TW-3,69	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
444 d	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp/pg, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Db, Św, Os, lwa 60l, podsz.: kru, św, brz na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,9	um um duże	28 26	25 24	IA I	12	365 31 ---	765 65 ---	17,6 1,1 ---	TP-2,09
f			0,41		RP: DROGI L		PODRII	5 ŚW 5 ŚW	40 30	0,2		17 14	15 12		11	23 14 ---	50 30 ---	18,7 8,9	
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: LINIE														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,04		RP: LINIE														
	15,94 15,94 15,94 15,94		0,74 0,74 0,74 0,74		= 16,68 = 16,68 Obr. ew. Powierz (0025) = 16,68 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 16,68 Powiat nidzicki (11) = 16,68 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6040	115,6	
445 a	11,59				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	60 60 60	0,9	um um prz	27 24 26	25 20 24	IA II I	12	293 38 28 ---	3395 440 325 ---	78,4 16,3 5,4 ---	TP-11,59
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śml.spe, tnk.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, podsz.: kru, db,c, brz, gb, bk na 80%, w cz. SE kępa 0,27 ha Brz,Bk,Św 8l., Info: fragm. Lśw											359	4160	100,1 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	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
445 b	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. ppr.spp, ptu.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. smug, pjd Os 60l, Św 45l, Jrz 30l, podsz.: kru, św, brz na 50%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 1 DB 1 ŚW	60 60 60 70	0,9	um um prz	26 27 22 24	24 25 20 23	I IA II II	3 2 4 3	168 73 24 45	90 40 15 25	1,5 0,9 0,4 0,7	TP-0,54
c	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śml.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. smug, pjd Św 33l, Św 23l, podsz.: kru, jrz, św, brz, db na 80%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 DB	33 33 33	0,7	prz prz um	18 17 15	17 15 13	I IA II	13	101 35 7	65 20 5	2,6 1,2 0,3	TW-0,64
d		1,19			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, ppr.spp, sit.spe, D. podsz.: wb, bez.c, kru, iwa na 50%	SO-DB	PRZES	BRZ OS DB	60 60 60			24 35 20	21 24 17	I IA II	4 2 4	28 2 1	2 31		
f	3,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Db 65l, Św, Db 40l, Jrz 30l, mjs Św 65l, podsz.: kru, jrz, św, brz, db na 80%, Info: wyst. ambona	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um duże	28	26	IA	12	348	1110	23,2 7,3	TP-3,19
g		0,31			RP: POL ŁÓW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, trz.spe, śml.spe	DB-ŚW- SO													
h	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Brz 55l, mjs Św 35l, podsz.: kru, św, jrz, brz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	26	24	IA	11	382	400	10,3 9,8	TP-1,05

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
445 i ~a ~b	3,99				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, 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	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW PODRII	SO 8 BK 2 ŚW	105 60 45	0,9 0,1	prz prz um	31 20 15	28 18 14	I I I	2 11	399 20 5 --- 25	1590 80 20 --- 100	19,1 4,8	IIIA-30%-3,99 AGROT-1,20 ODN-ZŁOŻ-1,20
	21,00 21,00 21,00 21,00 21,00	1,50 1,50 1,50 1,50 1,50	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 23,24 = 23,24 Obr. ew. Powierz (0025) = 23,24 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 23,24 Powiat nidzicki (11) = 23,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7651	160,3		
446 a	3,36				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 BRZ 7 ŚW 3 ŚW	55 55 30 40	0,9 0,2	um um prz	26 25 12 15	24 23 10 13	IA I 11	11 11	310 27 --- 337 12 10 --- 22	1040 90 --- 1130 40 35 --- 75	26,8 1,8 --- 28,6 8,5	TP-3,36

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
446 b	15,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 80l, Lp 55l, Os 40l, podsz.: św, kru na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	105 80 105 55	0,9	um um duże	33 28 36 24	29 26 30 21	I II II I	2 2 1 3	239 102 57 39 ---	3740 1595 890 610 ---	44,9 35,7 11,0 24,1 ---	
							PODRII	8 ŚW 2 ŚW	33 43	0,2		15 20	13 18		11	27 13 ---	420 205 ---	115,7 7,4	
c	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, P. szad, R. mal.wś, bor.czr, rkt.spe, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, pjd Św 10l, podsz.: brz, jr, kru, św, db na 50%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	9 7	0,6	prz prz um		5 2	I IA	22			3,5 ---	CW-1,56 CP-1,56
							PRZES	ŚW SO ŚW	105 105 80			36 34 29	31 30 26		2 2 2	13 9 6 ---	28	3,5 2,2	
d	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep,, podsz.: kru, brz, jr, św na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	55 55 55	0,9	um um duże	26 25 26	24 23 23	IA I I	12	268 58 49 ---	580 125 105 ---	15,0 2,4 4,2 ---	TP-2,17
																375	810	21,6 10,0	
f	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, pjd Brz 90l, Db 60l, mjs Św 60l, podsz.: kru, św, brz na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	105 60	0,8	um um prz	33 28	29 24	I I	2 3	319 25 ---	805 65 ---	9,7 1,1 ---	TP-2,52
							PODRII	8 ŚW 2 BRZ	45 45	0,1		17 16	16 17		22	19 4 ---	50 10 ---	10,8 4,3	
~a			0,28		RP: LINIE														
~b			0,60		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
446																			
	25,25 25,25 25,25 25,25 25,25		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 26,13 = 26,13 Obr. ew. Powierz (0025) = 26,13 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 26,13 Powiat nidzicki (11) = 26,13 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10433	180,2	
447					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	8,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd So 70l, Kl, Jw, Os 58l, Brz, Św 40l, podsz.: jrz, kru, czm, db, brz na 70%, w cz. NW luka 0,34 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	58 58	0,9	um um prz	26 18	25 16	IA III	12	321 25 ---	2750 215 ---	66,3 9,3 ---	TP-8,57
b	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, św, lp, db, db.c na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	42 42 42	0,8	um um duże	21 23 16	19 20 14	IA I II	12	220 21 18 ---	655 60 55 ---	23,9 1,8 3,9 ---	TP-2,97
c	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. msz, R. rkt.spe, pln.spe, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. pjd So, Brz 50l, podsz.: jw, brz na 10%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	58	1,0	um um duże	27	24	I	13	522	310	11,2 19,0	TP-0,59
d	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Lp 70l, Św, Kl, Jw, Czr.p 50l, podsz.: lp, jrz, kru, kl, św na 20%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	50 70	0,9	um um prz	24 29	22 27	I IA	13	243 43 ---	300 55 ---	6,8 1,0 ---	TP-1,24
							PODR	LP	19	0,3			9	11		286	355	7,8 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
447 f	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Św 72l, Db 42l, podsz.: kru, jrj, św, brz, jw na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	42 42 42	0,9	um um duże	22 23 16	19 20 14	IA I II	11	183 71 20 ---	715 280 80 ---	26,3 8,2 5,6 ---	TP-3,92
g	6,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gpi, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 90l, podsz.: kru, św, jrj na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	110 70 110	1,0	um um prz	35 25 36	29 23 31	I II II	1 2 2	315 101 64 ---	1960 630 400 ---	22,1 17,9 4,3 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-2,65 AGROT-0,80 ODN-ZŁOŻ-0,80
h	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 105l, Db, Lp, Kl, Jw 70l, mjs Św 70l, Jw 40l, podsz.: kru, św, jw, brz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 SO 1 ŚW	70 70 105 55	0,9	um um duże	26 27 34 19	24 26 25 17	I I II II	12	136 93 67 28 ---	400 275 195 80 ---	8,1 3,4 2,3 3,5 ---	TP-2,94
i	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, pg/gp, porol, P. zad, R. śml.spe, rkt.spe, ppr.spp, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 27l, podsz.: kru, jrj, iwa na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	1,5	peł duże	15 16	13 14	IA I	12	239 24 ---	175 20 ---	13,3 0,9 ---	TW-0,74
~a			0,05		RP: LINIE														
~b			0,87		RP: DROGI L														
	27,20 27,20 27,20 27,20 27,20		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 28,12 = 28,12 Obr. ew. Powierz (0025) = 28,12 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 28,12 Powiat nidzicki (11) = 28,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10125	240,1		

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	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
448 a	14,67				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Nidzica (05) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg/gp, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, śmt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Brz, Os 80l, Św, Kl, Os 65l, Lp 45l, podsz.: kru, jr, św na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 2 ŚW	110 110	1,0	um um prz	35 30	29 27	I III	1 2	359 101 ---	5265 1480 ---	59,2 17,7 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,76 AGROT-1,13 ODN-ZŁOŻ-1,13 Działka nr 2: IIIA-30%-3,96 AGROT-1,19 ODN-ZŁOŻ-1,19
~a			0,43		RP: DROGI L		PODRII	7 ŚW 3 ŚW	35 50	0,4		16 19	14 17	11	55 35 ---	805 515 ---	5,2		
	14,67 14,67 14,67 14,67 14,67		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 15,10 = 15,10 Obr. ew. Powierz (0025) = 15,10 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 15,10 Powiat nidzicki (11) = 15,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8065	76,9		
449 a	2,99				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, jr, św na 60%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	95 95 95 70	0,9	um um prz	34 33 35 24	28 27 27 20	I II I III	2 2 2 3	287 61 36 36 ---	860 180 110 110 ---	11,8 2,9 0,7 3,3 ---	TP-2,99
b	8,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Brz, So 70l, Św, Os, Brz 52l, podsz.: jr, kru, brz, ls, św na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	52 52	0,8	um um prz	24 22	22 20	IA II	11	296 19 ---	2510 160 ---	69,3 5,8 ---	TP-8,48

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
449 c ~a	6,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Św, Os 90l, Brz, Os, Św 75l, podszt.: kru, jrz, lsz, św, brz na 70%, Info: fragm. BMśw RP: DROGI L	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 65	0,9	um um prz	32 27	27 26	IA IA	12	349 81 ---	2410 560 ---	42,4 11,7 ---	TP-6,91	
	18,38 18,38 18,38 18,38 18,38		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 18,57 = 18,57 Obr. ew. Powierz (0025) = 18,57 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 18,57 Powiat nidzicki (11) = 18,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6900	147,9		
450 a b	6,42 3,25				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Md 45l, Brz 35l, podszt.: kru, jrz, św, db na 70%, w cz. N kępa 0,38 ha So, Św 95l. Św,Db 70l., Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 100l, Brz, Św 50l, Św 40l, podszt.: kru, św, jrz, db na 70%, w cz. W bagno 0,15 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	45 45 45	0,9	um um duże	22 20 20	20 21 18	IA I II	12	236 33 19 ---	1515 210 120 ---	50,5 11,7 3,2 ---	TP-6,42	
						120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 BRZ	100 100 70 70	0,9	prz prz um	41 36 25 30	28 30 20 26	I II III I	2 2 3 2	251 118 36 31 ---	815 385 115 100 ---	10,5 5,3 3,6 1,2 ---	IIIA-30%-3,25 AGROT-0,98 ODN-ZŁOŻ-0,98	
																		436	1415	20,6 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
450 c	5,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, lsz, św, db na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	37 37 37	0,9	um um duże	19 15 18	17 18 18	IA I I	12	214 21 21 256	1115 110 110 1335	49,0 8,6 3,8 61,4 11,8	TW-5,21
d	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 70l, podsz.: kru, św, lsz, jrz, brz na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz luź	29	24	I	12	301	710	14,4 6,1	TP-2,36
f	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pls, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 90l, So, Os 65l, Św 45l, podsz.: św, kru, jrz, db na 50%	80/80 DB-SO ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 ŚW	65 65	0,8	um um prz	29 26	27 23	I II	3 3	185 112 297	145 85 230	2,1 2,8 4,9 6,3	TP-0,78
g	2,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 90l, podsz.: św, kru, jrz na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	90 70	0,9	um um prz	33 26	27 24	I II	12	299 90 389	635 190 825	9,4 5,4 14,8 7,0	TP-2,12
h	3,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, psz.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Db 29l, So 35l, podsz.: kru, czm.p, jał, jrz na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	29 29 29	1,5	um um duże	14 19 14	12 16 14	I I II	12	184 31 21 236	705 120 80 905	49,9 7,3 3,9 61,1 15,9	TW-3,84
i			0,23		RP: DROGI L														
~a			0,10		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	
450 ~b ~c			0,66 0,04		RP: DROGI L RP: LINIE															
	23,98 23,98 23,98 23,98 23,98		1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 25,01 = 25,01 Obr. ew. Powierz (0025) = 25,01 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 25,01 Powiat nidzicki (11) = 25,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7265	242,6		
451 a b c d f ~a ~b	14,29 2,66				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pg///gl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Os 55l, podsz.: kru, św, db, jr, lsz na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg///gl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 70l, podsz.: św, kru, jr, na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	55 55 75	0,9	um um prz	25 26 29	23 24 27	IA I I	12	277 29 57 ---	3960 415 815 ---	101,8 8,0 19,0 ---	128,8 9,0	TP-14,29
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg///gl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 70l, podsz.: św, kru, jr, na 20%, Info: fragm. LMśw	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 ŚW	95 95 100	0,8	prz prz um	30 33 38	27 26 29	II I II	2 2 2	420 36 51 ---	1115 95 135 ---	17,5 1,3 1,9 ---	20,7 7,8	IB-95%-2,66 AGROT-2,66 ODN-ZRB-2,66
	16,95 16,95 16,95 16,95 16,95		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 17,59 = 17,59 Obr. ew. Powierz (0025) = 17,59 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 17,59 Powiat nidzicki (11) = 17,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6535	149,5		

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
452					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg///gl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 55l, Św 35l, podsz.: św, kru, lsz, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	55 85	0,8	prz prz um	26 29	23 27	IA II	12	277 48 ---	505 90 ---	13,0 1,7 ---	TP-1,83
b	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Brz, Bk 50l, podsz.: bk, św, jrz, kru na 20%. Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	50 50	0,9	um um duże	24 20	21 20	IA I	12	283 85 ---	765 230 ---	22,2 10,6 ---	TP-2,70
c	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Św 50l, podsz.: kru, św, bk, jrz, czm.p na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	100 100 70	0,7	prz prz luź	36 33 20	27 28 21	I II III	2 2 3	261 47 26 ---	760 135 75 ---	9,8 1,9 2,3 ---	
d	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg///gl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, podsz.: św, kru, bk, brz, jrz na 20%, w cz. C kępa 0,10 ha Św 14l.	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 ŚW	95 95 70	0,8	prz prz um	31 33 24	27 26 21	II I III	2 3 3	420 36 31 ---	915 80 70 ---	14,3 1,1 2,1 ---	IB-95%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18
f	4,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz 55l, Db, Św, Bk 45l, podsz.: kru, św, jrz, brz, bk na 20%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 5 SO	55 55	0,9	um um prz	23 26	24 24	I IA	22	219 172 ---	990 780 ---	39,3 20,0 ---	TP-4,53

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
452 g	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 14l, Św, Md 5l, podsz.: kru na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	5 5 14	0,9	prz prz um		1 III III	12					PIEL-0,79 CW-0,79
h	6,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 70l, Brz, Św 50l, podsz.: kru, św, db, brz, jrz na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	90 90 70	0,9	prz prz um	34 30 21	27 27 19	I II III	13	299 52 33 ---	1975 345 220 ---	29,3 6,1 6,6 ---	TP-6,60
i			0,24		RP: DROGI L														
~a			0,28		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														
~c			0,29		RP: DROGI L														
	21,55 21,55 21,55 21,55 21,55		0,89 0,89 0,89 0,89 0,89		= 22,44 = 22,44 Obr. ew. Powierz (0025) = 22,44 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 22,44 Powiat nidzicki (11) = 22,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7936	180,4		
453 a	6,74				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Lp 90l, Św 70l, Św 40l, Św 30l, podsz.: kru, św, jrz, czm.p, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	110 90 110 90	0,9	prz prz um	37 34 36 26	28 27 30 22	I I II III	2 3 3 3	241 68 58 43 ---	1625 460 390 290 ---	18,3 3,1 4,3 5,5 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,31 AGROT-0,99 ODN-ZŁOŻ-0,99 Działka nr 2: IIIA-30%-3,43 AGROT-1,03 ODN-ZŁOŻ-1,03

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
453 b		0,22			RP: POL ŁÓW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe	DB-ŚW- SO													
c	4,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 100l, podsz.: św, jrz, brz, kru na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	80 80 80 60	0,8	um um prz	34 28 29 16	26 26 26 17	I II I III	12	238 45 30 25 ---	1130 215 140 120 ---	19,5 4,8 1,3 4,8 ---	TP-4,75
d	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 110l, Św 60l, podsz.: jał, lsz, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	110 80 80	0,9	um um prz	37 29 28	26 27 25	II I II	2 3 3	237 68 53 ---	650 185 145 ---	7,1 1,7 3,3 ---	
f	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, kst.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 38l, podsz.: św, kru, brz, db, jrz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	um um duże	18	17	IA	11	302	605	25,6 12,7	TW-2,01
g	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Os 50l, Św 40l, podsz.: kru, jał, św, db, brz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 MD 1 ŚW	50 50 50	0,7	um um prz	24 28 20	22 24 20	IA I I	12	170 75 33 ---	195 85 40 ---	5,7 2,4 1,8 ---	TP-1,16
																278	320	9,9 8,5	

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	
453 h	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Lp 8l, podsz.: kru, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	8 3 8	0,9	prz prz um		2 1 3	I II III	11				0,4 0,1 --- 0,5 0,7	CP-0,75
i	0,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 80l, Brz, Św 65l, podsz.: kru, św, jał, lsz, czm na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 SO	65 100 100	0,9	um um prz	27 33 36	23 26 25	I III II	12	228 92 34 --- 354	155 65 25 --- 245	3,4 0,9 0,3 --- 4,6 6,8	TP-0,68	
j			0,23		RP: DROGI L															
~a			0,29		RP: DROGI L															
~b			0,18		RP: DROGI L															
~c			0,03		RP: LINIE															
~d			0,02		RP: LINIE															
	18,84 18,84 18,84 18,84 18,84	0,22 0,22 0,22 0,22 0,22	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 19,81 = 19,81 Obr. ew. Powierz (0025) = 19,81 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 19,81 Powiat nidzicki (11) = 19,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6650	114,3			

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
454					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg//pl, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Św 30l, podsz.: kru, św, jrż, brz, bez.k na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	45 45	0,9	um um duże	20 16	20 18	IA I	12	259 71 ---	745 205 ---	24,9 11,3 ---	TP-2,88
b	14,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg//pl, porol, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 110l, Św 60l, Św 40l, Św 25l, podsz.: kru, jrż, św, db, brz na 30%, w cz. S kępa 0,13 ha Brz,Św 4l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	110 110 80	1,0	um um prz	41 34 26	31 32 25	I II II	2 3 3	270 130 111 ---	3960 1905 1630 ---	44,5 20,8 36,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,30 AGROT-3,30 ODN-ZRB-3,30 Działka nr 2: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80
c	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pgk, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św 70l, Św 50l, Brz, Db 40l, podsz.: kru, jrż, brz, czm, św na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	33 31	27 26	IA I	13	325 29 ---	570 50 ---	10,9 0,6 ---	TP-1,76
d	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pgk, porol, P. zad, R. trawy, zaw.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 100l, podsz.: kru, jał, św, lp, czm na 50%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB	100	1,0	um um duże	34	28	II	11	476	560	7,7 6,5	TP-1,18
f	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św, Db 105l, Brz, Os 75l, Os 50l, podsz.: kru, czm, św, jrż na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	105 75 105	0,8	um um prz	37 26 35	28 24 28	I II I	2 3 2	246 87 34 ---	410 145 55 ---	4,9 3,7 0,4 ---	
g			0,19		RP: DROGI L														
~a			0,50		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
454 ~b ~c			0,02 0,07		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	22,16 22,16 22,16 22,16 22,16		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 22,94 = 22,94 Obr. ew. Powierz (0025) = 22,94 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 22,94 Powiat nidzicki (11) = 22,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10235	166,1	
455 a b c	11,87 7,92 1,51				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Powierz (0025) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db 70l, Brz 35l, podsz.: kru, jrż, św, lsz, bez.k na 60%, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/psz///ps, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 110l, Brz 50l, podsz.: św, kru, jrż, brz na 20%, w cz. S kępa 0,13 ha Św,Brz,Os 70l., OP. Płaty roślinności: ork.pos, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pgk, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, czm.p, db, lp na 50%	120/120 DB-SO (zg) 120/120 ŚW-SO (zg) 140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW 5 SO 4 ŚW 1 ŚW 4 DB 2 MD 2 ŚW 2 BRZ	70 70 60 110 110 65 40 40 40 40	1,0 1,0 0,8	prz prz um um um duże prz prz um	29 31 19 39 35 19 16 24 16 18	25 25 19 30 31 22 15 18 17 17	I I II I II II II II I II	12 12 22 2 4 12	301 34 44 --- 379 40 222 256 48 526 52 36 47 31 166	3575 405 520 --- 4500 475 1760 2030 380 4170 80 55 70 45 250	72,5 5,0 19,4 --- 96,9 8,2 19,8 22,1 12,3 --- 54,2 6,8 4,2 2,2 4,8 1,5 --- 12,7 8,4	TP-11,87 TP-1,51

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
455 d	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pgk, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 110l, Św 90l, podsz.: jrz, brz, kru, św na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	110 90 110 65	0,8	prz prz um	41 29 38 21	28 26 30 19	I II II III	2 3 2 3	217 48 53 29 ---	355 80 85 45 ---	4,0 0,5 0,9 1,7 ---	III A-30%-1,63 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49
f			0,07		RP: DROGI L														
~a			0,51		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: LINIE														
~c			0,02		RP: LINIE														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: DROGI L														
	22,93 22,93 22,93 22,93 22,93		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 23,75 = 23,75 Obr. ew. Powierz (0025) = 23,75 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 23,75 Powiat nidzicki (11) = 23,75 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9960	170,9		
456 a	18,88				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 105l, Os 90l, Św 60l, podsz.: św, brz, kru, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	105 105 90	1,0	um um prz	38 37 29	28 29 26	I II II	2 2 3	266 126 121 ---	5020 2380 2285 ---	60,4 29,3 40,3 ---	
~a			0,09		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	105			38	28		2	513	9685	130,0 6,9	DRZEW-100%-0,09
~b			0,20		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
456 ~c			0,36		RP: DROGI L														
	18,88 18,88 18,88 18,88 18,88		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 19,53 = 19,53 Obr. ew. Napierki (0021) = 19,53 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 19,53 Powiat nidzicki (11) = 19,53 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9685 [45]	130	
457					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	8,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os, Św 50l, podsz.: kru, brz, św, czm.p, db na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	25	22	IA	12	316	2680	77,8 9,2	TP-8,48
b	17,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So 110l, Brz 70l, Kl, Św, Brz, Db 35l, podsz.: db, kru, jał, brz, kl na 50%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	36	26	I	12	332	5685	84,2 4,9	TP-17,12
c	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 37l, podsz.: św, brz, db, czm.p, kru, lp na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.C 1 ŚW	37 37 37	1,1	um um duże	16 14 16	15 14 16	I II I	12	167 26 26 ---	400 65 65 ---	18,8 3,8 4,9 ---	TW-2,41
~a			0,77		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: LINIE														
~c			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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
457																			
	28,01 28,01 28,01 28,01 28,01		0,89 0,89 0,89 0,89 0,89		= 28,90 = 28,90 Obr. ew. Napierki (0021) = 28,90 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 28,90 Powiat nidzicki (11) = 28,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8895	189,5	
458					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Górowo (0004) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Os 45l, Os 30l, podszyt.: os, lp, jrz, kl na 60%, w cz. W kępa 0,12 ha Os 5l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	70 70	0,7	prz prz luź	31 29	25 27	I I	13	131 121 ---	60 55 ---	1,2 0,7 ---	
b	1,34				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, trb.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os 55l, Czr.p, Kl, Db 40l, podszyt.: kru, jrz, gfg, bez.c na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	26 27	23 24	IA I	12	243 48 ---	325 65 ---	8,4 1,2 ---	TP-1,34
c	9,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 135l, Brz, Os 70l, Db, Brz, Os 45l, podszyt.: kru, jał, db, kl, jrz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	85 105 85	0,9	prz prz um	33 41 30	27 28 26	I I I	12	256 81 33 ---	2345 740 300 ---	37,4 8,9 2,4 ---	TP-9,16
d	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Sw 55l, podszyt.: kru, czm, db, kl, jrz na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	55 70	0,8	um um prz	27 32	24 27	IA IA	12	277 33 ---	175 20 ---	4,5 0,4 ---	TP-0,63

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	
458 f	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. mał.wś, bor.czr, trawy, C. mło złoż, drz nat, D. mjs Gb 15l, Info: fragm. LMśw	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW DB NAL SO PRZES SO BRZ BRZ		15 3	0,3 0,2	um um duże		3	IV	12					ODN-ZŁOŻ-1,33 PIEL-1,33 CW-1,33 CP-0,56
g	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, psz.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 135l, Brz 80l, Jw, Brz 50l, Jw, Kl 25l, podsz.: kru, jr, db, jał, jw na 70%, w cz. S kępa 0,20 ha So,Brz,Db 11l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO		120 80	0,8	prz prz um	45 35	27 25	II I	2 3	208 97	525 245	4,9 4,2	IB-95%-2,52 AGROT-2,52 ODN-ZRB-2,52	
h	3,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 95l, Brz, So 70l, Kl, Brz, Os, Db 45l, podsz.: kl, kru, jał, db, jr, na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO		95 105	0,9	um um prz	34 41	25 27	II I	2 2	241 128	920 490	12,7 5,9	TP-3,81	
i	1,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 46l, Św 35l, podsz.: db, kru, jr, db.c, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		46	0,8	um um prz	21	20	IA	12	297	305	9,8 9,6	TP-1,02	
j	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Jw 70l, Kl, Jw, Brz 40l, podsz.: kru, jr, db, kl, jał na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO		50 70	0,8	um um prz	24 30	21 25	IA I	12	198 90	255 115	7,4 2,3	TP-1,28	
k			0,14		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, 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
458 ~a ~b ~c ~d			0,40 0,05 0,29 0,03		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L																
	22,12 21,65 21,65 0,47 0,47 22,12 22,12		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 23,03 = 22,56 Obr. ew. Napierki (0021) = 22,56 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 0,47 Obr. ew. Górowo (0004) = 0,47 Gmina Kozłowo (032) = 23,03 Powiat nidzicki (11) = 23,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6974	112,3				
459 a b c	1,59 3,48 1,01				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkudaj (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (tn) z1, T. niz rów, Gl. MRm, ms/pg//gz, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, trb.lśn, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: czm, bez.c, wb na 50%, w cz. S bagno 0,10 ha, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Os, Db 70l, So, Brz 50l, podsz.: jrz, kru, czm, db, lsz na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, pjd Db, Św 39l, podsz.: czm.p, kru, czm, jrz, bez.k na 70%	80/80 OL-JS (cz zg) 120/120 DB-SO (zg) 120/120 DB-SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	7 OL 2 OL 1 OL 9 SO 1 BRZ 8 DB 2 BRZ 9 SO 1 BRZ	40 60 80 70 70 30 30 39 39	0,8 0,8 0,1 1,0	prz prz luź prz prz um um um prz	16 28 34 33 32 12 10 17 22	16 19 21 27 27 11 11 16 18	III III III IA I I I	12 13 13 13 22 12	125 52 31 --- 208 325 29 354 6 2 8 203 31 --- 234	200 85 50 --- 335 1130 100 1230 20 5 25 205 30 --- 235	6,1 1,5 0,6 --- 8,2 5,2 21,6 1,2 --- 22,8 6,6 8,9 1,0 --- 9,9 9,8			TP-3,48 TW-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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
459 d	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, psz.spe, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, pjd Db 28l, podsz.: czm.p, kru, jrj, db na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	28 28	1,3	peł b duże	13 14	13 14	IA I	12	156 89 ---	85 50 ---	5,9 2,4 ---	15,4	TW-0,54
f	4,97				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Os, Db 70l, So, Brz 50l, podsz.: jrj, kru, czm, db, lsz na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	33 32	27 27	IA I	13	325 29 ---	1615 145 ---	30,9 1,8 ---	32,7 6,6	TP-4,97
g	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Os 80l, podsz.: kru, jrj, db, brz na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	85 85	0,8	prz prz um	32 29	27 26	I I	12	290 66 ---	1060 240 ---	16,9 1,9 ---	18,8 5,2	TP-3,65
h	3,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św 55l, podsz.: jrj, kru, bez.c, db, lsz na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um prz	26 27	23 24	IA I	12	310 29 ---	1090 100 ---	28,0 2,0 ---	30,0 8,5	TP-3,51
i	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, orl.pos, C. drz szt, porol, D. mjs So 135l, Brz 100l, podsz.: kru, db, jrj, jał, brz na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,9	um um prz	35	27	I	2	420	1155	14,9 5,4	TP-2,75	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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	
459 j	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. mal.wś, trawy, bor.czr, C. mło złoż	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW NAL	DB SO	14 3	0,3 0,2	um um duże		3	IV	12					ODN-ZŁOŻ-0,57 PIEL-0,57 CW-0,57 CP-0,25
k	4,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl/pls, porol, P. zad, R. mal.wś, bor.czr, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz, So 70l, Brz, Db 50l, podsz.: kru, jał, brz na 70%, Info: fragm.BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	85 85	0,9 0,9	prz prz um	33 28	27 25	I II	13	328 28 ---	1360 115 ---	21,7 0,9 ---		TP-4,14	
l	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/pl//ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wś, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, So 80l, podsz.: kru, jał, jrz, db, brz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	115	0,9	prz prz um	37	26	II	2	333	440	4,4 3,3		IB-95%-1,32 AGROT-1,32 ODN-ZRB-1,32
m	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/pl//ps, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 12l, podsz.: kru, brz, db, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ	12 12 12	0,9	um um prz		3 1 5	II IV II	22			4,5 0,5 ---		CP-1,85	
n	1,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/pl//ps, porol, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 95l, So 80l, podsz.: kru, jał, brz, jrz, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	95 110	0,7	prz prz luź	33 41	26 26	I II	2 2	225 82 ---	285 105 ---	3,9 1,1 ---		5,0 2,7 4,0	
~a			0,07		Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkudaj (0021) RP: LINIE															
~b			0,12		Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) RP: LINIE															
~c			0,15		RP: DROGI L															

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	
459 ~d ~f ~g ~h ~i ~j			0,06 0,11 0,07 0,14 0,17 0,09		RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Szkudaj (0021) RP: ROWY															
	30,90 24,28 24,28 6,62 6,62 30,90 30,90		0,98 0,82 0,82 0,16 0,16 0,98 0,98		= 31,88 = 25,10 Obr. ew. Napierki (0021) = 25,10 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 6,78 Obr. ew. Szkudaj (0021) = 6,78 Gmina Kozłowo (032) = 31,88 Powiat nidzicki (11) = 31,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9710	182,6		
460 a b c	8,20 0,87		0,01		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, gp/gl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 55l, podsz.: kru, jr, db, czm.p na 80% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, gp/gl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, sat.leś, C. porol, drz szt, D. pjd Jw, Brz 60l, Brz, Jw, Kl, Db 35l, podsz.: jr, kru, ls, db na 70% RP: LINIE, Info: gazociąg	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	um um prz	26 29	23 27	IA I	12	310 29 ---	2540 240 ---	65,4 4,6 ---	TP-8,20	
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	32	26	IA	13	355 310	6,1 7,0	TP-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
460 d	9,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp/gl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 45l, Brz, Db, Os 25l, podsz.: kru, jrz, db, czm.p na 80%, w cz. SE bagno 0,20 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,9	um um prz	34 29	26 27	IA I	12	364 29 ---	3340 265 ---	63,9 3,3 ---	TP-9,18
f	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp/gl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Md, Os 63l, Db 45l, podsz.: kru, jrz, db, os, głg na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	63 63	0,8	prz prz um	31 28	25 23	IA I	12	238 87 ---	465 170 ---	10,1 4,2 ---	14,3 7,3
g	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp/gl, porol, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Os, Brz 90l, Os, Brz 55l, podsz.: kru, db, jrz, jał na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	90 110	0,9	prz prz luź	34 41	26 27	I II	12	261 100 ---	460 175 ---	6,8 1,9 ---	TP-1,76
h	0,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, orl.pos, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, So 65l, podsz.: kru, jrz, lsz, bez.k, db na 40%	100/100 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	55 55	0,9	um um duże	23 27	24 25	I IA	22	396 33 ---	155 15 ---	6,1 0,3 ---	TP-0,39
~a			0,36		RP: DROGI L														
~b			0,29		RP: LINIE														
~c			0,02		RP: LINIE														
	22,36 22,36 22,36 22,36 22,36		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 23,04 = 23,04 Obr. ew. Napierki (0021) = 23,04 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 23,04 Powiat nidzicki (11) = 23,04 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8135	172,7		

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
461					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	13,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 90l, Ol, Św, Os, Db 65l, Jw, Św 40l, Db 35l, podsz.: kru, lsz, jrz, czm.p, św na 70%, w cz. SW kępa 0,34 ha So,Św,Brz 38l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um prz	31 29	26 25	IA I	12	350 29 ---	4570 380 ---	95,7 5,4 ---	TP-13,06
b	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Md 6l, podsz.: kru, brz, lsz na 30%, Info: fragm. LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	6 6 6	0,9	um um prz		1 1 3	I III I	12			0,3 ---	CW-0,91
c	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 34l, podsz.: kru, jrz, db, św, czm.p na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	34 34 34	0,9	um um duże	15 14 19	14 14 17	I I I	12	133 35 23 ---	55 15 10 ---	2,8 1,3 0,4 ---	TW-0,40
d		1,58			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wo) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pg/pgż, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: wb, os, kru na 40%	SO-DB	PRZES (w cz. C)	BRZ SO OS	40 40 25			21 25 16	16 13 14	4 4 4		17 2 2 ---	11,2		

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	
461 f	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, sit.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: kru, brz, bez.c, jrz na 60%, w cz. NE kępa 0,11 ha So 115l. Św,Brz 80l. Św,Os 60l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	3 3 3	0,9				IA II I	12			0,5 --- 0,5 0,3	PIEL-1,47 CW-1,47	
g			0,07		RP: DROGI L		PRZES	SO ŚW BRZ ŚW OS	115 60 80 80 60			36 23 39 33 32	27 19 28 26 25	2 3 3 3 3			11 5 5 3 3 --- 27			
h			0,14		RP: DROGI L															
~a			0,36		RP: DROGI L															
	15,84 15,84 15,84 15,84 15,84	1,58 1,58 1,58 1,58 1,58	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 17,99 = 17,99 Obr. ew. Napierki (0021) = 17,99 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 17,99 Powiat nidzicki (11) = 17,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5078	106,4			
462					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 48l, Św 35l, podsz.: kru, jrz, św, jał, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um prz	23	21	IA	12	340	825	25,2 10,4	TP-2,42	
b	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Św 70l, Św, Db 45l, podsz.: kru, db, jrz, brz, św na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	prz prz luź	35	26	I	13	285	330	5,2 4,5	TP-1,15	

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
462 c	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 75l, Św 65l, Db, Św 45l, podsz.: kru, jrz, lsz, db, św na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	65 75 65	0,8	prz prz um	28 32 27	24 26 25	I I I	12	204 63 24 ---	515 160 60 ---	11,4 3,0 0,9 ---	TP-2,52
d	2,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.c, Db, Brz 38l, podsz.: kru, czm.p, św, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	38 38 38	1,0	um um prz	17 16 26	16 17 20	I I I	12	156 47 26 ---	445 135 75 ---	19,9 10,0 3,0 ---	TW-2,84
f	12,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Os 65l, Brz, Św 40l, podsz.: kru, św, jrz, lsz, db na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	85 85 85 65	0,9	um um prz	32 31 31 25	26 26 27 21	I II I II	12	256 52 33 43 ---	3080 625 395 515 ---	49,1 12,4 3,2 16,8 ---	TP-12,03
g			0,03		RP: DROGI L														
h			0,16		RP: DROGI L														
~a			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: LINIE														
~d			0,14		RP: LINIE														
~f			0,12		RP: LINIE														
	20,96 20,96 20,96 20,96 20,96		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 21,74 = 21,74 Obr. ew. Napierki (0021) = 21,74 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 21,74 Powiat nidzicki (11) = 21,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7160	160,1		

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
463					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/psk//plm, porol, P. zad, R. trawy, rds.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 39l, Św, Db 30l, podsz.: kru, jał, św, db, jrj na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	39 39	0,8	prz prz um	17 17	16 18	I I	12	182 21 --- 203	195 20 --- 215	8,3 1,6 --- 9,9 9,3	TP-1,06
b	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/psk//plm, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 68l, Św, Brz 40l, podsz.: kru, św, jał, lsz, bk na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	33	24	I	12	296	345	7,3 6,2	TP-1,17
c	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, św, jrj, db, lsz na 70%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 ŚW	75 75 55	0,8	prz prz um	32 33 26	26 26 17	I I II	2 3 3	238 30 30 --- 298	460 60 60 --- 580	4,9 1,1 2,5 --- 8,5 4,4	IIIA-30%-1,93 AGROT-0,58 ODN-ZŁOŻ-0,58
d	7,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/psk//plm, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz, So 75l, podsz.: kru, św, jrj, db, lsz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 65	0,8	prz prz um	32 21	26 18	I III	12	328 28 --- 356	2600 220 --- 2820	41,4 7,7 --- 49,1 6,2	TP-7,92
f	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Kl 35l, Św 30l, podsz.: kru, jrj, db, brz, św na 50%, w cz. N kępa 0,22 ha Brz,Db 5l, 2 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	35 35 35	1,0	um um prz	15 17 17	14 16 18	I I I	12	141 36 21 --- 198	390 100 60 --- 550	19,8 8,8 2,2 --- 30,8 11,2	TW-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			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
463 g	9,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Kl, Brz 471, podsz.: kru, św, lsz, jrz, db na 50%, w cz. SW kępa 0,25 ha So 120l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	47 47 47	0,9	um um prz	22 23 20	21 22 19	IA I I	12	269 38 25 ---	2590 365 240 ---	81,4 18,7 8,8 ---	TP-9,62
h	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: brz, kru, jrz, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	6 6 6	0,9	prz prz um		1 2	I III IV	12			0,6 ---	CW-1,25
i	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Ol, Os 34l, podsz.: kru, jrz, św, db, lsz na 70%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB	34 34 34 34	1,0	prz prz um	15 16 14 12	14 17 12 11	I I II III	12	133 19 18 4 ---	285 40 40 10 ---	15,3 1,6 4,7 0,9 ---	TW-2,15
j			0,22		RP: DROGI L														
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,30		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: DROGI L														
	27,86 27,86 27,86 27,86 27,86		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 28,74 = 28,74 Obr. ew. Napierki (0021) = 28,74 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 28,74 Powiat nidzicki (11) = 28,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8098	237,6		

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
464					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Md, Jw 8l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	8 8 8	0,9	um um duże		2 1 6	I IV I	12				CP-1,78 0,7 --- 0,7 0,4
b	9,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md 48l, Św 35l, podsz.: kru, św, jrz, db, lsz na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	48 48	0,9	um um duże	24 20	22 21	IA I	12	307 38 --- 345	2895 360 --- 3255	88,6 17,7 --- 106,3 11,3	TP-9,43
c	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.c, Św 26l, podsz.: kru, jrz, brz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,3	um um duże	13	12	IA	12	223	335	27,1 18,1	TW-1,50
d		3,91			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. naga, D. w cz. C kępa 0,20 ha So 120l., Info: fragm. LMśw	SO	PRZES	SO	120			39	28		2		60		ODN-ZRB-3,91 PIEL-3,91 CW-3,91
f	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 100l, Brz 60l, Św 40l, podsz.: kru, jrz, db, jał, św na 60%, Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 60	0,8	prz prz um	42 24	29 18	I III	2 3	328 24 --- 352	1310 95 --- 1405	12,9 3,9 --- 16,8 4,2	IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00

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
464 g	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db 27l, podsz.: kru, brz, os, jrż, św na 50%, w cz. C kępa 0,17 ha Brz,Św,Db 7l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	27 27	1,1	prz prz luź	13 13	12 14	IA I	12	134 30 ---	95 20 ---	7,1 3,4 ---	TW-0,71
h	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 27l, podsz.: kru, czm.p, db, jrż, bez.k na 70%, Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	27 27	1,2	prz prz luź	13 14	12 13	IA I	12	171 22 ---	110 15 ---	8,3 2,3 ---	TW-0,65
i	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.spe, sal.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 100l, Os, Brz 58l, Św 47l, podsz.: kru, czm.p, jał, św na 60%, w cz. C kępa 0,21 ha Db 4l.	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 SO	100 70 120	0,7	luź	33 27 38	30 25 27	II II II	2 3 2	236 113 56 ---	340 165 80 ---	4,8 4,7 0,8 ---	
j	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 70l, podsz.: kru, czm.p, św, db, jrż na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 ŚW	70 70 50	0,9	um um prz	33 28 20	27 26 18	IA I II	12	204 126 29 ---	240 150 35 ---	4,6 1,8 1,7 ---	TP-1,18
k		0,28			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wo) z1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: czm.p, wb na 60%	JS-DB	PRZES	OS BRZ	45 40			26 18	23 16		3 4		17 15 ---		
l		0,29			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wo) z1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy	JS-DB													
m			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 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
464 ~a ~b ~c			0,15 0,35 0,10		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI L														
	20,70 20,70 20,70 20,70 20,70	4,48 4,48 4,48 4,48 4,48	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 25,94 = 25,94 Obr. ew. Napierki (0021) = 25,94 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 25,94 Powiat nidzicki (11) = 25,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6348	190,4		
465 a b c	1,55 3,94 4,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, sał.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 80l, Św 40l, podsz.: kru, jrz, św, brz, db na 20%, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św, Db 70l, Db, Brz, Os 50l, Św, Lp 35l, podsz.: kru, jrz, św, db, lp na 70%, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Os, Db 44l, Św, So 35l, podsz.: kru, św, jrz, czm.p, db na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	80 70 80	0,8	um um prz	33 18 29	29 17 26	IA IV II	12	278 45 45 ---	430 70 70 ---	7,0 2,4 1,6 ---	TP-1,55
						120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,9	um um duże	24 25	22 23	IA I	12	316 42 ---	1245 165 ---	36,1 7,6 ---	TP-3,94
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	44 44 44	0,8	prz prz um	23 19 19	20 21 18	IA I I	13	170 66 28 ---	840 325 140 ---	28,8 9,0 7,9 ---	TP-4,93
																264	1305	45,7 9,3	

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
465 d	5,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 115l, Brz 100l, Św 80l, Lp 60l, Kl, Os, Db 45l, podsz.: św, kru, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	115 80 60	0,9	um prz	42 28 19	32 25 17	IA II III	2 3 4	372 29 155 29	1985 155 155 ---	19,5 1,3 6,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,66 AGROT-2,66 ODN-ZRB-2,66 Działka nr 2: IB-95%-2,68 AGROT-2,68 ODN-ZRB-2,68
f	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gp//pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 52l, Db, Kl, Jw 35l, podsz.: kru, jrz, db, kl, bez.c na 80%, w cz. C kępa 0,14 ha So,Kl,Db 35l.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um prz	26	23	IA	12	329	630	17,4 9,1	TP-1,92
g				1,30	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. W) ZAKRZEW (w cz. S)	BRZ BRZ AK KL	50 10 10 10		0,1				3		8		
h	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, trawy, sał.leś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.c, Św 70l, So 50l, Św, Brz, Lp, Kl 40l, podsz.: kru, lsz, jrz, ak, lp na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	33	28	IA	12	359	1475	28,2 6,9	TP-4,11
i	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Db.c 34l, podsz.: kru, jrz, db, św, bez.k na 40%	100/100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	34 34 34	0,9	prz prz um	13 14 13	14 13 15	I I II	22	106 57 16 ---	120 65 20 ---	11,2 3,4 0,7 ---	TW-1,13

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	
465 j	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz, So, Db 23l, Kl 15l, podsz.: kru, czm.p, brz, jrz, db na 50%, w cz. NW kępa 0,15 ha So 110l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	15 15 15 15 23	1,0	um um duże		7 5 6 8 11	IA II I I I	12		5	15	11,6 0,6 0,6 1,1 3,3 --- 17,2 6,7	CP-P-2,56
k	2,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz 10l, Św, Db.c, Brz 21l, podsz.: kru, brz, czm.p na 60%, w cz. C kępa 0,27 ha Św,So,Db.c,Brz 21l. 2 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 DB SO	10 10 110	0,9	um um prz		3 1 26	IA IV	12		20		CP-2,65	
l			0,17		RP: DROGI L															
~a			0,25		RP: DROGI L															
~b			0,14		RP: LINIE															
~c			0,04		RP: LINIE															
~d			0,07		RP: DROGI L															
~f			0,16		RP: LINIE															
	28,13 28,13 28,13 28,13 28,13		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83	1,30 1,30 1,30 1,30 1,30	= 30,26 = 30,26 Obr. ew. Napierki (0021) = 30,26 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 30,26 Powiat nidzicki (11) = 30,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7960 (8)	205,6			

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
466					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a				3,91	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ AK	30 40			14 19	12 13		4 4		4 8 ---		
b	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pgk, porol, P. ziel, R. sał.leś, ncp.spe, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Os, So, Św 75l, podsz.: jrz, kru, św, os, Isz na 30%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 ŚW	75 50	0,9	um um prz	29 16	28 17	I II	3 4	233 86 ---	120 45 ---	1,3 2,2 ---	IB-100%-0,51 AGROT-0,51 ODN-ZRB-0,51
c	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs lwa, Lp, Db 25l, Ak 40l, podsz.: lp, św, ak, kru, jrz na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	25 25 25	1,5	um um duże	10 13 13	10 14 14	I I I	12	119 45 10 ---	225 85 20 ---	21,5 4,8 3,7 ---	TW-1,87
d	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pgk, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, U. 30% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Md, Brz, Jw 6l, podsz.: kru, czm, kl, bez.c na 40%, w cz. S kępa 0,10 ha Brz,Św 90l. Db.c 100l. w cz. S kępa 0,15 ha Lp,Kl,Św 35l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 DB	6 16 6	0,9	um um prz		1 5 1	I II III	12			0,7 ---	CP-2,07
							PRZES	DB.C BRZ ŚW LP ŚW	100 90 90 35 35			49 34 33 15 12	26 27 27 14 11		3 3 3 4 4	5 5 4 2 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	
466 f	4,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pls, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Db.c 14l, podsz.: czm.p, ak, lp, db na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ 1 BRZ	14 14 14 14 35	0,9	um um prz		5 3 4 8 17	I IV I I II	22		6 15 ---	25 60 ---	11,7 1,0 2,9 2,4 ---	CP-P-4,16
g		0,96			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pls, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, trb.lśn, D. podsz.: bez.c, jr, ak, lp na 20%	DB-SO	PRZES	LP ŚW JW JD	80 80 80 80			45 42 34 39	23 24 19 24	3 3 3 3			5 3 3 2 ---	13		
h	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, trawy, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Lp, Kl 35l	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 KL	70 70 50	0,8	prz prz um		32 29 17	28 29 18	IA I I	12	253 53 29 ---	490 105 55 ---	9,4 1,3 2,5 ---	TP-1,94
i	7,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.wiś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 113l, Św, Kl, Lp, Os 80l, Lp, Kl 55l, Os 45l, Brz, Św 40l, podsz.: kru, jr, db, lp na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	113 80 60	0,9	um um prz		42 31 26	28 28 24	I I I	2 3 3	328 34 29 ---	2390 250 210 ---	25,8 2,3 3,5 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,59 AGROT-3,59 ODN-ZRB-3,59
j		0,23			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, trb.lśn	DB-SO	PRZES	BRZ	80			30	25	3			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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
466 k	1,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, pzm.spe, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.c 20l, Brz 11l, podsz.: brz, kru, db, św na 40%, w cz. W kępa 0,15 ha Św 35l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	11 11	0,9	um um prz		3 1	I IV	22			8,5 --- 8,5 4,5	CP-1,88
l			0,22		RP: DROGI L		PRZES	SO ŚW ŚW	110 35 110			41 14 36	17 13 26	3 4 3			3 3 2 --- 8		
m			0,10		RP: DROGI L														
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
~c			0,06		RP: LINIE														
~d			0,01		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: L ENERG														
~g			0,14		RP: DROGI L														
	19,72 19,72 19,72 19,72 19,72	1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	3,91 3,91 3,91 3,91 3,91	= 25,63 = 25,63 Obr. ew. Napiarki (0021) = 25,63 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 25,63 Powiat nidzicki (11) = 25,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4120 (12)	105,5		
467 a	1,53				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napiarki (0021) Leśnictwo - Napiarki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	27 27 27	1,4	um um duże	14 12 12	12 13 13	IA I II	22	144 39 18 --- 201	220 60 30 --- 310	16,5 9,6 1,5 --- 27,6 18,0	TW-1,53

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
467 b	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Kl 70l, Św, Db, Brz 50l, podsz.: kru, db, lp, czm na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	70 70 70	0,8	prz prz um	31 28 28	26 24 27	IA II I	13	219 83 53 ---	135 50 35 ---	2,6 1,5 0,4 ---	TP-0,62
c	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Db 45l, podsz.: kru, brz, jrz, św, db na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	115 85 115	0,8	prz prz luź	42 26 38	29 22 30	I III II	2 3 3	256 72 53 ---	420 120 85 ---	4,4 2,5 0,9 ---	IB-95%-1,64 AGROT-1,64 ODN-ZRB-1,64
d	3,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pgk, porol, P. ziel, R. sał.leś, ncp.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Kl, Jw, Lp, Db.c 44l, Św, Lp 35l, podsz.: kru, św, jrz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	44 44 44	0,9	um um prz	23 21 19	22 23 23	IA I I	12	231 24 28 ---	880 90 105 ---	30,1 2,5 6,1 ---	TP-3,80
f	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pgk, porol, P. ziel, R. sał.leś, bor.czr, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Lp, Brz 85l, Św, Lp, Db, Brz 50l, podsz.: lp, kru, św, jrz na 40%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	115 85 115	0,8	prz prz um	44 28 39	30 26 31	I II II	2 3 2	256 97 53 ---	360 135 75 ---	3,8 2,7 0,8 ---	IIIA-30%-1,41 AGROT-0,42 ODN-ZŁOZ-0,42
g	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Św, Lp, Db.c, Kl 15l, podsz.: kru, db, os, jrz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	15 15 15	0,9	um um prz	8 7 7	7 5 8	IA II I	22	15 7 ---	30 15 ---	10,6 0,7 1,6 ---	CP-P-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	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	
467 h	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, So 4l, podsz.: kru na 30%, w cz. C kępa 0,16 ha So 115l. Lp,Os 70l., Info: fragm. BMśw	140/140 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	DB SO LP OS	14 115 70 70	0,3	prz prz um		44 29 34	4 26 25	III 2	22		35 4 2 ---	41	ODN-ZŁOŻ-2,65 PIEL-2,65 CW-2,65 CP-0,97
i	13,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Os, Lp, Św, Db.c 70l, Os, Db.c, Db, Św 45l, Brz, Św, Db.c 35l, Św 20l, podsz.: kru, jrz, db, św, brz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 BRZ	8 SO 1 BRZ 1 BRZ	115 90 70	0,9	prz prz um	42 32 27	29 26 24	I II I	2 3 3	328 29 29 ---	4380 385 385 ---	46,1 2,4 4,8 ---	4,0	Działka nr 1: IB-95%-3,82 AGROT-3,82 ODN-ZRB-3,82 Działka nr 2: IB-100%-0,63 AGROT-0,63 ODN-ZRB-0,63
j			0,18		RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. S)	LP KL	70 70			49 43	24 21	3 3			8 3 ---	11		
k			0,39		RP: DROGI L															
~a			0,15		RP: DROGI L															
~b			0,09		RP: LINIE															
~c			0,01		RP: L ENERG															
~d			0,18		RP: DROGI L															
~f			0,20		RP: L ENERG, Info: fragm. LMśw															
	28,13 28,13 28,13 28,13 28,13		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 29,33 = 29,33 Obr. ew. Napierki (0021) = 29,33 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 29,33 Powiat nidzicki (11) = 29,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8036 [11]	152,1		

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
468					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 51l, mjs Św 51l, podsz.: kru, św, db, czm.p, jrz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	51	0,8	um um prz	24	21	IA	12	324	255	7,2 9,1	TP-0,79	
b	10,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 85l, Św 65l, podsz.: db, jał, kru, brz, bk na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 SO 1 SO	85 110 65	0,9	um um prz	33 39 26	26 27 23	I II I	12	290 33 33 ---	3020 345 345 ---	48,2 3,7 7,6 ---	TP-10,42	
c	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Brz 39l, podsz.: św, db, kru, brz, jrz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	39 39	1,0	um um duże	19 16	18 17	IA I	12	282 26 ---	425 40 ---	17,2 2,8 ---	TP-1,50	
d	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Brz 40l, podsz.: św, kru, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	40 40	0,9	um um prz	20 19	18 17	IA I	12	261 26 ---	190 20 ---	7,4 1,3 ---	TP-0,72	
f	14,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pg/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, psz.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Św, Db.c, Brz 115l, Brz, Db.c, So, Lp, Św 75l, Os, Lp, Bk, Brz 50l, Db 45l, podsz.: kru, db, jał, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	115	0,9	prz prz um	42	28	I	2	410	5760	60,6 4,3	Działka nr 1: IB-95%-3,63 AGROT-3,63 ODN-ZRB-3,63 Działka nr 2: IB-95%-3,70 AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70	

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
468 g	3,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 92l, Św 70l, Brz 45l, Db, Brz 35l, podsz.: kru, brz, db, jr, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	92 115	0,8	prz prz um	33 44	26 27	I II	3 2	328 31 ---	1160 110 ---	16,7 1,1 ---	TP-3,53
h	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Św 39l, podsz.: św, kru, czm, db, jr, na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	39	1,0	um um duże	18	17	IA	12	313	965	39,2 12,7	TP-3,08
i	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 60l, So 50l, podsz.: kru, db, czm.p, jr, ls, na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	60 70	0,8	prz prz um	26 31	23 25	I I	12	162 119 ---	95 70 ---	2,4 1,4 ---	TP-0,60
j			0,10		RP: DROGI L														
k			0,09		RP: DROGI L														
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: LINIE														
~c			0,52		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: LINIE														
~f			0,26		RP: LINIE														
~g			0,05		RP: L ENERG														
~h			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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
468																				
	34,69 34,69 34,69 34,69 34,69		1,42 1,42 1,42 1,42 1,42		= 36,11 = 36,11 Obr. ew. Napierki (0021) = 36,11 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 36,11 Powiat nidzicki (11) = 36,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12860	216,8		
469					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	4,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 70l, podsz.: kru, db, kl, brz na 70%, w cz. NW kępa 0,12 ha So,Brz 50l., Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	95 115 90	0,8	prz prz um	37 42 28	24 25 23	II II II	3 3 3	246 31 26 ---	990 125 105 ---	13,6 1,3 0,7 ---	TP-4,02	
b	4,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, db, jał, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	38 38 38	0,9	um um prz	16 14 16	15 15 17	I I II	12	177 21 18 ---	845 100 85 ---	37,9 7,5 2,9 ---	TP-4,77	
c	3,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.wiś, bor.czr, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Lp, Jw 7l, podsz.: kru, brz na 30%, w cz. C kępa 0,20 ha So 125l. Brz 60l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	7 7 7	0,9	prz prz um		2 1 3	I III II	12					CP-3,25
							PRZES	SO BRZ	125 60			39 21	25 19		2 4	40 2 ---		0,9 0,9 0,3		

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
469 d	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 80l, Db, Brz 45l, podsz.: jał, kru, db, brz, czm.p na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	31	25	I	13	332	320	4,8 4,9	TP-0,97
f	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 80l, Jw, Kl, Db, Brz 40l, podsz.: db, kl, jał, brz, czm.p na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	125	0,7	prz prz luź	38	23	III	2	208	395	3,6 1,9	IIIA-30%-1,91 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57
g			0,16		RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. E)	SO	125			38	21		3		8		
h	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 95l, Lp 90l, podsz.: kru, jał, lp, db, lsz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	34	26	I	3	364	580	8,0 5,0	TP-1,59
i	5,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 65l, Lp 50l, podsz.: kru, lsz, jał, lp na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	28	24	I	12	287	1505	33,5 6,4	TP-5,25
							PODRII	LP	40	0,1		13	14		22	17	25		
							PODRII	5 LP 5 BK	40	0,2		14	13		22	10 10 ---	50 50 ---		
~a			0,18		RP: LINIE														
~b			0,20		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	40			16	15		4		8		DRZEW-100%-0,20
~c			0,34		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
469 ~d			0,23		RP: DROGI L														
	21,76 21,76 21,76 21,76 21,76		1,11 1,11 1,11 1,11 1,11		= 22,87 = 22,87 Obr. ew. Napierki (0021) = 22,87 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 22,87 Powiat nidzicki (11) = 22,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5262 [16]	114,7	
470					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, jeź.spe, orl.pos, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md 11l, podsz.: kru, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BRZ	11 11 11	1,0	um um duże		4 2 6	IA IV I	22				5,0 0,3 --- 5,3 6,7	CP-0,79
b	4,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 20l, podsz.: jał, db, brz, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO	80 95 70	0,8	prz prz um	30 34 26	24 26 24	I I I	13	167 106 61 ---	730 460 265 ---	12,5 6,4 5,4 ---	24,3 5,6	TP-4,36
c	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db, Db.c 25l, podsz.: kru, brz, db, jrz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	25 25	1,3	um um duże	12 15	10 13	I I	12	138 22 ---	245 40 ---	23,7 3,0 ---	26,7 15,0	TW-1,78
d	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/pl/ps, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 85l, Db, Brz, Św 50l, podsz.: brz, db, jał na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	85	0,8	prz prz um	32	26	I	12	323	425	6,8 5,2	TP-1,31	

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	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			
470 f	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 26l, podsz.: kru, db, brz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	26 26 26	0,9	um um prz	12 10 10	10 7 10	I III I	22	134 10 144	75 5 80	6,5 0,1 1,0 ---	0,1 1,0 ---	7,6 13,8	TW-0,55	
g	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Brz, Św 39l, Db, Św 32l, podsz.: db, brz, jał, św na 30%, Info: fragm.Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	32 39	0,9	um um prz	13 15	12 14	I II	13	104 68 172	200 130 330	11,7 6,3 ---	18,0 9,4 ---	11,7 6,3 ---	18,0 9,4 ---	TW-1,91
h	0,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Św 64l, Św, Brz 35l, podsz.: db, jał, brz, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,8	um um prz	25	23	I	12	287	190	4,4 6,6	---	---	---	TP-0,67
i	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 70l, podsz.: db, jał, brz na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	32	23	II	13	275	365	5,4 4,1	---	---	---	TP-1,32
j	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db 39l, podsz.: kru, brz, db, św na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	39 39	0,9	um um prz	17 13	15 15	I I	22	136 99 235	70 50 120	3,1 3,7 ---	6,8 12,8 ---	---	---	TP-0,53
k	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 83l, Brz 63l, Brz, Db 35l, podsz.: db, brz, jał, lsz, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	83 63	0,8	prz prz um	32 24	24 20	I II	13	195 90 285	505 235 740	8,3 5,7 ---	14,0 5,4 ---	---	---	TP-2,59

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
470 I ~a ~b	0,54				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	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	37 37	0,9	um um duże	15 14	14 14	I II	12	193 10 --- 203	105 5 --- 110	4,9 0,3 --- 5,2 9,6	TW-0,54
	16,35 16,35 16,35 16,35 16,35		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 16,60 = 16,60 Obr. ew. Napierki (0021) = 16,60 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 16,60 Powiat nidzicki (11) = 16,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4100	124,5		
471 a b c	0,50 4,98 1,14				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25	1,2	prz prz um	12 10	10 10	I III	12	123 10 --- 133	60 5 --- 65	5,9 0,3 --- 6,2 12,4	TW-0,50
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: mal.włś, trawy, rkt.spe, C: porol, drz szt, D: zmiesz. grp, mjs Db 25l, podsz.: kru, jał, db, brz, św na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 70	0,8	prz prz um	32 30	26 25	I I	12	261 57 --- 318	1300 285 --- 1585	20,7 5,8 --- 26,5 5,3	TP-4,98
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: trawy, mal.włś, rkt.spe, C: porol, drz szt, D: zmiesz. wkep, mjs So 65l, Brz 55l, podsz.: kru, jr, db, ls, jał na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	55 55	0,9	um um prz	23 19	20 20	I II	12	257 33 --- 290	295 40 --- 335	8,0 1,6 --- 9,6 8,4	TP-1,14

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
471 d	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.c, Db 26l, podsz.: kru, brz, św, db na 50%, w cz. W kępa 0,45 ha Brz 7l. 3 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,0	prz prz luź	12 12	10 13	I I	12	117 16 ---	260 35 ---	23,0 1,9 ---	TW-2,22
f	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Db, Brz 47l, podsz.: kru, lsz, db, jrz, jał na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,7	prz prz um	24	18	I	13	217	105	3,5 7,1	TP-0,49
g	4,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, kst.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 70l, podsz.: jał, db, brz, kru, czm.p na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 100	0,8	prz prz um	28 34	23 23	II II	13	214 57 ---	890 240 ---	14,5 3,0 ---	TP-4,17
h	3,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, pjd Brz, Db 39l, So 50l, podsz.: św, kru, lsz, jrz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	39 39	1,0	peł b duże	15 13	15 14	I II	12	229 16 ---	720 50 ---	31,1 4,3 ---	TW-3,14
i	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd So 80l, Brz 63l, podsz.: db, jał, brz, lsz, kru na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	prz prz um	26	22	I	12	282	580	13,4 6,5	TP-2,06

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
471 j	7,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. kst.spe, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 70l, Brz 53l, Św, Brz, Db 40l, podsz.: kru, db, jał, bez.c, brz na 70%, w cz. C kępa 0,19 ha So 70l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	53 40	0,8	prz prz luź	21 20	19 18	I IA	13	219 24 ---	1620 175 ---	46,2 7,0 ---	TP-7,39
k				0,13	RP. T PRZEM (Ba), Info: gazociąg														
l	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/plżk//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db.c, Brz, Db, Św, Os 27l, podsz.: db, jał, brz, db.c, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,3	um um prz	11	9	II	12	119	95	9,4 12,1	TW-0,78
m	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/plżk//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Os 47l, podsz.: jał, db, os, brz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um prz	18	17	I	12	245	175	5,9 8,2	TP-0,72
~a			0,44		RP: LINIE														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: LINIE														
~d			0,09		RP: LINIE														
	27,59 27,59 27,59 27,59 27,59		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86	0,13 0,13 0,13 0,13 0,13	= 28,58 = 28,58 Obr. ew. Napierki (0021) = 28,58 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 28,58 Powiat nidzicki (11) = 28,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6930	205,5		

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. 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
472					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Kl 38l, Św, Os, Md, Kl 28l, podsz.: kru, jr, db, os na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 ŚW	28 28 28 38	1,3	um um duże	14 14 10 19	13 16 11 18	IA I II I	12	178 22 9 33 ---	295 35 15 55 ---	20,6 1,8 1,6 4,1 ---	TW-1,65
b	1,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 45l, Lp, Kl, Os 40l, podsz.: kru, lsz, jr, św, czm.p na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	45 45	0,8	prz prz um	20 18	18 20	I I	12	189 61 ---	355 115 ---	12,6 6,4 ---	TP-1,89
c	5,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Db.c, Lp, Kl, Św 28l, podsz.: kru, jr, db, lsz, czm.p na 60%, w cz. C kępa 0,10 ha Brz 5l. w cz. C kępa 0,13 ha Brz,Db,Md 5l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	28 28 28	1,3	prz prz um	15 18 15	14 15 16	IA I I	13	204 27 22 ---	1055 140 115 ---	73,8 9,0 5,7 ---	TW-5,17
d	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, psz.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Brz, Św 25l, podsz.: kru, brz, lp na 50%, w cz. N kępa 0,10 ha So 110l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	14 14 14	1,0	peł b duże		7 3 9	IA IV I	22			16,3 1,1 ---	CP-2,57
							PRZES	SO	110			41	26		2		38	17,4 6,8	

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
472 f	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, ncp.spe, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, So, Os 60l, podsz.: kru, św, os, db na 30%, Info: fragm. BMśw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 ŚW	60 50	0,7	prz prz um	28 17	25 18	I II	3 4	195 19 ---	135 15 ---	2,2 0,7 ---	
g		0,55			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wo) z1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: kru na 80%	JS-DB	PRZES	BRZ OS BRZ	45 45 30			20 26 11	17 22 9	4 3 4		15 5 1 ---	21	2,9 4,2	
h			0,10		RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wo) z1, T. niz rów, Gl. OGw, pg/gp, porol, P. zad, R. trawy	JS-DB													
i	3,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Św 110l, Św, Brz 75l, Św 40l, podsz.: kru, brz, św, db, jrz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,8	prz prz luź	41	26	II	2	299	1030	11,2 3,3	IB-95%-3,44 AGROT-3,44 ODN-ZRB-3,44
j	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rds.spe, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 110l, Brz 80l, Os 60l, podsz.: kru, czm.p, św, jrz, db na 80%, 1-od gnia 0,43 ha Db 5l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 90	0,7	prz prz luź	41 27	26 21	II IV	2 3	252 24 ---	270 25 ---	3,0 0,5 ---	IIIAU-95%-1,08 AGROT-0,65 ODN-ZŁOŻ-0,65 PIEL-0,43 CW-0,43
~a			0,45		RP: DROGI L		PODS	DB	5	0,3								3,5 3,2	
~b			0,08		RP: LINIE														
	16,49 16,49 16,49 16,49 16,49	0,65 0,65 0,65 0,65 0,65	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 17,67 = 17,67 Obr. ew. Napierki (0021) = 17,67 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 17,67 Powiat nidzicki (11) = 17,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3714	170,6	

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
473					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	7,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 95l, podsz.: kru, brz, św, jrz, db na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 110 95	0,7	prz prz luź	37 34 27	28 28 24	I III III	2 2 3	251 34 34 ---	2005 270 270 ---	22,5 3,2 4,6 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90
b	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, kst.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 35l, podsz.: kru, jrz, db, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	78 45	0,9	um um prz	31 15	26 16	I II	12	339 25 ---	740 55 ---	13,2 3,4 ---	TP-2,19
c	11,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 115l, Św, Brz 90l, So, Brz, Os 70l, Św 40l, podsz.: brz, św, jrz, kru, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	115 70	0,8	prz prz um	37 24	26 19	II III	2 3	270 29 ---	2985 320 ---	30,0 9,8 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-1,61 AGROT-1,61 ODN-ZRB-1,61 Dziłka nr 2: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80
~a			0,48		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
	21,24 21,24 21,24 21,24 21,24		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 21,87 = 21,87 Obr. ew. Napierki (0021) = 21,87 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 21,87 Powiat nidzicki (11) = 21,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6745	86,7		

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
474					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	7,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mieszc. jdn, mjs Św 110l, Brz 90l, Św 65l, podsz.: brz, kru, czm.p, jrz, św na 70%, w cz. SW kępa 0,18 ha Db.c 25l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 90	0,8	prz prz luź	36 27	27 22	II III	2 3	266 39 ---	2105 310 ---	22,9 5,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85
b	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 78l, Św 40l, podsz.: kru, czm.p, brz, jrz, db na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um prz	30	27	IA	11	445	1555	26,0 7,4	TP-3,49
c	3,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. mieszc. kępa, mjs Św, Db 9l, podsz.: kru, brz, bez.k na 40%, w cz. C kępa 0,23 ha So 130l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	9 9	0,9	prz prz um		2 3	II III	11			0,6 ---	CP-3,80
d		3,33			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, D. podsz.: kru, db na 30%, w cz. C kępa 0,21 ha So 130l. 2 szt.	SO	PRZES	SO	130			42	27		2		75		
f	3,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd So, Brz 70l, Os, Św 50l, Św, Brz 40l, podsz.: kru, jrz, św, brz, db na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	130	0,8	prz prz luź	43	27	II	2	294	1140	9,0 2,3	IB-95%-3,87 AGROT-3,87 ODN-ZRB-3,87
~a			0,60		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		
474 ~b ~c			0,13 0,04		RP: LINIE RP: LINIE																
	19,07 19,07 19,07 19,07 19,07	3,33 3,33 3,33 3,33 3,33	0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 23,17 = 23,17 Obr. ew. Napierki (0021) = 23,17 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 23,17 Powiat nidzicki (11) = 23,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5230	64,3			
475 a b c	13,32 13,20 3,77				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Os, Db.c 40l, podsz.: czm.p, kru, brz, św, lsz na 70%, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Db 110l, Św, Brz, So 65l, Lp, Brz, Os, So, Św 35l, podsz.: kru, db, jał, św, brz na 70%, Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 100l, Brz 68l, Lp, Św, Db, Os 53l, podsz.: kru, db, lsz, lp, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 DB	40 40 40 40	1,1	um um duże	19 20 23 14	18 19 20 14	IA I I II	12	224 31 26 16 ---	2985 415 345 215 ---	116,9 28,1 10,9 11,4 ---			TP-13,32
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,9	prz prz um	37	27	II 3	333	4395	47,8 3,6		Działka nr 1: IB-95%-3,85 AGROT-3,85 ODN-ZRB-3,85 Działka nr 2: IB-95%-3,40 AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40		
						120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 SO	68 105 53	0,9	um um prz	29 26 25	24 25 23	I II IA	12	267 34 34 ---	1005 130 130 ---	21,2 1,5 3,5 ---		TP-3,77	

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
475 d	3,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Db 70l, podsz.: kru, db, jr, lsz na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	34	26	IA	13	408	1290	24,7 7,8	TP-3,16
f	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 54l, podsz.: kru, db, lsz, jr, kl na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um prz	27	24	IA	12	339	635	16,7 8,9	TP-1,87
g	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. ścio, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	16 16 16	1,2	peł nadm		5 7 3	II II IV	12			3,6 0,4	CP-1,12
h	6,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, sał.leś, mal.włś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 26l, Brz 16l, Brz 10l, podsz.: brz, jb na 10%, w cz. W kępa 0,16 ha So 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	16 26	1,0	um um duże	11 19	9 12	IA IA	13	36 17 53	230 110 340	52,4 8,9 61,3 9,5	CP-P-6,43
~a			0,94		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: DROGI L														
	42,87 42,87 42,87 42,87 42,87		1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 43,99 = 43,99 Obr. ew. Napierki (0021) = 43,99 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 43,99 Powiat nidzicki (11) = 43,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11885	348		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
476					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 90l, Brz 35l, podsz.: kru, jał, db, lp, św na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	110 90	0,9	prz prz um	37 31	27 26	II I	2 3	299 39 ---	360 45 ---	3,9 0,7 ---	
b	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 42l, Św, Db 32l, podsz.: kru, jał, św, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	42 42	0,9	um um prz	18 19	17 19	I I	12	198 28 ---	300 40 ---	11,6 2,6 ---	TP-1,51
c	0,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 95l, Brz, Św 60l, Db 50l, Św, Brz 30l, podsz.: kru, jał, brz, db, czm.p na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	um um prz	34	25	II	2	307	230	3,2 4,3	
d	2,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 50l, podsz.: czm.p, ak, kru, db na 90%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	50 70	0,8	um um prz	24 31	23 25	IA I	12	255 66 ---	745 195 ---	21,6 3,9 ---	TP-2,92
f	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 75l, Jw 45l, Db 35l, podsz.: bk, db, czm.p, kru na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	32	27	IA	12	389	550	9,6 6,8	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
476 g	8,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.wiś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Lp, Db 60l, Św 35l, podsz.: kru, db, jał, czm.p na 50%, Info: fragm. LMśw,Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	60 60	0,9	um um prz	25 22	22 23	I I	12	272 48 ---	2295 405 ---	56,2 13,9 ---	TP-8,44
h	4,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, bor.bru, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, lp, św, db, czm.p na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 MD 1 ŚW	38 45 38 38	0,9	um um prz	16 17 23 16	16 17 19 17	I I I I	12	130 52 26 21 ---	560 225 110 90 ---	25,0 7,9 4,6 6,8 ---	TW-4,29
i	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Lp 60l, podsz.: kru, db, brz, św na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70	0,7	prz prz luź	29 27	23 24	I I	13	209 49 ---	260 60 ---	5,3 0,8 ---	TP-1,25
j	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, kst.spe, bor.bru, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 95l, podsz.: kru, jał, brz, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	95 60	0,9	um um prz	33 19	23 20	II II	2 4	307 26 ---	585 50 ---	8,1 0,8 ---	TP-1,91
k			0,31		RP: DROGI L														
~a			0,41		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: L ENERG														
~f			0,11		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
476																			
	23,68 23,68 23,68 23,68 23,68		1,17 1,17 1,17 1,17 1,17		= 24,85 = 24,85 Obr. ew. Napierki (0021) = 24,85 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 24,85 Powiat nidzicki (11) = 24,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7105	186,5	
477					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	5,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, sa.l.eś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Kl 55l, Db.c, Brz 35l, podsz.: kru, czm.p, db.c, lsz na 90%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	70 55	0,8	prz prz um	30 26	25 22	I IA	13	243 63 ---	1315 340 ---	26,7 8,8 ---	TP-5,42	
b	3,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Db, Lp 40l, podsz.: czm.p, kl, lp, jrz, lsz na 90%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO	50	0,9	um um duże	24	23	IA	12	354	1135	32,9 10,3	TP-3,20	
c	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Kl, Db 23l, podsz.: czm, jrz, db na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	23 23	1,3	um um prz	12 12	11 13	IA I	12	138 36 ---	290 75 ---	31,1 4,8 ---	TW-2,11	
d	4,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pzm.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Kl, Lp 15l, podsz.: czm.p, db, brz na 20%, w cz. S kępa 0,13 ha So 7l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	15 15 15 15	0,9	um um duże	5 3 5 7	I IV I I	22	7	30	14,6 1,0 3,2 ---	CP-P-4,30		

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
477 f	1,20					80/80 BRZ-SW- DB (cz zg)	DRZEW	5 LP 2 MD 2 AK 1 BRZ	40 40 40 40	0,9	um um duże	20 26 26 20	19 23 23 23	I I I I	12	78 52 47 21 ---	95 60 55 25 ---	6,9 2,4 1,8 0,8 ---	TP-1,20
g ~a ~b ~c ~d			0,31 0,15 0,14 0,14	5,20	RP: R (R V) RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: L ENERG														
	16,23 16,23 16,23 16,23 16,23		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	5,20 5,20 5,20 5,20 5,20	= 22,17 = 22,17 Obr. ew. Napierki (0021) = 22,17 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 22,17 Powiat nidzicki (11) = 22,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3424	135	
478 a b	0,82 1,20				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg) Przeb. C	DRZEW	6 SO 4 BRZ	50 50	0,7	prz prz um	26 27	22 24	IA I	12	170 85 ---	140 70 ---	4,0 1,6 ---	TP-0,82
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, sał.leś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, pjd Kl 50l, podsz.: kl, lp, jr, db, kru na 50%	100/120 SO (zg) 10 Przeb. A	DRZEW PODRII	SO DB	85 40	0,7 0,2	luż	34 12	25 13	I 22	2	285 16	340 20	5,5 4,6	IB-95%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20

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
478 c	2,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, psz.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Db, Brz, Os 55l, Jw 20l, podsz.: kru, db, jał, brz, czm.p na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz luź	24	20	I	12	219	590	16,1 6,0	TP-2,69
d	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/plżk//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 65l, Lp 40l, podsz.: jał, db, bez.c, jrj na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,8	prz prz um	34	24	II	2	313	340	4,3 3,9	
~a			0,08		RP: LINIE														
~b			0,03		RP: LINIE														
	5,80 5,80 5,80 5,80 5,80		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 5,91 = 5,91 Obr. ew. Napierki (0021) = 5,91 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 5,91 Powiat nidzicki (11) = 5,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1500	31,5	
479 a	1,84				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	40 40	0,9	prz prz um	20 21	19 20	IA I	12	229 47 ---	420 85 ---	16,5 2,7 ---	TP-1,84
b	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, trb.lśn, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db 45l, Db, So 80l, Os, Kl 35l, Db 25l	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 OS 1 SO	45 45 45	0,7	prz prz luź	24 27 27	21 22 18	I I I	12	118 85 19 ---	125 90 20 ---	3,3 2,5 0,7 ---	
~a			0,13		RP: L ENERG														

Oddz. 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
479 ~b			0,04		RP: LINIE														
	2,90 2,90 2,90 2,90 2,90		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 3,07 = 3,07 Obr. ew. Bartki (0001) = 3,07 Gmina Kozłowo (032) = 3,07 Powiat nidzicki (11) = 3,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												740	25,7	
480 a	8,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, wtl.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So, Brz, Db 90l, Db, Db.c 65l, Św, Db, Os, Kl 50l, podsz.: kl, db, jr, ls, kru na 70%, Info: fragm.BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 BRZ 1 BRZ 1 DB.C	65 50 65 50 50	0,9	um um prz	30 23 34 25 22	24 21 26 24 23	I IA I I I	12	131 97 29 24 24	1175 870 260 215 215	26,1 25,2 3,7 4,9 7,3	TP-8,96
b	1,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, szc.zaj, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Kl, Św 16l, podsz.: brz, kl, os, db na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB	35 35 35	0,2	peł b duże	13 10 12	12 12 11	IA I II	11	14 5 2 ---	125 45 20 ---	67,2 7,5	CP-P-1,10
c	2,34				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, sał.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Os, Db 50l, Os, Db, Brz, Kl 35l, podsz.: jr, db, ls, bez.k na 70%, OP. Płaty roślinności: pom.bał	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	50 50 50	0,8	um um prz	26 25 28	23 24 26	IA I I	12	226 33 24 ---	530 75 55 ---	15,3 3,6 1,3 ---	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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
480 d	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMŚw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkep, mjs Brz, Kl, Św, Db 38l, Db.c, Db, Brz, Os, Kl 27l, podsz.: kl, jrz, db, kru na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 3 SO	38 70 27	0,9	um um duże	18 29 13	18 23 12	IA I IA	12	109 109 50 ---	155 155 70 ---	6,5 3,1 5,3 ---	TW-1,42
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: DROGI L														
	13,82 13,82 13,82 13,82 13,82		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 14,09 = 14,09 Obr. ew. Bartki (0001) = 14,09 Gmina Kozłowo (032) = 14,09 Powiat nidzicki (11) = 14,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4005	109,5	
480A a	2,47				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz luź	28	22	I	12	267	660	16,2 6,6	
~a			0,04		RP: LINIE														
	2,47 2,47 2,47 2,47 2,47		0,04 0,04 0,04 0,04 0,04		= 2,51 = 2,51 Obr. ew. Bartki (0001) = 2,51 Gmina Kozłowo (032) = 2,51 Powiat nidzicki (11) = 2,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												660	16,2	

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	
481					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. gwz.spe, rkt.spe, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 90l, Db, Brz 70l, Db, Kl, Jw, So 55l, podsz.: lsz, kl, db, jrz, czm na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	70 90	0,8	um um prz	28 34	24 26	I I	12	272 34 ---	750 95 ---	15,2 1,4 ---	TP-2,75	
b	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, knw.dwl, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Jw, Kl, Db.c, Os 49l, podsz.: lsz, db, jrz, bez.c na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 DB 2 ŚW 2 BRZ	49 49 49 49	0,8	um um prz	24 22 23 23	20 20 22 22	I I I I	11	75 71 71 47 ---	85 80 80 55 ---	2,7 2,8 3,8 1,2 ---	TP-1,12	
	3,87 3,87 3,87 3,87 3,87				= 3,87 = 3,87 Obr. ew. Bartki (0001) = 3,87 Gmina Kozłowo (032) = 3,87 Powiat nidzicki (11) = 3,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1210	27,1			
482					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki															
a	3,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 75l, Db, Św 55l, podsz.: kru, bez.c, jrz, db, czm na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 55	0,9	um um prz	28 25	23 20	I I	13	257 58 ---	925 210 ---	20,6 5,7 ---	TP-3,60	
b	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, kst.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Db 60l, podsz.: kru, jrz, bez.k, db, czm na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	100 60	0,8	prz prz um	35 26	23 21	II I	2 3	251 56 ---	450 100 ---	5,7 2,5 ---		
																307	550	8,2 4,6		

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
482																			
c	1,17				Obr. ew. Krokowo (0010) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. podsz.: jrz, kl, glg, os, lsz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	36	26	IA	13	359	420	8,0 6,8	TP-1,17
d	4,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, P. zad, R. trawy, mal.włś, pzm.spe, U. 30% zwierz, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Kl 14l, Md 5l, podsz.: kru, os, czm, bez.k, jrz na 40%, w cz. E bagno 0,12 ha w cz. SE kępa 0,28 ha So 135l. So 70l., OP. Płaty roślinności: ppr.zwy	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 DB 1 BRZ	5 14 5 5	0,9	um um prz		1 4 1	IA III IV III	12			0,8 --- 0,8 0,2	CW-3,26 CP-1,29
f	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: jrz, bez.c, kru, lsz, db na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	53 53 35	0,8	prz prz luź	26 27 18	22 22 16	IA I IA	12	238 24 19 --- 281	650 65 50 --- 765	17,6 1,4 2,5 --- 21,5 7,8	TP-2,74
g	0,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Os 70l, Kl 40l, podsz.: jrz, kru, db, czm, bez.k na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	35	26	IA	13	408	295	5,6 7,8	TP-0,72
h	2,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: jrz, lsz, kru, brz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,8	prz prz luź	26 27	24 25	IA I	12	267 24 --- 291	615 55 --- 670	16,6 1,1 --- 17,7 7,7	TP-2,31

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
482 i	7,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 75l, Św, Os 60l, Kl 25l, podsz.: jrz, kru, db, kl, lsz na 70%, Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,7	prz prz luź	26 27	23 24	I I	12	210 24 ---	1470 170 ---	36,0 2,8 ---	TP-7,00
j	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, saf.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Os 70l, Kl, Db, Lp 45l, podsz.: jrz, lsz, kru, kl, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	95 70	0,8	prz prz um	36 29	26 25	I I	3 3	256 97 ---	240 90 ---	3,3 1,9 ---	TP-0,94
k	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. podsz.: jrz, czm, brz, bez.c, db na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	29	22	I	13	267	135	3,3 6,6	
l	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, czm, jrz, kl, jał na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	90 70	0,8	um um prz	36 29	25 26	I IA	13	223 157 ---	440 310 ---	6,5 5,9 ---	TP-1,98
m	5,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os 70l, Os, Brz, Kl 35l, podsz.: kru, czm, lsz, jał, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 SO	120 145 70	0,9	prz prz um	41 51 31	26 27 24	II II I	2 2 3	237 68 34 ---	1295 370 185 ---	12,0 2,8 3,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,80 AGROT-2,80 ODN-ZRB-2,80 Działka nr 2: IB-95%-2,66 AGROT-2,66 ODN-ZRB-2,66

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
482 n	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Św 72l, Kl, Db, Brz 40l, Db, Brz 30l, podsz.: jrz, kru, db, czm, kl na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,9	um um prz	30	27	IA	13	430	1560	28,8 7,9	TP-3,63
o	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, ncp.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, pjd Brz 75l, Os, Św 60l, podsz.: jrz, lsz, kru, czm, db na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	um um prz	27 28	24 26	IA I	12	291 24 ---	680 55 ---	15,7 0,9 ---	TP-2,33
~a			0,10		Obr. ew. Bartki (0001) RP: LINIE														
~b			0,46		Obr. ew. Krokowo (0010) RP: DROGI L														
~c			0,39		RP: LINIE														
	38,72 33,33 5,39 38,72 38,72 38,72		0,95 0,85 0,10 0,95 0,95 0,95		= 39,67 = 34,18 Obr. ew. Krokowo (0010) = 5,49 Obr. ew. Bartki (0001) = 39,67 Gmina Kozłowo (032) = 39,67 Powiat nidzicki (11) = 39,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10945	211,8		
483 a	12,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	23 25	21 24	I I	12	243 24 ---	3085 305 ---	75,6 5,1 ---	TP-12,70
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRWy, pg//gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, pjd Brz 75l, Os, Kl, Św 60l, Brz, Kl 35l, podsz.: jrz, lsz, jw, db, czm na 60%, Info: fragm. Lśw											267	3390	80,7 6,4	

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
483 b	2,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, szc.zaj, bor.czr, C. porol, drz szt, D. pjd Kl 80l, Db, Kl 50l, So 40l, podsz.: jrz, lsz, kru, db, kl na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um prz	36	28	IA	13	399	940	15,3 6,5	TP-2,36
c	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mał.włś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Db.c, Lp, Kl, Św, Md 33l, podsz.: jw, jrz, db.c, db, bez.k, lp na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 JW	33 33 33 33	0,9	um prz	15 18 13 17	14 17 11 16	I I II I	12	127 19 9 8 ---	355 55 25 20 ---	19,9 2,1 1,9 3,0 ---	TW-2,79
d	1,60				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 72l, Db, Kl, Os 50l, podsz.: lsz, kru, jrz, czm, kl na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,9	um prz	30	26	IA	12	430	690	12,7 7,9	TP-1,60
~a			0,66		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,05		RP: LINIE														
~d			0,22		RP: DROGI L														
	19,45 19,45 19,45 19,45 19,45		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 20,41 = 20,41 Obr. ew. Krokowo (0010) = 20,41 Gmina Kozłowo (032) = 20,41 Powiat nidzicki (11) = 20,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5475	135,6		

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
484					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a	6,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Brz 75l, Św 60l, Brz 35l, podsz.: jrz, brz, lsz, db, czm na 50%, w cz. C kępa 0,37 ha Ksz,So,Św 80l. Db,Brz,So,Os 40l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	60 60 75	0,9	um prz	27 26 31	23 24 27	I I IA	12	210 57 43 ---	1400 380 285 ---	34,3 6,3 5,0 ---	TP-6,67
b	1,20				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. pjd So, Brz, Db 70l, Db, Kl, Brz 45l, podsz.: kru, lsz, jrz, kl, czm na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	36	27	I	2	364	435	6,0 5,0	TP-1,20
c	4,39				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, ncp.spe, C. porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św, Os 75l, Os, Brz, Św 60l, Kl, Db 35l, podsz.: lsz, kru, jrz, kl, db na 70%, Info: fragm.BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 60	0,9	prz prz um	34 26	27 23	IA I	12	349 66 ---	1530 290 ---	26,9 7,1 ---	TP-4,39
d	1,25				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.spe, sal.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db, So 45l, Św, Db 35l, podsz.: czm, jrz, glg, bez.c, kru na 60%	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 ŚW	45 45	0,8	prz prz um	23 21	22 20	I I	12	179 28 ---	225 35 ---	6,0 1,9 ---	TP-1,25

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
484 f	1,85				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. pjd Db 70l, Kl, Db 50l, podsz.: lsz, kl, db, czm, jrjz na 90%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	SO	125	0,9	prz prz um	45	29	I	2	410	760	7,0 3,8	IIIA-30%-1,85 AGROT-0,56 ODN-ZŁOŻ-0,56
g	1,96				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 95l, Brz, So, Db, Kl 60l, podsz.: lsz, jrjz, kl, db, czm na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	um um prz	38	27	I	3	410	805	11,1 5,7	TP-1,96
h	1,10				Obr. ew. Wola (0027) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db 95l, Db, Kl, Brz, Os, lwa 40l, podsz.: jrjz, czm.p, czm, brz, kl na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	75 40 95	0,9	um um duże	32 17 41	28 16 27	IA I I	12	263 71 40 ---	290 80 45 ---	5,1 3,3 0,6 ---	TP-1,10
i	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św, Os, Db 36l, podsz.: czm, czm.p, bez.k, glg, jrjz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36	1,0	um um prz	17 18	15 16	I II	13	188 17 ---	265 25 ---	13,0 0,9 ---	TP-1,42
j	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, trb.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: czm, jrjz, glg na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	0,9	um um prz	18 20	15 16	I II	12	209 16 ---	285 20 ---	11,9 0,7 ---	TP-1,37
~a			0,18		Obr. ew. Krokowo (0010) RP: LINIE		ZAKRZEW (w cz. S)	LSZ		0,4									

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
484 ~b ~c			0,46 0,04		RP: DROGI L RP: LINIE														
	21,21 3,89 17,32 21,21 21,21 21,21		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 21,89 = 3,89 Obr. ew. Wola (0027) = 18,00 Obr. ew. Krokowo (0010) = 21,89 Gmina Kozłowo (032) = 21,89 Powiat nidzicki (11) = 21,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7155	147,1	
484A a ~a	1,78		0,09		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Niedanowo (0012) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os 14l, podsz.: glg, jrz, czm, os, bez.k na 20% RP: L ENERG	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BRZ	14 14 14	0,9	um um duże		6 3 7	IA IV II	22				10,2 0,5 10,7 6,0	CP-1,78
	1,78 1,78 1,78 1,78 1,78		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 1,87 = 1,87 Obr. ew. Niedanowo (0012) = 1,87 Gmina Kozłowo (032) = 1,87 Powiat nidzicki (11) = 1,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3	10,7	
485 a	2,79				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, sat.leś, C. porol, wyżyw, drz szt, D. pjd Db, Os 55l, Kl, Brz, Db 35l, Os 25l, podsz.: kru, jrz, lsz, czm, db na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO	125	0,9	prz prz um	41	27	II	2	338	945		8,1 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	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
485																			
b	4,97				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Os 60l, Św 45l, Kl 35l, podsz.: kru, jrz, db, kl, czm na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	60 60 60	1,0	um um duże	28 25 27	25 26 25	IA I I	12	324 52 33 ---	1610 260 165 ---	37,2 8,9 2,7 ---	TP-4,97
c	8,17				St.ochr.całorocznej gniazdo: Bielik, Strefa ochrony całorocznej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Db, Os, Brz 70l, Brz, Kl, Db 35l, podsz.: kru, czm, jrz, db, kl na 70%, Info: fragm. BMśw,Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	125	1,0	um um prz	47	29	I	2	459	3750	34,6 4,2	
d	1,46				Strefa ochrony całorocznej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 75l, podsz.: kru, jrz, lsz, db, czm na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	32	27	IA	12	435	635	11,2 7,7	
f	3,78				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Os, Św 60l, Kl 40l, podsz.: jrz, kru, db, lsz, kl na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	60 75 60	0,8	prz prz luź	33 33 25	25 27 24	IA IA I	12	229 72 24 ---	865 270 90 ---	20,0 4,8 1,5 ---	TP-3,78
g	2,15				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, sał.leś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Bk 55l, Kl, Db 40l, podsz.: kru, jrz, kl, czm, bez.k na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	23	IA	12	343	735	19,0 8,8	TP-2,15

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
486 d	5,95				Strefa ochrony okresowej: Bielik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, sa.leś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 60l, podsz.: jrz, lsz, czm, kru, kl na 80%, w cz. W kępa 0,11 ha Brz 3l. w cz. S kępa 0,40 ha Db,Md 30l., OP. Płaty roślinności: ppr.zwy	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	60 60 75	1,0	um um duże	27 27 31	25 26 26	IA I I	12	243 95 38 ---	1445 565 225 ---	33,4 9,4 4,2 ---	TP-5,95
~a			0,28		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,02		RP: LINIE	ZADRZEW (w cz. C)	SO		55			27	25		3		4		DRZEW-100%-0,02
	17,15 17,15 17,15 17,15 17,15		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 17,62 = 17,62 Obr. ew. Krokowo (0010) = 17,62 Gmina Kozłowo (032) = 17,62 Powiat nidzicki (11) = 17,62 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5930 [4]	135,8		
487 a	2,03				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,9	prz prz um	24 28	23 24	IA I	12	310 29 ---	630 60 ---	16,2 1,1 ---	TP-2,03
b	4,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/psk//psź, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 75l, Brz 50l, podsz.: lsz, jrz, kru, db, św na 90%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 50	0,8	um um prz	32 22	26 22	I IA	13	293 30 ---	1455 150 ---	27,1 4,3 ---	TP-4,96

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
487 c	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 29l, podsz.: kru, jrz, db, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	29 29 35	1,3	um um prz	13 15 14	12 15 14	I I I	12	166 24 27 ---	130 20 20 ---	9,1 0,9 1,9 ---	TW-0,78
d	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs So 90l, Brz, So 70l, Brz, Os 50l, podsz.: db, kru, jrz, czm.p, jał na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,9	um um duże	21 18	20 18	I II	12	259 28 287	870 95 965	26,7 4,8 31,5 9,4	TP-3,35
f			0,02		RP: LINIE, Info: gazociąg														
g	6,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: db.c, jał, kru, jrz, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB 1 DB.C	31 31 31 31 31	0,9	um um duże	13 14 11 12 13	13 14 12 12 12	I II I II II	12	98 15 14 7 7 ---	645 100 90 45 45 ---	40,2 4,4 10,5 3,9 3,9 ---	TW-6,56
h	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/psk/psż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Db 70l, Brz, Db 40l, podsz.: lsz, jrz, kru, db, brz na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	31	25	I	13	340	340	6,9 6,9	TP-1,00
i				0,06	RP: T PRZEM (Ba), Info: gazociąg														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
487 j	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/psk//psż, porol, P. zad, R. trawy, wtl.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św 55l, podsz.: lsz, jrz, db, kru, bez.k na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	prz prz luź	25 27	23 23	IA I	12	277 24 ---	600 50 ---	15,5 1,0 ---	TP-2,17
k	1,03				Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/psk//psż, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 70l, Brz, Św 55l, podsz.: kru, jrz, db, czm.p na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 70	0,7	prz prz luź	24 34	23 25	IA I	12	243 24 ---	250 25 ---	6,4 0,3 ---	TP-1,03
l			0,02		RP: DROGI L														
m			0,09		Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) RP: DROGI L														
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,02		Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) RP: DROGI L														
	21,88 1,03 1,03 20,85 20,85 21,88 21,88		0,35 0,04 0,04 0,31 0,31 0,35 0,35	0,06 0,06 0,06 0,06 0,06 0,06 0,06	= 22,29 = 1,07 Obr. ew. Bartki (0001) = 1,07 Gmina Kozłowo (032) = 21,22 Obr. ew. Napierki (0021) = 21,22 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 22,29 Powiat nidzicki (11) = 22,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5620	185,1		

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
488					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	3,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/psk//psź, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 75l, Db 30l, Os 25l, Brz 20l, podsz.: jrz, db, kru, bez.k, jw na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz luź	31	24	I	13	324	1160	21,6 6,0	TP-3,58
b	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/psk//psź, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, wtl.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Brz, Jw 55l, podsz.: kru, jrz, db na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 9 JW 1 DB	95 40 40	0,8 0,2	prz prz um	35 12 11	25 11 10	II	3 22	307 8 2 10	410 10 5 15	5,6 4,2	TP-1,33
c	0,31				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/psk//psź, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, jrz, db, bez.c, lsz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	prz prz luź	24 26	23 25	IA I	12	277 24 301	85 5 90	2,2 0,1 2,3 7,4	TP-0,31
d	2,29				Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/psk//psź, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Brz 45l, Os, Brz 30l, podsz.: jrz, kru, db, jał, lsz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 BRZ	60 80 60	0,8	prz prz um	28 32 27	23 24 24	I I I	12	215 33 24 272	490 75 55 620	12,1 1,3 0,9 14,3 6,2	TP-2,29
~a			0,04		RP: LINIE														
	7,51 0,31 0,31 7,20 7,20 7,51 7,51		0,04 0,04 0,04 0,04		= 7,55 = 0,31 Obr. ew. Napierki (0021) = 0,31 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 7,24 Obr. ew. Bartki (0001) = 7,24 Gmina Kozłowo (032) = 7,55 Powiat nidzicki (11) = 7,55 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2295	43,8		

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	
489					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)															
a	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 75l, Brz, Db 40l, podsz.: lsz, db, jr, kru na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz luź	34	25	I	12	324	600	11,2 6,1	TP-1,85	
b	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, wtl.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Kl 28l, podsz.: kru, jr, db na 50%, Info: fragm.BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 DB 1 DB.C	28 28 28 28	1,3	um um duże	14 14 13 14	13 15 13 14	I I I I	12	178 22 15 15 ---	460 55 40 40 ---	32,1 2,8 3,4 3,4 ---	16,2 41,7 16,2	TW-2,58
c	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, bor.czr, sdm.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So, Brz 50l, podsz.: db, jr, kru na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	85 70	0,8	prz prz um	34 29	25 23	I I	12	261 57 ---	530 115 ---	8,5 2,4 ---	5,3 10,9 5,3	TP-2,04
d	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Brz 50l, Db 35l, podsz.: db, jr, lsz, kl, kru na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	50 50 50	0,9	um um prz	24 23 17	21 22 18	IA I II	12	255 38 19 ---	795 120 60 ---	23,0 5,5 2,2 ---	9,9 30,7 9,9	TP-3,11
f	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: db, jr, lsz, kru na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 BRZ	33 33 33	0,9	um um duże	14 13 17	14 12 16	I II I	12	91 36 19 ---	365 145 75 ---	20,4 10,8 3,1 ---	8,6 34,3 8,6	TW-3,99

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
489 g	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. ksm.spe, bor.czr, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, db, jrj na 70%, w cz. N kępa 0,22 ha Db,Brz,Os 65l. Db 80l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	28 28 28	1,3	peł b duże	13 14 11	13 15 13	IA I I	12	204 22 15 ---	225 25 15 ---	15,8 1,2 1,5 ---	TW-1,11
							PRZES	DB OS DB BRZ	65 65 80 65			21 31 34 28	17 20 23 21	4 3 3 3	15 10 10 2 ---	15 10 10 2 ---	18,5 16,7		
h	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd So, Db, Kl 45l, mjs Db.c, Jw 25l, podsz.: jrj, db.c, trz, lsz, kl na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	25 25	1,5	peł b duże	13 12 12	12 14 I	IA I	11	138 88 ---	180 115 ---	16,0 6,6 ---	TW-1,32
															226	295	22,6 17,1		
i	7,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, wtl.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os, Db, Kl, Jw 70l, Db, So, Brz 45l, podsz.: lsz, jrj, kru, bez.k, db na 80%, w cz. S kępa 0,24 ha Brz 10l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 9 DB 1 KL	70 35 35	0,9 0,2	prz prz um	31 11 13	25 12 13	I I	13 22	340 13 3 ---	2685 105 25 ---	54,5 6,9	TP-7,65 CP-0,24
															16	130			
j	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, trb.lśn, pzm.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 30l, Md, Db.c 25l, podsz.: jrj, kru, db, lsz, kl na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	25 25	1,5	peł b duże	13 11	12 14	IA I	22	138 88 ---	305 195 ---	26,7 11,0 ---	TW-2,20
															226	500	37,7 17,1		
k	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 65l, Kl, Db 40l, podsz.: lsz, bez.k, jrj na 90%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	28	24	I	12	325	1270	28,2 7,2	TP-3,90

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
489 l m	0,74			0,93	RP. R (R VI) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, bor.czr, ptu.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Os 60l, podsz.: lsz, db, md, kru na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 60	0,8	prz prz um	33 26	25 20	I II	12	290 19 ---	215 15 ---	3,4 0,2 ---	TP-0,74
n	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. sdm.leś, trawy, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Brz 30l, podsz.: czm.p, lsz, jrż na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	30 30	1,2	prz prz um	13 11	14 12	IA II	12	201 18 ---	160 15 ---	9,9 1,3 ---	TW-0,80
o	0,84				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, ncp.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz 60l, podsz.: lsz, db, jrż na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	32	25	I	12	323	270	4,3 5,1	TP-0,84
					Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001)														
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: LINIE														
	32,37 0,84 0,84 31,53 31,53 32,37 32,37		0,24	0,93	= 33,54 = 0,84 Obr. ew. Napierki (0021) = 0,84 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 32,70 Obr. ew. Bartki (0001) = 32,70 Gmina Kozłowo (032) = 33,54 Powiat nidzicki (11) = 33,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9327	309,4		

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
490					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	4,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, knw.dwl, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Jw 50l, podsz.: kru, db, lsz, db.c, św na 50%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	50 50	0,9	um um prz	25 24	21 20	IA I	12	255 52 ---	1265 260 ---	36,7 8,7 ---	TP-4,96
b	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. gwz.spe, szc.zaj, zaw.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db 70l, Db, Jw, Kl 45l, Jw 30l, podsz.: lsz, jw, kl, db na 70%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 JW	90 70	0,9	um um prz	36 26	28 23	I II	12	299 57 ---	360 70 ---	5,4 1,9 ---	TP-1,21
c	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. ziel, R. gwz.spe, szc.zaj, zaw.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: jw, lsz, kl, jrz na 50%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	2 DB 2 ŚW 2 OS 2 JW 1 SO 1 BRZ	50 50 50 50 50 50	0,9	um um prz	17 23 26 24 24 25	19 24 23 22 22 24	II I I I IA I	12	38 75 71 42 33 24 ---	65 125 120 70 55 40 ---	2,4 5,9 2,8 3,2 1,6 0,9 ---	TP-1,69
d	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. ziel, R. gwz.spe, zaw.spe, dąb.roz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 130l, Db 100l, Św 80l, So, Os 70l, podsz.: lsz, jw, kl, jrz na 90%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 2 JW	100 80	0,8	prz prz um	42 36	29 28	I I	2 3	297 77 ---	480 125 ---	6,2 2,5 ---	IIIA-30%-1,62 AGROT-0,49 ODN-ZŁOZ-0,49
																374	605	8,7 5,4	

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	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
490 f	2,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Jw 80l, Db, Kl, Jw 50l, podsz.: lsz, jw, db, kru, jrj na 80%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 3 SO	100 80	0,9	um um prz	41 32	28 26	I I	2 3	292 113 ---	860 335 ---	11,1 5,7 ---	III A-30%-2,95 AGROT-0,88 ODN-ZŁOŻ-0,88
g	6,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, bor.czr, gwz.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So 90l, Jw 75l, Brz, Db 45l, So, Brz, Jw, Kl, Db 60l, podsz.: lsz, jrj, kru, kl, db na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 JW 1 KL 1 DB	75 35 35	0,8 0,2	prz prz um	31 13 12 12	26 12 13 11	I I I I	13 22	324 19 2 1 ---	2025 120 10 5 ---	37,8 6,0	TP-6,25
h	3,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, sał.leś, pzm.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Brz 16l, podsz.: brz, db, jrj na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 BRZ	16 16 8	0,9	peł b duże		6 3 5	I IV I	22			11,0 1,5 ---	CP-3,91
i	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. zaw.spe, bor.czr, knw.dwl, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Db 85l, Św 60l, Jw 50l, podsz.: lsz, jrj, bez.k, jw na 70%	100/100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 5 SO	85 95	0,6	prz prz luź	30 37	28 28	II I	3 3	176 128 ---	155 115 ---	3,1 1,6 ---	IB-100%-0,89 AGROT-0,89 ODN-ZRB-0,89
j	1,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, bor.czr, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz, Lp, Jw 50l, podsz.: lsz, św, jrj, jw na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 SO	50 50 85	0,9	um um prz	26 23 33	23 21 27	IA I I	12	222 52 38 ---	270 65 45 ---	7,9 2,1 0,7 ---	TP-1,22
																312 380	380 380	10,7 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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
490 k	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. ziel, R. knw.dwl, bor.czr, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 100l, Brz, Kl, Os 60l, Db, Kl, Brz 40l, podsz.: lsz, kl, kru, db, jrj na 70%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	100 60	0,8	prz prz um	41 26	27 21	I II	3 3	333 20 ---	565 35 ---	7,3 1,0 ---	IIIA-30%-1,70 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51
l	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. ziel, R. pzm.spe, wtl.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Św 55l, Św, Kl, Db 40l, podsz.: lsz, jrj, kl, kru, db na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	27 28	24 25	IA I	12	243 48 ---	210 40 ---	5,4 0,8 ---	TP-0,86
m	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, wtl.spe, pzm.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Wz, Jw 19l, So 27l, podsz.: lsz, db, kl, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 BRZ	19 19 19	0,9	peł b duże	11 10	9 10	IA III I	22	35 19 ---	40 25 ---	4,9 0,3 ---	TW-1,20
n	1,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, pzm.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 60l, podsz.: lsz, jrj, db, kl, kru na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	prz prz um	33 14	27 13	I	12	323 12 4 ---	525 20 5 ---	8,3 5,1	TP-1,62
o	1,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, trf.spe, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 90l, Brz, Kl, Db 70l, Db, Kl, Brz 35l, podsz.: lsz, db, jrj, kl, jw na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz luź	34	25	I	13	301	435	8,8 6,1	TP-1,44
~a			0,34		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,07		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
490 ~d			0,13		RP: LINIE														
	31,52 31,52 31,52 31,52 31,52		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 32,08 = 32,08 Obr. ew. Bartki (0001) = 32,08 Gmina Kozłowo (032) = 32,08 Powiat nidzicki (11) = 32,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8944	199,3		
491 a	0,90				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Bartki (0001) Leśnictwo - Napiarki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/plżk/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, sdm.leś, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 75l, Brz, So, Db 55l, Brz 40l, podsz.: db, lp, jał, jrz, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz luź	36	23	I	13	324	290	5,4 6,0	TP-0,90
b	3,40				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napiarki (0021) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//gp, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os 60l, Db, Os, Brz, Kl 35l, podsz.: jrz, lsz, db, bez.k, kru na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	75 75 75	0,7	prz prz luź	32 31 34	26 26 26	I I I	12	197 66 25 ---	670 225 85 ---	12,5 4,4 0,9 ---	5,2 17,8 5,2
c	10,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, wtl.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs So 100l, Brz 65l, Os 50l, Db, Kl 35l, Brz 20l, podsz.: lsz, jrz, db, bez.k, kru na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	29	23	I	12	287	3050	67,8 6,4	TP-10,63
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,04		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
491																			
	14,93 14,03 14,03 0,90 0,90 14,93 14,93		0,23 0,23 0,23		= 15,16 = 14,26 Obr. ew. Napierki (0021) = 14,26 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 0,90 Obr. ew. Bartki (0001) = 0,90 Gmina Kozłowo (032) = 15,16 Powiat nidzicki (11) = 15,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4320	91	
492 a	1,24				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, ncp.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Kl, Os, Brz 46l, podsz.: jrz, kl, bez.k, lsz, db na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 DB	70 46 46	0,9	um um prz	30 22 20	25 21 20	I IA I	12	209 92 24 ---	260 115 30 ---	5,3 3,7 1,1 ---	TP-1,24
~a			0,02		RP: LINIE														
	1,24 1,24 1,24 1,24 1,24		0,02 0,02 0,02 0,02 0,02		= 1,26 = 1,26 Obr. ew. Krokowo (0010) = 1,26 Gmina Kozłowo (032) = 1,26 Powiat nidzicki (11) = 1,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												405	10,1	
492A a	0,71				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, ncp.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db 130l, Db 100l, Kl, Brz 60l, podsz.: kl, bez.k, jrz, db, kru na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 DB	80 100 60	0,8	prz prz luź	32 43 19	25 26 20	I II II	13	238 61 20 ---	170 45 15 ---	2,9 0,6 0,4 ---	
~a			0,11		RP: DROGI L		PODRII	DB	40	0,2		11	12		22	17	10		3,9 5,5
~b			0,02		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
492A																			
	0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 0,84 = 0,84 Obr. ew. Krokowo (0010) = 0,84 Gmina Kozłowo (032) = 0,84 Powiat nidzicki (11) = 0,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												240	3,9	
493					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Db 72l, podsz.: lsz, jrz, db, kl na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	72 53 53	0,9	um um prz	29 24 26	26 21 22	IA I I	12	298 61 25 ---	665 135 55 ---	12,3 3,9 1,2 ---	TP-2,23
b	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps///pg, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Os 41l, podsz.: db, św, kru, kl, lsz na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	41 41 41	0,9	um um duże	16 16 22	15 15 19	I II I	12	151 28 19 ---	560 105 70 ---	22,5 5,3 2,1 ---	TP-3,71
c	2,27				Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, nar.spe, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 100l, Os, Db 70l, Kl, Db, Brz 40l, podsz.: lsz, jrz, db, kl, bez.k na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	70 70	0,8	prz prz luź	35 34	26 28	IA I I	12	253 83 ---	575 190 ---	11,0 2,3 ---	TP-2,27
d	1,21				Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, sał.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Os 75l, podsz.: db, lsz, św, jrz, kru na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	75 85	0,8	prz prz um	32 33	25 24	I II	12	293 30 ---	355 35 ---	6,6 0,6 ---	TP-1,21
							PODRII	DB	35	0,2		11	11		22	11	15		

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
493 f	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps///pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Św 34l, podsz.: jrz, db, lsz, kru na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	34 34 34	1,0	um um duże	15 12 18	13 13 16	I II I	12	115 31 19 ---	180 50 30 ---	9,5 3,4 1,1 ---	TW-1,55
g	2,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps///pg, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Kl, Db, Brz 70l, Kl, Db, Brz 55l, podsz.: jrz, lsz, kru, db, bez.k na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 ŚW	55 70 55	0,8	prz prz luź	26 32 25	23 26 24	IA IA I	12	181 110 38 ---	430 260 90 ---	11,0 5,0 3,6 ---	TP-2,37
h	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps///pg, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 39l, podsz.: św, jrz, lsz, bez.k na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 2 ŚW	39 39 39	1,0	um um prz	18 17 17	17 16 17	IA II I	12	141 42 52 ---	140 40 50 ---	5,7 2,3 3,7 ---	TP-1,00
i	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps///pg, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, jrz, bez.k, db, kl na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	54 54 54	0,8	prz prz um	26 25 27	23 24 24	IA I I	12	243 38 24 ---	525 80 50 ---	13,8 3,3 1,0 ---	TP-2,16
~a			0,06		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: DROGI L														
	16,50 2,27 2,27 14,23 14,23 16,50 16,50		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 16,77 = 2,27 Obr. ew. Napiarki (0021) = 2,27 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 14,50 Obr. ew. Krokowo (0010) = 14,50 Gmina Kozłowo (032) = 16,77 Powiat nidzicki (11) = 16,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4705	131,2		

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
494					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pg, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 34l, podsz.: jrz, kru, db na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB	34 34 34	0,9	um um duże	14 17 14	14 17 13	I I II	12	115 36 21 ---	160 50 30 ---	8,5 2,0 2,1 ---	TW-1,39
b	1,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 55l, Brz, Db 35l, podsz.: jrz, kru, db, lsz, kl na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	72 55	0,8	um um prz	33 26	26 24	IA IA	12	303 66 ---	415 90 ---	7,7 2,3 ---	TP-1,37
c	6,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pg, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Św 55l, podsz.: jrz, lsz, bez.k, db, kru na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	0,8	prz prz luź	26 27	24 25	IA I	12	277 24 ---	1760 150 ---	45,3 3,0 ---	TP-6,35
d	0,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So, Db 70l, Db, Kl 40l, podsz.: jrz, db, kru, kl, brz na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	70	0,8	prz prz um	32	27	I	3	277	150	1,8 3,3	IB-100%-0,54 AGROT-0,54 ODN-ZRB-0,54
f	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pg, porol, P. zad, R. bor.czr, sał.leś, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So, Brz 47l, podsz.: jrz, db, bez.k, kl, lsz na 30%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 DB	47 47	0,9	um um duże	24 23	23 22	I I	12	203 94 ---	345 160 ---	17,6 5,8 ---	TP-1,69
																297	505	23,4 13,8	

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
494 g	1,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps///pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, gjn.lśn, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db, Św 90l, Os 65l, podsz.: db, jrz, bez.k, św, kl na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 DB	90 65 65	0,9	um prz	34 28 21	27 24 19	I I III	12	261 62 19 ---	470 110 35 ---	7,0 2,5 1,1 ---	TP-1,81
h	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps///pg, porol, P. ziel, R. sał.leś, zaw.spe, trawy, U. 30% zwierc, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 100l, Lp, Db 80l, Db.c, Brz 40l, podsz.: lsz, jrz, bez.k, czm na 30%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 DB 1 SO	40 40 40	0,9	um prz	21 17 19	19 18 18	I I IA	22	130 83 29 ---	505 325 115 ---	34,5 15,0 4,4 ---	TP-3,90
i	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps///pg, porol, P. zad, R. bor.czr, sdm.leś, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 95l, Gb, Lp, Kl, Św, Brz 70l, podsz.: lsz, db, jrz, czm, bez.c na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	95 95 70	0,8	prz prz luź	35 43 27	28 27 24	I II II	3 3 3	292 36 26 ---	610 75 55 ---	8,4 1,1 1,3 ---	
j	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps///pg, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, sał.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 93l, Brz, Os, Db 70l, podsz.: lsz, jrz, db, czm, bez.k na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 95	0,8	prz prz um	29 37	27 28	IA I	12	291 68 ---	245 55 ---	4,7 0,8 ---	TP-0,84
k	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps///pg, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, zaw.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db 95l, Brz, Lp, So, Os 75l, Db 55l, Brz 45l, podsz.: db, jrz, jał, os, lp na 60%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB	75	0,8	prz prz luź	30	25	II	12	288	410	8,8 6,2	

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
494 l	0,60				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	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	52 52	0,7	prz prz um	25 23	24 20	I I	3 3	176 19	105 10	2,3 0,3	TP-0,60
m	1,35				RP: D-STAN, F: GOSP, G: GPZ, S: LMśw (ś) z1, T: niz rów, Gl: RDbr, ps///pg, porol, P: zad, R: trawy, psz.spe, mal.włś, C: porol, drz szt, D: zmiesz. kęp, pjd Db 140l, podsz.: jrz, db, lp, czm, lsz na 50%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 DB 1 OS 1 SO 1 GB	60 90 60 70 90	0,8	luź	30 35 30 31 25	26 26 25 24 21	I II II I III	3 2 3 3 3	124 67 29 29 24 ---	165 90 40 40 30 ---	2,8 1,5 0,6 0,8 0,6 ---	
~a			0,69		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: L ENERG														
~c			0,05		RP: LINIE														
~d			0,01		RP: L ENERG														
	23,35 23,35 23,35 23,35 23,35		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79		= 24,14 = 24,14 Obr. ew. Krokowo (0010) = 24,14 Gmina Kozłowo (032) = 24,14 Powiat nidzicki (11) = 24,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6810	194,6		

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
494A	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)																		
a	2,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. knw.dwl, kon.maj, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 110l, Brz 72l, So, Os, Brz, Db 55l, podsz.: lsz, kru, bez.c, jrz, czm na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OS 1 DB	72 72 72	0,8	prz prz luź	32 30 26	25 25 21	I II II	13	253 35 25 ---	555 75 55 ---	10,9 0,8 1,3 ---	TP-2,20
b	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Os, Db 60l, Db, Kl, Brz 35l, podsz.: jrz, lsz, czm, bez.c, db na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 SO 1 SO	80 95 105 60	0,8	prz prz um	31 35 44 29	24 27 26 22	I II II I	13	238 51 30 30 ---	400 85 50 50 ---	6,9 1,3 0,6 1,2 ---	
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: LINIE														
	3,88 3,88 3,88 3,88 3,88		0,07 0,07 0,07 0,07 0,07		= 3,95 = 3,95 Obr. ew. Krokowo (0010) = 3,95 Gmina Kozłowo (032) = 3,95 Powiat nidzicki (11) = 3,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1330		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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
495					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pg, porol, P. ziel, R. sał.leś, bor.czr, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Os 55l, podsz.: jrz, kru, lsz, kl, św na 90%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	55 55	0,9	um um duże	25 27	24 26	IA I	12	305 57 ---	270 50 ---	6,9 1,0 ---	TP-0,88
b	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pg, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, pjd Db, Kl, Brz 70l, podsz.: kru, jrz, db, jał na 60%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	8 SO 1 SO 1 OS	115 70 70	0,9	um um prz	38 29 29	26 27 25	II IA II	2 3 3	270 39 39 ---	435 65 65 ---	4,4 1,2 0,7 ---	IIIA-30%-1,61 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48
c	12,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: jrz, kru, db, czm.p, lsz na 70%, w cz. S kępa 0,30 ha Db,c,So,Brz,Db,Os 33l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	27 27	25 25	IA I	12	229 76 ---	2780 920 ---	64,2 15,4 ---	TP-12,13
~a			0,14		RP: DROGI L														
	14,62 14,62 14,62 14,62 14,62		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 14,76 = 14,76 Obr. ew. Krokowo (0010) = 14,76 Gmina Kozłowo (032) = 14,76 Powiat nidzicki (11) = 14,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4585	93,8	
495A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Wola (0027) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, sał.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Kl 35l, podsz.: kl, db, glg, czm.p, lsz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	50 65 65	0,7	prz prz um	28 33 30	22 22 23	IA I II	13	142 113 19 ---	435 345 60 ---	12,6 7,7 0,8 ---	21,1 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	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
495A b	3,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, gls.jas, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 37l, podsz.: kl, glg, bez.k, jrż na 30%, w cz. N kępa 0,22 ha So,Db,Brz,Kl 17l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,7	um um duże	17	16	IA	12	209	705	31,0 9,2	CP-P-0,22 TP-3,16
c	0,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, gls.jas, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: kl, gr, ksz, śl na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 KL 1 BRZ	15 20 15	0,8	prz prz luź	13	5 11 6	I I III	13	1		3,1 0,1 --- 3,2 3,7	CP-P-0,87
d	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 70l, podsz.: kl, lsz, db, jrż, kru na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	25	I	12	301	520	10,5 6,1	TP-1,72
f	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 70l, Św, Db, Brz 60l, So, Os 45l, podsz.: brz, db, czm.p, jał, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	60 45 45	0,8	prz prz um	29 20 17	25 20 16	IA I II	12	162 81 14 --- 257	145 70 10 --- 225	3,3 1,9 0,6 --- 5,8 6,5	TP-0,89
g	1,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 70l, podsz.: db, jał, brz, czm.p na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	90 70	0,8	prz prz um	33 21	24 25	II I	12	223 57 --- 280	250 65 --- 315	3,7 1,3 --- 5,0 4,5	TP-1,11

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
495A h	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 37l, So 45l, podsz.: czm.p, brz, kru, jrż, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,0	um um prz	15	15	I	12	214	200	9,4 10,0	TP-0,94
i	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, drz szt, D. pjd Db, Brz 90l, Db, Brz 50l, podsz.: db, brz, kru, jrż, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,8	prz prz um	37	25	II	2	299	290	3,2 3,3	
j	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, kst.spe, sał.leś, C. porol, drz nat, D. podsz.: brz, db na 20%, w cz. W kępa 0,10 ha Brz,Db 5l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,5	peł b duże	11	11	I	13	186	650	57,4 16,4	CP-P-3,49
k	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, trawy, C. porol, drz szt, D. podsz.: db, lsz, kru, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,7	prz prz luź	31	26	IA	12	316	305	5,9 6,1	
l	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, gls.jas, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: db, czm.p, kl na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,5	um um prz	14 13	11 13	I I	13	166 24 ---	475 70 ---	42,0 3,7 ---	TW-2,86
m	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Db, Brz 70l, podsz.: db, jał, czm.p, jrż, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	90 70	0,8	prz prz um	35 29	27 26	I IA	12	299 33 ---	670 75 ---	9,9 1,4 ---	TP-2,24
~a			0,05		RP: DROGI L		PODRII	DB	45	0,1		13	11		22	10	20	11,3 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	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
495A ~b ~c			0,03 0,03		RP: LINIE RP: LINIE														
	22,50 22,50 22,50 22,50 22,50		0,11 0,11 0,11 0,11 0,11		= 22,61 = 22,61 Obr. ew. Wola (0027) = 22,61 Gmina Kozłowo (032) = 22,61 Powiat nidzicki (11) = 22,61 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5360	209,5	
496 a b c d	0,63 2,17 1,69 12,89				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pg, P. szad, R. trawy, mal.wś, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. smug,, podsz.: kru, czm.p, głg, śl.a na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pg, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Kl, Św 29l, podsz.: czm.p, db.c, kru, św, jrz na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pg, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db 80l, Św, Brz, Db 50l, podsz.: jrz, czm.p, kru, db, brz na 60% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So, Brz 75l, Św 60l, Db, Bk 50l, podsz.: jrz, czm.p, db, lsz, bez.c na 70%	140/140 SO-DB (zg) 120/120 DB-SO (zg) 120/120 DB-SO (zg) 120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 5 DB 2 BRZ 2 SO 1 MD DRZEW 6 SO 2 DB 1 BRZ 1 DB.C DRZEW SO DRZEW 8 SO 2 BRZ	5 5 5 5 29 29 29 29 95 60 60	0,9 1,3 0,9 0,9	prz prz um um um prz um prz prz um		1 2 1 2 15 13 15 13 37 29 28 25 26 IA IA IA I	III II IA II I I I I II I	12 12 12 12 2 2	162 18 24 15 343 291 57 348	350 40 50 35 580 3750 735 4485	23,0 3,9 2,5 2,6 8,0 4,7 86,7 12,3 99,0 7,7	0,3 --- 0,3 0,5 TW-2,17 TP-12,89	

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	
496 f	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Gb 14l, podsz.: jrz, czm.p na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 BRZ 1 MD 1 JW	14 14 14 14	0,9	um prz		6 3 8 9 5	IA IV I I I	32		4	10	7,1 1,6 2,3 --- 11,0 5,0	CP-P-2,19
g	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Św 42l, Db.c 32l, podsz.: jrz, db.c, lp, kru, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 ŚW	32 32 32 32	0,9	um prz	14 12 16 14	13 11 15 15	I II II I	22	103 17 15 15 ---	190 30 30 30 ---	11,3 2,5 1,2 3,0 ---	18,0 9,7	TW-1,85
~a			0,46		RP: DROGI L															
~b			0,04		RP: LINIE															
	21,42 21,42 21,42 21,42 21,42		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 21,92 = 21,92 Obr. ew. Krokowo (0010) = 21,92 Gmina Kozłowo (032) = 21,92 Powiat nidzicki (11) = 21,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5830		168,3		
497 a	1,89				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	27 26	24 27	IA I	12	291 24 ---	550 45 ---	12,7 0,8 ---	13,5 7,1	TP-1,89

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
497 b	3,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz 95l, Db, Św, Brz 60l, Db 40l, Brz 30l, Os 25l, podsz.: jrz, brz, db, kru, czm.p na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	95 75	0,8	prz prz um	36 30	24 22	II II	2 3	277 26 ---	850 80 ---	11,7 1,5 ---	TP-3,06
c	4,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Brz 40l, Db.c, Os 33l, podsz.: jrz, Isz, jał, db, głg na 30%, w cz. N kępa 0,37 ha Brz,So,Św 60l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 DB 1 SO	33 33 33 28	1,0	um um duże	15 15 13 11	14 16 13 12	I I II I	12 3 3 3	100 62 10 15 ---	435 270 45 65 ---	24,3 10,9 3,3 4,9 ---	TW-4,33
d	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Db 60l, podsz.: jrz, db, czm.p, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz um	34	25	I	12	332	715	10,6 4,9	TP-2,15
f	6,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Os 60l, Db, Brz 40l, podsz.: jrz, db, kru, so na 70%, Info: fragm. BMw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 SO	60 60 75	0,8	prz prz um	27 25 30	24 24 26	IA I I	12	195 76 29 ---	1220 475 180 ---	28,2 7,9 3,4 ---	TP-6,25
																300	1875	39,5 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
497 g	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Os, Db.c, Db 32l, podsz.: kru, jrz, db.c, czm, lsz na 30%, Info: fragm. BMw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	32 32	0,9	um um prz	14 14	13 15	I II	12	121 44 ---	115 40 ---	6,8 1,8 ---	TW-0,95
h	1,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz 60l, podsz.: jrz, db, lsz na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	31	26	I	12	366	580	9,3 5,8	TP-1,59
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: LINIE														
~c			0,06		RP: LINIE														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: LINIE														
~g			0,16		RP: DROGI L														
	20,22 20,22 20,22 20,22 20,22		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 20,73 = 20,73 Obr. ew. Krokowo (0010) = 20,73 Gmina Kozłowo (032) = 20,73 Powiat nidzicki (11) = 20,73 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5785	138,1		
498 a	2,23				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Krokowo (0010) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps///pg, porol, P. ziel, R. zaw.spe, sał.leś, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 70l, Os 55l, podsz.: kru, lsz, db na 70%, w cz. SW kępa 0,30 ha Brz,Db,Gb,Św 35l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 55	0,8	prz prz um	32 27	25 24	I I	12	272 24 ---	605 55 ---	12,3 1,0 ---	TP-2,23
																296	660	13,3 6,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej 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	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
498 b	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps///pg, porol, P. zad, R. trawy, knw.dwl, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os, Św 42l, podsz.: lsz, jrz, lp, kru na 40%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB	42	0,8	um um prz	15	16	II	12	127	115	5,7 6,3	TP-0,91
c	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. ziel, R. zaw.spe, knw.dwl, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 60l, podsz.: lsz, gb, jrz na 50%, Info: fragm. Lśw	80/80 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 2 DB 2 SO	80 80 95	0,9	um um prz	31 26 26	26 23 25	I II II	3 3 3	207 69 66 ---	495 165 160 ---	4,6 3,2 2,2 ---	IIIA-30%-2,39 AGROT-0,72 ODN-ZŁOZ-0,72
d	5,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, mał.wś, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 70l, mjs Db 20l, podsz.: lsz, gb, jrz, lp na 80%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	34	26	IA	13	408	2305	44,1 7,8	TP-5,65
f	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, zaw.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Gb, Brz, Os 50l, podsz.: lsz, jrz, św, lp, gb na 30%, Info: fragm. Lśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB	50	0,8	prz prz um	23	20	I	12	222	135	4,5 7,5	TP-0,60
g	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, sał.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 60l, podsz.: lsz, gb, jrz, db na 60%, Info: fragm. Lśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	95 95	0,9	um um duże	36 32	28 27	I I	2 2	287 113 ---	245 95 ---	3,4 0,6 ---	TP-0,85
															400	340	4,0 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
498 h	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps///pg, porol, P. ziel, R. zaw.spe, gaj.zól, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp,, podsz.: lsz, św, jrz, gb na 60%	140/140 DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 BRZ 2 OS	48 48 48	0,8	prz prz um	21 23 26	20 23 23	I I I	11	104 61 61 ---	70 40 40 ---	2,4 1,0 1,0 ---	TP-0,65
i	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps///pg, porol, P. ziel, R. zaw.spe, knw.dwl, ncp.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Gb, Brz 40l, podsz.: lsz, gb, jrz na 20%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 ŚW	40 40	1,0	um um prz	14 21	14 18	II I	12	115 52 167	75 35 110	4,1 2,3 ---	TP-0,66
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
	13,94 13,94 13,94 13,94 13,94		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 14,32 = 14,32 Obr. ew. Krokowo (0010) = 14,32 Gmina Kozłowo (032) = 14,32 Powiat nidzicki (11) = 14,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4635	92,4		
499					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a				0,68	RP. R (R IVB)														
b				0,28	RP. R (R IVB)														
c				1,08	RP. R (R V)														
d				0,64	RP. PS (Ps IV)														
f				0,23	RP. Ł (Ł V)														
				2,91 2,91 2,91 2,91 2,91	= 2,91 = 2,91 Obr. ew. Napierki (0021) = 2,91 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 2,91 Powiat nidzicki (11) = 2,91 Woj. warmińsko-mazurskie (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	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
500					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a			0,25		RP: L-CTWO														
b				0,39	RP. R (R V)														
c				0,60	RP. PS (Ps V)														
d				0,91	RP. Ł (Ł IV)														
f				0,33	RP. BAGNO (N)														
g				0,72	RP. PS (Ps VI)														
h				2,04	RP. PS (Ps IV)														
			0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	4,99 4,99 4,99 4,99 4,99	= 5,24 = 5,24 Obr. ew. Napierki (0021) = 5,24 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 5,24 Powiat nidzicki (11) = 5,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
501					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Napierki (0021) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, ksm.spe, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp. pjd Db, Św 70l, So 60l, podsz.: kru, lsz, lp, kl na 60%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 SO 1 OS 1 DB	60 50 50 50	0,8	um um prz	31 20 27 17	26 21 23 18	I IA I II	3 4 3 4	176 29 40 29 19 ---	250 40 40 25 ---	4,2 1,2 1,0 1,0 ---	TP-1,42
b	2,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, sał.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp. pjd Db, Św 75l, Św, Db 50l, Info: fragm.LMśw	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	75 75	0,8	um um prz	28 31	26 25	I I	3 3	268 30 ---	790 90 ---	8,4 1,7 ---	IB-95%-2,95 AGROT-2,95 ODN-ZRB-2,95
							PODRII	9 LP 1 DB	35 35	0,1		12 13	13 12		22	10 1 ---	30 5 ---	10,1 3,4	

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
501 c	3,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, knw.dwl, C. porol, drz szt, D. mjs So, Lp, Db, Brz 80l, Brz, Db, Lp, Św 50l, podsz.: db, lsz, kru, św, os na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	24	21	IA	12	354	1245	36,2 10,3	TP-3,52
d	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, bor.czr, ncp.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Db, Os 80l, podsz.: db, jr, jał na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 DB 2 BRZ 2 DB.C	80 35 35	0,9 0,2	um um prz	31 12 9 11	25 11 10 10	I 22	12	379 7 4 2 ---	780 15 10 5 ---	13,4 6,5	TP-2,06
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: LINIE														
	9,95 9,95 9,95 9,95 9,95		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 10,08 = 10,08 Obr. ew. Napierki (0021) = 10,08 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 10,08 Powiat nidzicki (11) = 10,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3325	67,1	
502 a	2,07				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kadyki (0006) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Brz, Kl 70l, Os, Brz 50l, podsz.: jał, kru, czm, jr, bez.k na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	100 50	0,7	prz prz um	37 27	21 22	III IA	3 3	149 82 ---	310 170 ---	4,1 4,9 ---	9,0 4,3

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
502 b	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. ziel, R. ksm.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm.p, kru, bez.k na 30%, w cz. E kępa 0,11 ha So 116l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	3 3 3	1,0				IA III II	11			0,6 --- 0,6 0,3	PIEL-1,90 CW-1,90
c	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: czm.p, jał, kru, gb, jrż na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,3	um um prz	14 14	14 15	IA I	23	257 24 --- 281	320 30 --- 350	19,7 1,4 --- 21,1 17,0	TW-1,24
d	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So 30l, podsz.: czm.p, jrż, db, jał, bez.k na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	1,0	um um duże	25	19	IA	13	292	255	10,1 11,5	TP-0,88
f	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., mjs Bk 24l, podsz.: bk, czm.p, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB	24 24 24	1,4	um um duże	12 11 9	11 13 8	IA I II	21	126 42 10 --- 178	490 165 40 --- 695	47,4 9,8 6,9 --- 64,1 16,4	TW-3,90
g	4,79				Obr. ew. Sarnowo (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: gb, bk, czm.p, brz na 20%, Info: fragm. BMśw, Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 DB 1 SO 1 BRZ	24 24 24 34 20	1,0	peł b duże	11 12 13 7	10 13 6 14 9	I I III I II	22	77 42 30 13 --- 162	370 200 145 60 --- 775	39,4 12,0 0,5 7,7 4,8 --- 64,4 13,4	CP-P-4,79
							PRZES	SO	70			30	15		4		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
502 h	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św, Os, Db.c, Db 32l, podsz.: jał, kru, db, jr, bk na 40%, Info: fragm.LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	32 32	0,9	um um duże	14 14	14 15	IA II	12	130 57 ---	125 55 ---	6,9 2,3 ---	TW-0,96
i	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 58l, podsz.: czm.p, jał, kru, brz, db na 80%, w cz. N pol łow 0,08 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	70 58	0,8	um um prz	31 27	24 23	I IA	12	180 131 ---	285 205 ---	5,8 5,0 ---	TP-1,58
j	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Os 85l, So 65l, podsz.: jał, kru, brz, czm.p, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	85 150	0,8	um um prz	34 44	22 20	II IV	13	214 57 ---	745 200 ---	12,1 1,8 ---	
k	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św, Md 32l, podsz.: czm.p, db, brz, jał, jr, na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	32 32	1,0	um um duże	13 14	14 16	IA I	12	147 80 ---	415 225 ---	22,9 9,5 ---	TW-2,82
l	4,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, jał, brz, db, kru na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	31	23	I	13	340	1560	31,7 6,9	TP-4,59

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
502 m	7,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 40l, podsz.: czm.p, kru, jrz, db, db.c na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	25	20	I	12	259	1960	60,2 8,0	TP-7,56
~a			0,11		Obr. ew. Kadyki (0006) RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,45		Obr. ew. Sarnowo (0015) RP: DROGI L														
~d			0,05		RP: LINIE														
	35,78 25,79 9,99 35,78 35,78 35,78		0,68 0,50 0,18 0,68 0,68 0,68		= 36,46 = 26,29 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 10,17 Obr. ew. Kadyki (0006) = 36,46 Gmina Kozłowo (032) = 36,46 Powiat nidzicki (11) = 36,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8363	327,5	
502A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Zakrzewko (0031) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, kst.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Os 65l, podsz.: jrz, czm.p, bez.k, db, jał na 80%, w cz. N luka 0,07 ha, Info: fragm. BMśw, naruszenie granic	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	32	22	I	13	287	765	17,0 6,4	
b	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db 25l, podsz.: czm.p, os, brz, św, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OS 1 BRZ	25 25 25	1,3	peł b duże	12 11 12	10 13 12	I II II	12	123 24 16 ---	115 20 15 ---	11,1 1,4 0,9 ---	CP-P-0,93
~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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
502A																			
	3,59		0,06		= 3,65												915	30,4	
	3,59		0,06		= 3,65 Obr. ew. Zakrzewko (0031)														
	3,59		0,06		= 3,65 Gmina Kozłowo (032)														
	3,59		0,06		= 3,65 Powiat nidzicki (11)														
	3,59		0,06		= 3,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
502B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Wola (0027) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki														
a		19,43			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn/plk, P. szch, R. pok.zwy, mal.wiś, trz.spe, D. podsz.: wb, kru, czm, jrz na 40%, Info: fragm.OlJ	OL	PRZES	OL OL BRZ OL	45 60 45 25			18 28 17 13	14 17 14 12		4 3 4 4	185 80 30 25 ---			
b	7,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn/plk, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.wiś, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol 30l, podsz.: wb, czm, ol, jrz na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 BRZ	45 60 60	0,7	prz prz um	19 27 25	14 17 18	IV IV III	13	85 33 14 ---	660 255 110 ---	17,2 4,5 1,7 ---	
c	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn/plk, P. zad, R. pok.zwy, trz.spe, kuk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 17l, podsz.: czm, wb na 20%, Info: fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	17 30	0,9	um um prz	10 14	8 13	IV IV	12	44 20 64	140 65 205	13,1 2,8 15,9 5,0	TW-3,16
~a			0,04		RP: ROWY														
~b			0,01		RP: ROWY														
~c			0,01		RP: ROWY														
~d			0,53		RP: ROWY														
~f			0,42		RP: L ENERG														

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
502B																			
	10,95	19,43	1,01		= 31,39												1550	39,3	
	10,95	19,43	1,01		= 31,39 Obr. ew. Wola (0027)														
	10,95	19,43	1,01		= 31,39 Gmina Kozłowo (032)														
	10,95	19,43	1,01		= 31,39 Powiat nidzicki (11)														
	10,95	19,43	1,01		= 31,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
503					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kadyki (0006) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	5,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Md, Bk, Św, OI 23l, podsz.: bk, czm.p, bez.k, jał, wb na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 BRZ	23 23 23	1,0	peł b duże	12 8 12	10 7 12	IA III I	12	95 4 21 ---	505 20 110 ---	53,9 2,2 7,0 ---	CP-2,00 TW-3,32
b	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db, Md 28l, podsz.: czm.p, db, brz, jał, jrz na 30%, w cz. N kępa 0,08 ha So, Brz 8l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	28 28	1,3	um um duże	11 13	12 14	I I	12	135 67 ---	190 95 ---	14,3 4,7 ---	TW-1,40
c	8,08				Obr. ew. Sarnowo (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, sal.leś, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Gb, Jw, Md 24l, podsz.: bk, gb na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 BRZ	24 24 24	1,0	peł b duże	12 8 12	11 7 13	IA III I	21	105 6 21 ---	850 50 170 ---	81,8 3,4 10,1 ---	CP-3,25 TW-4,83
d	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 24l, podsz.: bk, gb, jw, czm.p, bez.c na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	24 24	1,5	peł b duże	11 11	10 12	I II	21	77 83 ---	170 185 ---	18,2 11,3 ---	TW-2,22

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	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
503 f	4,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: śl na 20%, Info: fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	24	1,3	um um prz	12	13	I	12	189	790	47,1 11,3	TW-4,17
g	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wo) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Gb 171, podsz.: wb, śl na 20%, Info: fragm. LMw ,BMśw	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW	5 BRZ 4 OL 1 ŚW	17 17 17	1,0	um um prz	7 7	9 8 6	I IV I	12	46 24 ---	95 50 ---	8,6 4,6 0,5 ---	CP-P-2,05
h		2,62			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wo) z1, T. niz rów, Gl. MRm, pls, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, trb.łśn	SO-ŚW- BRZ													
i		0,73			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pls, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, D. podsz.: wb, kru, jrż na 20%	BRZ-ŚW- DB	PRZES	OS OS BRZ	40 55 40			19 28 18	17 20 16	4 3 4			25 20 7 ---	52	
~a			0,23		Obr. ew. Kadyki (0006) RP: DROGI L														
~b			0,52		Obr. ew. Sarnowo (0015) RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: LINIE														
	23,24 16,52 6,72 23,24 23,24 23,24	3,35 3,35 3,35 3,35 3,35	0,78 0,55 0,23 0,78 0,78 0,78		= 27,37 = 20,42 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 6,95 Obr. ew. Kadyki (0006) = 27,37 Gmina Kozłowo (032) = 27,37 Powiat nidzicki (11) = 27,37 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3332	267,7	

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
503A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Kadyki (0006) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	4,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Jw, Gb, Md 23l, podsz.: gb, bk, db, bez.k, czm.p na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 DB	23 23 23	1,0	peł b duże	12 10 7	10 12 7	IA I III	21	114 40 1 155	540 190 5 735	57,8 12,0 1,0 70,8 14,9	CP-P-1,00 TW-3,75
b	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl/plk//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 60l, Brz 40l, podsz.: jrz, bez.k, brz, czm.p, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	60 90	0,8	prz prz luź	29 35	23 23	I II	13	191 86 277	340 150 490	8,3 2,3 10,6 6,0	
c	16,55				Obr. ew. Sarnowo (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, pg//pl, porol, P. zad, R. trawy, sał.leś, pzm.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Bk, Gb, Św 24l, podsz.: czm.p, bez.k, bk, gb na 20%, w cz. NW bagno 0,22 ha, OP. Platy roślinności: kru.spp, Info: fragm.BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	24 24 24	0,9	peł b duże	12 7 12	11 7 13	IA III I	12	132 3 19 154	2185 50 315 2550	210,7 3,1 18,8 232,6 14,1	CP-P-4,18 TW-12,37
d	9,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: czm.p, bez.k, jrz, brz, lsz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 50	0,8	prz prz um	31 25	22 20	I I	13	215 48 263	1955 435 2390	47,9 13,4 61,3 6,7	TP-9,10
f	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, bez.k, jrz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	peł b duże	19	18	IA	13	276	190	9,1 13,2	TW-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			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
503A																			
~a			0,13		Obr. ew. Kadyki (0006) RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			1,01		Obr. ew. Sarnowo (0015) RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: LINIE														
	32,86 26,34 6,52 32,86 32,86 32,86		1,34 1,14 0,20 1,34 1,34 1,34		= 34,20 = 27,48 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 6,72 Obr. ew. Kadyki (0006) = 34,20 Gmina Kozłowo (032) = 34,20 Powiat nidzicki (11) = 34,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6355	384,4		
504					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sarnowo (0015) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	7,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 50l, Brz 60l, podsz.: czm.p, kru, jrj, db, jał na 70%, w cz. W kępa 0,12 ha Brz 23l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 50	0,9	um um prz	36 25	26 23	IA IA	13	325 63 ---	2375 460 ---	45,4 13,4 ---	TP-7,31
b	2,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św 90l, Św 60l, podsz.: bk, czm.p, db, jał, jrj na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	prz prz luź	34	22	II	13	275	720	10,7 4,1	TP-2,61
c	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, pzm.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Db.c, Bk, Md 28l, podsz.: czm.p, kru, db, jał, bk na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	28 28	1,3	um um duże	14 13	12 14	I I	22	116 89 ---	240 185 ---	18,3 9,2 ---	TW-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	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
504 d	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os 55l, podszt.: czm.p, kru, jrz, db, bez.k na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	25	IA	13	305	885	22,8 7,9	TP-2,90
f	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db.c 30l, podszt.: czm.p, kru, jał, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,3	um um duże	14	12	I	12	220	135	9,0 14,5	TW-0,62
g	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, mal.wiś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 60l, podszt.: jrz, kru, czm.p, brz na 80%, w cz. NE bagno 0,08 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	28	25	IA	13	367	845	19,5 8,5	TP-2,30
h	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, zaw.spe, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Os, Ol 28l, Db, Św 23l, podszt.: czm.p, kru, bez.k, brz, db na 50%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 BRZ	28 23 23	1,3	um um duże	15 9 10	17 10 13	I IA I	12	135 52 18 ---	125 45 15 ---	6,1 5,1 1,0 ---	TW-0,91
~a			0,48		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
~c			0,04		RP: LINIE														
	18,74 18,74 18,74 18,74 18,74		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 19,45 = 19,45 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 19,45 Gmina Kozłowo (032) = 19,45 Powiat nidzicki (11) = 19,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6030	160,5	

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 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
504A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sarnowo (0015) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	2,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, pzm.spe, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: śl na 40%, Info: fragm. BMśw	80/80 BRZ-ŚW-DB (cz zg)	DRZEW BRZ	BRZ	23	1,5	um um prz	14	13	I	12	201	420	26,3 12,6	TW-2,08
b		2,58			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, trb.lśn, D. podsz.: wb na 20%	BRZ-ŚW-DB	PRZES (w cz. C)	BRZ SO SO	35 30 45			14 17 22	12 11 17		4 4 4		2 2 1 ---	5	
c	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, gwz.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: fragm.BMśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW 8 DB 2 BRZ	BRZ	23 23	1,3	um um duże	9 12	8 13	II I	11	33 36 ---	20 20 ---	4,1 1,3 ---	CP-P-0,58
d		2,20			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. LMw (wo) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pls, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, trb.lśn, D. podsz.: wb na 30%	BRZ-ŚW-DB	PRZES (w cz. C)	BRZ SO OS	50 50 50			27 29 29	20 20 18		3 3 3		2 2 1 ---	5	
f	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, trb.lśn, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: jw, bk, bez.k na 20%, Info: fragm.BMśw, Bśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	BRZ	23 23	1,5	peł b duże	11 12	12 13	IA I	12	153 40 ---	35 10 ---	3,8 0,6 ---	TW-0,23
							PRZES	SO	50			28	13		4		3	4,4 19,1	

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, 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
504A g	5,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. pzm.spe, trawy, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Bk 23l, podszyt.: bk, bez.k, czm.p na 20%, w cz. S kępa 0,25 ha So, Św 50l. So 70l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	23 23 23	0,9	peł b duże	12 9 7	10 11 7	IA II III	22	104 43 1 148	605 250 5 860	64,4 16,1 0,5 81,0 14,0	CP-0,85 TW-4,95
h	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pg, porol, P. ziel, R. pzm.spe, trawy, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Md, Jw 23l, podszyt.: czm.p, bez.k, gb, jał na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	23 23	1,3	peł b duże	12 12	10 12	IA I	22	120 53 173	180 80 260	19,3 5,0 24,3 16,1	TP-1,51
i	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pg, porol, P. msz, R. rkt.spe, mal.wś, sał.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, podszyt.: czm.p, bez.k, jr, kru na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	48 48	0,8	um um duże	23 23	22 25	IA I	12	278 33 311	375 45 420	11,4 2,2 13,6 10,1	TP-1,34
j	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 50l, podszyt.: kru, czm.p, bez.k, jr, jał na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	prz prz luź	24	23	IA	12	245	200	5,8 7,1	TP-0,82
k	2,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pg, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, mal.wś, C. porol, drz szt, D. podszyt.: czm.p, bez.k, kru, jr, jał na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um duże	30	26	IA	13	432	900	18,8 9,0	TP-2,08

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
504A I ~a ~b	3,38				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	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	32	22	I	13	325	1100	24,4 7,2	TP-3,38
	17,82 17,82 17,82 17,82 17,82	4,78 4,78 4,78 4,78 4,78	1,03 1,03 1,03 1,03 1,03		= 23,63 = 23,63 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 23,63 Gmina Kozłowo (032) = 23,63 Powiat nidzicki (11) = 23,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4320	204		
504B a b	7,93 3,76				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sarnowo (0015) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	23 23	1,5	um um duże	12 11	10 13	IA I	12	114 80 194	905 635 1540	96,5 39,9 136,4 17,2	TW-7,93
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDb, ps/pl, porol, P: zad, R: kst.spe, rkt.spe, pzm.spe, U: 10% zwierz, C: drz szt, porol, D: zmiesz. wkęp, mjs Md, Bk, Jw 23l, podsz.: bk, gb, bez.k, jrj, jw na 20%, Info: fragm. Bśw,LMśw	120/120 SO (zg)	PRZES	SO	60			35	14		4		3		
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: BMśw (ś) z1, T: niz fal, Gl: RDw, pl, porol, P: zad, R: trawy, rkt.spe, mał.wś, C: porol, drz szt, D: mjs Brz 37l, podsz.: czm.p, bez.k, kru, jrj na 40%, Info: fragm.LMśw,Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,1	um um prz	20	17	IA	12	297	1115	49,0 13,0	TP-3,76

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
504B c	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Ol 24l, podsz.: kru, czm.p, bez.k na 20%, w cz. SW kępa 0,26 ha Brz,Os 50l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	40 24 24	0,8	um prz	17 10 10	13 12 9	II II I	13	112 19 8 ---	270 45 20 ---	12,4 2,8 2,0 ---	TW-2,39
d		0,72			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wo) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pls, P. szad, R. pok.zwy, mal.wiś, trb.lśn, D. podsz.: wb na 30%	BRZ-ŚW- DB			50 50			25 25	19 20		3 3	15 10 ---	25	17,2 7,2	
f	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So 65l, Ol 20l, podsz.: czm.p, bez.k, kru, jrj na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,5	prz prz luź	26	21	IA	13	176	105	3,1 5,1	TP-0,61
g	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wo) z1, T. niz rów, Gl. MRm, pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, ptu.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz 24l, Info: fragm. LMśw,LMw	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW	6 BRZ 4 OL	18 18	0,9	um um duże	10 9	11 10	I III	13	54 34 ---	85 55 ---	7,4 4,3 ---	CP-P-1,61
~a			0,56		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: ROWY														
	16,30 16,30 16,30 16,30 16,30	0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	0,89 0,89 0,89 0,89 0,89		= 17,91 = 17,91 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 17,91 Gmina Kozłowo (032) = 17,91 Powiat nidzicki (11) = 17,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3263	217,4		

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
505					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sarnowo (0015) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. mjs Św 40l, podsz.: czm.p, bez.k, jrj, kru na 70%, w cz. N kępa 0,16 ha Brz 20l. w cz. SE bagno 0,10 ha, Info: fragm. BMśw,LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	40	1,1	um um duże	22	19	IA	13	323	1010	39,6 12,7	TW-3,13	
b	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, kst.spe, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Db.c 24l, podsz.: kru, jrj na 20%, w cz. SE kępa 0,15 ha Brz,Os,So 50l. w cz. NW bagno 0,25 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 BRZ	40 24 24	0,8	um um prz	19 12 10	13 10 11	II I II	13	79 26 19 ---	260 85 65 ---	12,2 9,2 3,8 ---	TP-3,31	
c	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. MRm, pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, ptu.spe, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 19l, So 25l, Info: fragm.LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 BRZ 3 OL	19 19 19	0,9	prz prz um	7 7	5 9 7	III II IV	13	23 19 ---	50 40 ---	4,1 3,4 ---	CP-P-2,21	
d	2,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 48l, podsz.: czm.p, kru, jrj, bk, bez.k na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	48	0,8	um um duże	22	20	IA	12	307	735	22,5 9,4	TP-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
505 f	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, kru, jrz, bez.k, bk na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	30	23	I	13	267	580	14,3 6,6	TP-2,18
g	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pls, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Md 23l, podsz.: czm.p, bez.k, kru, bk na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	40 25 25	0,9	um um duże	22 12 20	18 14 16	IA IA I	13	145 58 14 ---	160 65 15 ---	6,3 5,7 0,9 ---	TP-1,11
h				1,10	RP. Ł (Ł VI)														
i	6,51				Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, sit.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Św, OI 23l, podsz.: czm.p, św, bk na 20%, Info: fragm.Bśw,BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	23 23	1,3	um um duże	11 10	9 11	I II	21	62 71 ---	405 460 ---	48,1 29,8 ---	TW-6,51
j		3,16			Obszar chronionego krajobrazu: Doliny Rzeki Nidy i Szkotówki RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. pln.spe, trb.lśn, pzm.spe, D. podsz.: jał, so, md na 10%	SO	PODR PRZES	SO SO BRZ SO	17 23 23 60	0,3			5 9 10 32	5 8 9 15	22 4 4 3		65 12 9 ---	86	
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	40 24			23 12	14 11	4 4		5 1 ---			DRZEW-100%-0,08
																6			

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	
505 ~d ~f ~g ~h ~i ~j ~k			0,08 0,02 0,08 0,17 0,09 0,08 0,04		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: ROWY RP: ROWY RP: ROWY															
	20,84 20,84 20,84 20,84 20,84	3,16 3,16 3,16 3,16 3,16	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	= 26,00 = 26,00 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 26,00 Gmina Kozłowo (032) = 26,00 Powiat nidzicki (11) = 26,00 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4039 [6]	202,5		
505A a b c	2,21 20,65 0,60				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sarnowo (0015) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, trb.lśn, pzm.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Jw 18l, podsz.: kru, db, jw, bk na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. ziel, R. psz.spe, ksm.spe, pzm.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Md, Bk, Gb, Db.c 21l, podsz.: kru, jrz, bk na 20% RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, trb.lśn, mal.włś, D. podsz.: so, db, kru, śl, bez.c na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 BRZ	18 18 18	0,9	um um duże	8 10	7 3 9	II IV II	12	12 14 26	25 30 55	4,0 2,7 6,7 3,0	CP-P-2,21	
					120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	21 21 21	0,9	peł b duże	10 10	8 4 12	I IV I	12	68 16 84	1405 330 1735	220,0 23,2 243,2 11,8	CP-4,11 TW-16,54		

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
505A d	6,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pg, porol, P. zad, R. trawy, sał.leś, trb.lśn, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 24l, podsz.: bk, db, brz na 10%, w cz. S kępa 0,15 ha So 40l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	24 24 24	0,9	um um duże	12 12	11 7 13	IA III I	21	132 19 151	845 120 965	81,4 1,2 7,3 --- 965 89,9 14,1	CP-1,35 TW-5,04
f	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, sał.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 58l, Brz 45l, podsz.: czm.p, bez.k, jrż, lsz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 58	0,8	prz prz um	26 29	18 20	I I	13	189 57 --- 246	380 115 --- 495	13,4 2,9 --- 16,3 8,2	TP-2,00
g	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 45l, podsz.: jrż, czm.p, kru, bez.k na 50%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	23	21	IA	13	325	405	13,5 10,8	TP-1,25
h	1,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, nar.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, jał, db, so na 10%, Info: fragm. BMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 BRZ	27 20	1,3	um um prz	14 11	13 11	II I	12	120 46 --- 166	185 70 --- 255	9,7 5,2 --- 14,9 9,7	TW-1,53
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: L ENERG														
~c			0,03		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	24			12	11		4		3		DRZEW-100%-0,03
~d			0,30		RP: DROGI L														
~f			0,12		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
505A ~g ~h ~i			0,35 0,05 0,03		RP: DROGI L RP: L ENERG RP: DROGI L														
	34,03 34,03 34,03 34,03 34,03	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 35,63 = 35,63 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 35,63 Gmina Kozłowo (032) = 35,63 Powiat nidzicki (11) = 35,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3940 [3]	384,5	
505B a b c d ~a	45,80 1,98 0,60		0,13 0,20		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sarnowo (0015) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. ziel, R. psz.spe, ksm.spe, pzm.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. miesz. wkęp, mjs Md, Bk, Gb, Db.c 21l, podsz.: kru, jrż, bk na 20%, w cz. C kępa 0,24 ha So 65l. w cz. C kępa 0,10 ha So 55l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: kru, czm, bez.k, jrż, db na 60% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os, Św 60l, Św 35l, podsz.: kru, jrż, db, czm, bk na 80% RP: ROWY RP: LINIE	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	21 21 21	0,9	peł b duże	11 10	10 4 12	IA IV I	12	97 16 ---	4445 735 ---	603,9 51,4 ---	CP-9,16 TW-36,64
						PRZES	SO SO	65 55			29 27	25 24	3 3		50 20 ---	5180 5180 70	14,3		
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	prz prz um	27	22	I	13	282	560	12,9 6,5	TP-1,98
						120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	29	25	IA	13	324	195	4,5 7,5	TP-0,60

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	
505B ~b ~c ~d ~f ~g ~h ~i			0,62 0,12 0,20 0,15 0,19 0,04 0,01		RP: DROGI L RP: L ENERG RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE RP: DROGI L		ZADRZEW (w cz. C)	SO	26			12	12		4		5		DRZEW-100%-0,04	
	48,38 48,38 48,38 48,38 48,38		1,66 1,66 1,66 1,66 1,66		= 50,04 = 50,04 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 50,04 Gmina Kozłowo (032) = 50,04 Powiat nidzicki (11) = 50,04 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6005 [5]	672,7			
506 a b c	0,99 1,61 3,26				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sarnowo (0015) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: kru, bez.k, jał, db, brz na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, zreK, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 21l, podsz.: so, brz, kru, jrj na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: czm.p, kru, bez.k, jrj, jał na 70%	120/120 DB-SO (zg) 140/140 SO-DB (zg) 120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO DRZEW 8 DB 2 SO DRZEW SO	65 21 70	0,8 1,0 1,0	prz prz um um um prz um um prz	36 4 36	22 4 25	I IV I	13 22 13	287 4 379	285 4 1235	6,3 6,4 1,1 --- 1,1 0,7 25,1 7,7		CP-1,61 TP-3,26	

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	
506 d	4,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pls/plk//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Js, Md, Św, Bk, Db.c 27l, podsz.: czm, kru, brz, jał, jrz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	27 27	1,5	um um duże	14 14	13 15	IA I	12	212 48 ---	1005 225 ---	75,3 11,8 ---	18,4	TW-4,73
f	16,14				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. mjs So 120l, Brz 72l, Os, Db, Brz 45l, Db 20l, podsz.: kru, jrz, czm.p, db, jał na 70%, w cz. N kępa 0,45 ha So,Brz,Św 45l. w cz. W kępa 0,45 ha So,Brz 53l., Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,9	um um prz	34	25	I	13	359	5795	113,6 7,0		TP-16,14
g	0,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, D. podsz.: wb, bez.k na 20%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	BRZ	6	1,0	um um prz		2	II	12			1,0 2,9		CW-0,34
h	1,21				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fól, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Os 47l, podsz.: kru, czm, bez.k, jrz, jał na 70%, w cz. C kępa 0,12 ha Brz,Db 10l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	47 47	0,7	prz prz um	26 29	21 24	IA I	13	241 28 ---	290 35 ---	9,2 1,7 ---	10,9 9,0	TP-1,21
i	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Md, Db.c 21l, So 16l, podsz.: bk, gb, db, so na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 DB 1 LP	21 21 21 21	0,9	um um duże	9 10	8 11 3 4	I I IV III	22	49 49 ---	240 240 ---	37,3 16,7 ---	11,1	TW-3,86 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	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
506 j	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, bor.bru, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, bk, kru, jał na 20%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 SO 1 SO	63 63 120	0,8	um prz	27 29 43	22 22 23	II I III	13	267 58 24 ---	140 30 15 ---	4,8 0,7 0,1 ---	
k	2,64				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, jrz, jał, db, św na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 3 BRZ	70 55 55	0,8	um prz	31 21 23	24 20 22	I I I	13	121 78 73 ---	320 205 195 ---	6,5 5,6 3,7 ---	TP-2,64
l	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, zaw.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd So, Brz 60l, Brz 40l, mjs Gb 30l, podsz.: kru, jrz, gb, db, czm na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 OS 1 OS	135 60 40	0,8	prz prz um	47 32 24	25 25 22	II II I	2 3 4	208 58 24 ---	260 70 30 ---	2,1 1,2 1,0 ---	IB-95%-1,25 AGROT-1,25 ODN-ZRB-1,25
m	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, zaw.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: kru, os, bez.k, gb na 30%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 OS 3 ŚW	46 46 46	0,7	prz prz um	24 25 17	24 24 17	I I II	22	80 85 61 ---	45 50 35 ---	1,2 1,3 2,1 ---	TP-0,57
n	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. ziel, R. sał.leś, zaw.spe, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. smug., podsz.: kru, brz, os na 30%	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 ŚW	5 5	0,9	prz prz um		2 1	II I	12			1,3 ---	PIEL-0,82 CW-0,82
o	0,69				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Brz, Św 70l, Os 30l, podsz.: kru, jrz, db na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 SO	145 50 70	0,7	um um prz	46 26 27	24 25 25	III I I	2 3 3	111 68 58 ---	75 45 40 ---	0,6 1,1 0,8 ---	IB-95%-0,69 AGROT-0,69 ODN-ZRB-0,69
																237	160	2,5 3,6	

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	
506 p ~a ~b ~c	3,45		0,42 0,14 0,41		St.ochr.całorocznej gniazdo: , Strefa ochrony całorocznej: RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św, Bk, Brz 60l, So, Brz, Db, Os 45l, Db, Brz 40l, podsz.: jrz, kru, jał, db, czm na 80% RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	100 60	0,8	prz prz um	44 30	25 23	II I	3 3	282 31 ---	975 105 ---	12,4 2,6 ---	15,0 4,3	
	43,09 43,09 43,09 43,09 43,09		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 44,06 = 44,06 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 44,06 Gmina Kozłowo (032) = 44,06 Powiat nidzicki (11) = 44,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11985	348,2			
507 a b	1,73 0,63				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sarnowo (0015) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 55l, Św 45l, podsz.: kru, czm.p, so.c, jrz, jał na 70% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db.c 25l, podsz.: kru, czm.p, jrz, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	70 45 55	0,8	prz prz um	33 21 27	25 20 21	I IA I	13	151 83 53 ---	260 145 90 ---	5,3 4,8 2,5 ---	12,6 7,3	TP-1,73
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25	1,2	prz prz um	13 13	12 14	IA I	12	166 18 ---	105 10 ---	9,2 0,6 ---	15,6	TW-0,63

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
507 c	6,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. podsz.: kru, jrz, czm.p, bez.k, db na 80%, w cz. E kępa 0,35 ha So,Md 25l. w cz. E kępa 0,10 ha So 35l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	34	27	IA	13	408	2460	47,0 7,8	TP-6,03
d	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 60l, So 40l, Os 35l, podsz.: kru, os, jrz, bez.k, lsz na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 OS 1 BRZ	145 60 60	0,8	prz prz luź	46 27 26	24 24 24	III II I	2 3 3	135 92 24 ---	315 215 55 ---	2,5 3,4 0,9 ---	IB-95%-2,32 AGROT-2,32 ODN-ZRB-2,32
f	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 145l, Os, Św 60l, podsz.: czm, kru, jrz, lsz na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	60 60	0,8	um um prz	25 26	24 25	IA I	12	262 48 ---	205 35 ---	4,7 0,6 ---	TP-0,78
g	3,78				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. mjs So 130l, Brz 72l, Brz, Os, Św 60l, podsz.: czm, kru, czm.p, jrz, lsz na 80%, w cz. S bagno 0,22 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	prz prz um	35	27	IA	13	379	1435	26,5 7,0	TP-3,78
h	5,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. ziel, R. ksm.spe, sał.leś, rkt.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Md, So, Brz 25l, podsz.: kru, jrz, czm.p, bez.k na 20%, w cz. SW bagno 0,27 ha	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	25	1,4	um um duże	12	11	I	21	95	505	101,5 19,0	TW-5,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] 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
507 i	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 45l, podsz.: czm, kru, jrz, bk, jał na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	45 45 60	0,9	um um prz	24 26 30	22 23 21	IA I I	12	259 24 33 ---	840 80 105 ---	28,0 2,1 2,6 ---	TP-3,24
j	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. mal.włś, trawy, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 60l, mjs Bk 30l, podsz.: kru, jrz, czm.p, bez.k, bk na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 60	0,8	prz prz um	33 27	25 24	I IA	13	209 97 ---	150 70 ---	3,0 1,6 ---	TP-0,71
k	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, trb.lśn, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Md 25l, podsz.: kru, jrz, czm.p na 40%	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 1 DB.C 1 DB	25 25 25 25	0,9	um um duże	12 14 7	13 10 7	I I III IV	12	100 46 1 ---	175 80 80 ---	10,0 7,8 0,8 ---	TW-1,75
l	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, sał.leś, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	25	1,4	peł b duże	10	13	I	31	95	85	17,0 19,1	TW-0,89
m	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Ol, Db.c, Bk 26l, podsz.: czm.p, kru, jrz, bk, db.c na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,3	um um duże	14 13	13 15	IA I	12	201 22 ---	135 15 ---	10,7 0,8 ---	TW-0,66
n	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, rkt.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk, Lp, Św 20l, Db.c 5l, podsz.: kru, jrz, bez.k, czm.p na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	20 20 20	0,8	prz prz um	9 7	8 10 3	I II IV	22	30 22 ---	105 75 ---	19,1 5,8 ---	CP-P-3,42
																52	180	24,9 7,3	

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
507 o	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. MRms, pls, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, trb.lśn, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św 20l, Info: fragm.LMśw	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 OL	20 20	0,9	um um duże	9 10	10 11	II III	12	66 19 ---	95 25 ---	7,1 1,9 ---	TW-1,41
p	0,49				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pzm.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Db, Md, Św 25l, podsz.: czm, bk, jrj na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 JW	25 25 25	0,8	um um prz	13 14 8	12 15 10	IA I I	12	92 53 15 ---	45 25 5 ---	4,0 1,5 0,5 ---	TW-0,49
r	2,84				Strefa ochrony okresowej: RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pg//gp, porol, P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, jsn.spe, C. porol, drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs So 95l, Brz, Db, Św 65l, Brz, Os, Kl 40l, podsz.: lsz, czm, glg, bez.c na 70%, Info: fragm. Lw	50/50 DB (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 OS 2 GB 1 OL	65 95 65	0,8	prz prz um	34 29 33	27 20 24	I III II	3 3 3	267 53 34 ---	760 150 95 ---	10,4 2,6 1,5 ---	IB-95%-2,84 AGROT-2,84 ODN-ZRB-2,84
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,68		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: LINIE														
~d			0,14		RP: ROWY														
~f			0,20		RP: ROWY														
	36,01 36,01 36,01 36,01 36,01		1,11 1,11 1,11 1,11 1,11		= 37,12 = 37,12 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 37,12 Gmina Kozłowo (032) = 37,12 Powiat nidzicki (11) = 37,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8950	348,3		

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
507A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Sarnowo (0015) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Dolina Rzeki Szkotówki														
a	4,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, gls.jas, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Kl 80l, Czr, Ol, So 60l, Db 50l, podsz.: lsz, czm, glg, bez.c, jrz na 80%	100/100 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 1 OS 1 BRZ 1 JW 1 OS	80 80 80 60 50 40	0,6	prz prz um	46 34 28 27 22 21	25 22 24 22 17 19	II II III II II II	3 3 3 3 4 4	142 40 20 15 10 15	590 165 85 60 40 60	13,2 2,9 0,6 1,0 2,3 2,1	
b	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, sał.leś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Os 30l, podsz.: czm, bez.c, jrz, db, wb na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 SO 1 OS 1 OS 1 SO	70 50 50 40 35	0,7	prz prz luź	37 30 28 22 24	20 19 20 19 17	II I III II IA	13	87 63 19 19 19	120 85 25 25 25	2,5 2,6 0,6 0,9 1,2	TP-1,36
c	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: czm, jrz, bez.k, os na 70%, w cz. E kępa 0,08 ha Os,Brz 10l.	50/50 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 OS 3 OS 2 BRZ 1 OL	30 40 30 30	1,0	prz prz luź	18 26 19 20	19 20 18 17	I I I II	13	104 104 37 24	100 100 35 25	4,9 3,4 1,6 1,0	TW-0,96
d	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.wiś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 80l, Os 60l, So, Db, Brz, Os 40l, podsz.: jrz, czm, db, bk, os na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	80 60	0,8	prz prz um	34 27	20 17	II II	13	222 47 269	805 170 975	14,2 4,4 18,6 5,1	

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
507A f	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, trawy, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Os 40l, podsz.: czm, jrz, bez.k, bk, db na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	24	20	I	13	231	125	3,9 7,1	TP-0,55
g	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. podsz.: jrz, czm, bez.c, bk, db na 70%, w cz. SW kępa 0,37 ha Brz,So 6l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	27	18	I	13	259	535	16,4 8,0	CW-0,37 TP-2,06
h	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 17l, podsz.: czm, brz, db, bez.k na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	17 17 17	1,0	um um duże	7 6 10	7 6 11	IA II I	12	31 9 40	15 5 20	2,8 0,2 0,4 --- 3,4 6,5	CP-P-0,52
i	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. podsz.: bez.c, bez.k, jrz, czm na 70%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,6	prz prz luź	39	19	III	3	184	105	1,4 2,5	
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: DROGI L														
	13,78 13,78 13,78 13,78 13,78		0,16 0,16 0,16 0,16 0,16		= 13,94 = 13,94 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 13,94 Gmina Kozłowo (032) = 13,94 Powiat nidzicki (11) = 13,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3323	84,5	

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
508					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Wola (0027) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, sał.leś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, podsz.: czm.p, db, bk, lp, brz na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	um um prz	26 25	22 23	IA I	12	288 24 ---	960 80 ---	27,8 1,8 ---	TP-3,33
b	3,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. mek.spe, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 80l, Db, Św, Brz, So 50l, podsz.: czm.p, jał, jrz, brz na 90%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	29	24	I	13	379	1475	25,4 6,5	
c	5,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 50l, podsz.: czm.p, jrz, brz, db na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	24	20	I	12	259	1480	45,6 8,0	TP-5,72
d	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. ksm.spe, trawy, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, pjd Db.c, Db 30l, podsz.: czm.p, db, db.c, brz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	1,5	peł b duże	15 13	15 15	IA I	11	290 30 ---	115 10 ---	7,2 0,5 ---	TW-0,40
f	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. pzm.spe, trawy, sał.leś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, pjd Lp, Os, Kl, Db.c 50l, Św 40l, podsz.: jrz, kl, lp, czm.p na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	50 50 50	0,8	um um prz	25 22 21	22 21 I	IA I I	12	255 38 24 ---	455 70 45 ---	13,2 3,1 1,0 ---	TP-1,79
																317	570	17,3 9,7	

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
508 g	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, psz.gaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 60l, podsz.: czm.p, jał, lsz, db, lp na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	100 80	0,9	um um prz	42 37	24 25	II I	3 3	210 154 ---	280 205 ---	3,6 3,6 ---	
h	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, sał.leś, rkt.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp 29l, podsz.: lsz, kl, lp, czm.p na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB 1 DB.C	29 29 29 29	1,3	um um prz	12 13 13 10 11	11 15 11 10 12	I I I II II	12	125 24 16 9 9 ---	260 50 35 20 20 ---	18,3 2,4 4,5 1,9 1,9 ---	TW-2,07
~a			0,27		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: LINIE														
	18,54 18,54 18,54 18,54 18,54		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 18,86 = 18,86 Obr. ew. Wola (0027) = 18,86 Gmina Kozłowo (032) = 18,86 Powiat nidzicki (11) = 18,86 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5560	161,8	
509					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Wola (0027) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	3,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Db, Św 70l, podsz.: db, czm.p, brz, lsz, jał na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz luź	31	26	IA	13	359	1175	22,5 6,9	TP-3,27
b	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz 70l, Brz, Db 45l, podsz.: db, brz, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	um um prz	30	26	I	12	366	470	7,5 5,9	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	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
509 c	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, kst.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db 110l, Os, Brz 80l, podsz.: db, brz, jał, czm.p, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	110 80	1,0	um um prz	36 30	25 24	II I	2 3	333 39 ---	1025 120 ---	11,2 2,1 ---	
d	6,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 70l, Brz, Db 35l, podsz.: lsz, czm.p, brz, jrz, św na 80%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	33	28	IA	12	359	2330	44,6 6,9	TP-6,49
f	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Św 31l, podsz.: db, db.c, kru, lsz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB.C	31 31 31	1,0	um um duże	13 11 11	13 11 12	I II II	12	127 18 8 ---	350 50 20 ---	21,8 4,2 1,9 ---	TW-2,75
~a			0,34		RP: DROGI L														
	16,87 16,87 16,87 16,87 16,87		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 17,21 = 17,21 Obr. ew. Wola (0027) = 17,21 Gmina Kozłowo (032) = 17,21 Powiat nidzicki (11) = 17,21 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5550	115,8	
510 a	10,16				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Wola (0027) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś, C. porol, drz szt, D. pjd Św, Brz 70l, Św, Db 50l, podsz.: lsz, jrz, brz, lp na 90%, w cz. SE kępa 0,32 ha Brz,Św,So 30l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	35	26	IA	13	408	4145	79,3 7,8	TP-9,84 TW-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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
510 b	8,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. pjd Db, Brz 70l, Os, Św 60l, podsz.: czm.p, db, jrz, brz, św, lp na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	70	0,8	prz prz um	30	24	I	13	301	2580	52,4 6,1	TP-8,57
c	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, gjn.lśn, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 29l, podsz.: czm.p, kru, jrz, brz, lsz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 2 BRZ 1 MD	29 29 29	1,2	prz prz um	14 15 16	13 16 15	IA I I	12	168 42 24 ---	85 20 10 ---	5,5 1,0 0,7 ---	TW-0,50
d	5,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 50l, podsz.: czm.p, jrz, lsz, brz na 80%, w cz. N kępa 0,15 ha So 70l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	50	0,9	um um prz	26	23	IA	12	354	1945	56,5 10,3	TP-5,50
f	1,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, psz.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 35l, podsz.: czm.p, brz, św, jał, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	35 35	1,0	um um duże	14 17	14 16	I II	12	179 16 ---	335 30 ---	17,1 1,1 ---	TW-1,87
~a			0,56		RP: DROGI L														
	26,60 26,60 26,60 26,60 26,60		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 27,16 = 27,16 Obr. ew. Wola (0027) = 27,16 Gmina Kozłowo (032) = 27,16 Powiat nidzicki (11) = 27,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9245	213,6	

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
511					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Kozłowo (032) Obr. ew. Wola (0027) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1)														
a	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So 70l, Brz 50l, podsz.: db, brz, czm.p, jał, kru na 70%, w cz. E kępa 0,40 ha Brz,Db,Db.c 30l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,8	um um prz	37	26	II	2	313	450	5,7 4,0	TW-0,40
b	11,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 70l, podsz.: czm.p, jał, db, jr, bk na 90%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	32	26	IA	13	359	4285	81,9 6,9	TP-11,93
c	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, C. porol, drz szt, D. pjd Św, Brz 36l, podsz.: czm.p, brz, db, jał, jr, na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,8	prz prz um	14	14	I	12	182	110	5,3 8,8	TW-0,60
d	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, podsz.: db, jał, brz, lsz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	26	24	IA	12	343	455	11,6 8,8	TP-1,32
f	2,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 55l, Brz, Db 35l, podsz.: czm.p, jał, db, św na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	0,8	um um prz	43	26	II	2	299	665	7,3 3,3	

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
511 g	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 70l, podsz.: czm.p, brz, db, lsz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 BRZ 2 DB	70 30 40	0,9 0,1	um um prz	32 11 11	26 11 9	IA II	12 22	408 9 1 ---	1055 25 5 ---	20,2 7,8	TP-2,59
h	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs So 120l, Brz, Db, Św 80l, podsz.: jał, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 SO 3 DB	100 30 40	0,8 0,2	um um prz	39 10 12	25 11 10	II II	2 22	313 16 2 ---	570 30 5 ---	7,3 4,0	
~a			0,73		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: LINIE														
	21,92 21,92 21,92 21,92 21,92		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 22,88 = 22,88 Obr. ew. Wola (0027) = 22,88 Gmina Kozłowo (032) = 22,88 Powiat nidzicki (11) = 22,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7655	139,3	
512 a	0,69				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat nidzicki (11) Gmina Janowiec Kościelny (012) Obr. ew. Jabłonowo (0008) Leśnictwo - Napierki (08) Kraina Mazowiecko-Podlaska, Wzniesień Mławskich (IV-1) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 65l, podsz.: kru, jał, db, jrz, czm.p na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 50	0,6	prz prz luź	28 24	22 19	I II	13	194 15 ---	135 10 ---	3,0 0,2 ---	
b	0,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. pjd So 55l, Brz 40l, podsz.: kru, jrz, lsz, db, brz na 90%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um prz	19	18	IA	12	258	85	3,2 10,0	TP-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			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
512 c	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, So 35l, podsz.: kru, db, jr, brz, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	prz prz luź	27	21	I	13	219	110	3,0 6,0	TP-0,50
d	2,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 75l, Brz, Św 30l, podsz.: kru, db, św, jr, brz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 MD	40 40 40 40	0,9	um um duże	19 14 18 27	18 15 19 21	IA I I I	12	146 52 47 26 ---	425 150 135 75 ---	16,6 10,3 4,3 2,9 ---	TP-2,90
f	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, wtl.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 60l, podsz.: kru, jr, db, brz, czm.p na 70%, w cz. N kępa 0,30 ha So,Db,Js.a 29l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 70	0,9	um um prz	24 29	23 25	I I	12	243 67 ---	590 160 ---	14,4 3,3 ---	TP-2,42
g	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rkt.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 39l, podsz.: kru, jr, czm.p, db na 60%, w cz. W kępa 0,11 ha Brz 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	39	1,0	um um duże	17	16	I	12	250	230	10,0 10,8	TP-0,93
h	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Brz 38l, podsz.: czm.p, kru, db, jr, na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	38 28	0,9	um um prz	21 16	18 13	IA IA	12	247 18 ---	480 35 ---	20,2 2,4 ---	TP-1,94
																265	515	22,6 11,6	

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
512 i	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Brz, Db 55l, Db 30l, podszyt.: kru, czm, jrz, db, jał na 70%, w cz. NE kępa 0,15 ha Brz,So 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 65	0,7	um um prz	25 28	19 21	I I	13	200 52 ---	335 85 ---	9,2 1,9 ---	TP-1,68
j	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, rkt.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Os, Db, Brz, Św 38l, podszyt.: czm.p, kru, db, brz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	38	1,0	prz prz um	18	17	IA	12	302	340	14,4 12,7	TP-1,13
k	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. mjs Md, Db, Db.c, Brz 37l, podszyt.: kru, czm.p, db, brz, jrz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,0	um um duże	16	15	I	12	214	375	17,5 10,0	TP-1,75
l	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. ziel, R. sał.leś, ncp.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Os, Db 26l, podszyt.: kru, bez.k, jrz, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,5	peł b duże	13 13	12 14	IA I	11	223 24 ---	90 10 ---	7,2 0,5 ---	TW-0,40
m	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, rkt.spe, mal.włś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs So 70l, Brz, Os 60l, Os 45l	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	60 85	0,9	prz prz um	28 32	24 23	IA II	13	291 62 ---	310 65 ---	7,1 1,1 ---	TP-1,06
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: L ENERG														
~d			0,01		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 odrn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
512 ~f			0,02		RP: LINIE														
~g			0,01		RP: DROGI L														
~h			0,01		RP: DROGI L														
	15,72 15,72 15,72 15,72 15,72		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 15,86 = 15,86 Obr. ew. Jabłonowo (0008) = 15,86 Gmina Janowiec Kościelny (012) = 15,86 Powiat nidzicki (11) = 15,86 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4230	152,7	

	13363,60 108,13 108,13 108,13 6,40	376,39 16,44 16,44 16,44	358,43 0,78 0,78 0,78 0,05 0,07	180,31	= 14278,73 = 125,35 Obr. ew. Gardyny (0005) = 125,35 Gmina Dąbrówno (022) = 125,35 Powiat ostródzki (15) = 7,56 Obr. ew. Obręb 6 Miasto Nidzica (0006) = 0,16 Obr. ew. Obręb 2 Miasto Nidzica (0002) = 0,20 Obr. ew. Obręb 4 Miasto Nidzica (0004) = 0,53 Obr. ew. Obręb 3 Miasto Nidzica (0003) = 8,45 Gmina Nidzica Miasto (044) = 3,65 Obr. ew. Zakrzewko (0031) = 341,97 Obr. ew. Sarnowo (0015) = 23,84 Obr. ew. Kadyki (0006) = 1,87 Obr. ew. Niedanowo (0012) = 144,00 Obr. ew. Wola (0027) = 230,38 Obr. ew. Krokowo (0010) = 6,78 Obr. ew. Szkudaj (0021) = 2,63 Obr. ew. Górowo (0004) = 103,18 Obr. ew. Bartki (0001) = 60,76 Obr. ew. Szymany (0022) = 94,76 Obr. ew. Zaborowo (0029) = 98,78 Obr. ew. Ważyny (0025) = 8,00 Obr. ew. Zakrzewo (0030) = 12,80 Obr. ew. Kozłowo (0009) = 3,26 Obr. ew. Zabłocie Kozłowskie (0028) = 118,49 Obr. ew. Wierzbowo (0026) = 53,14 Obr. ew. Sławka Wielka (0019) = 272,82 Obr. ew. Pielgrzymowo (0013) = 7,06 Obr. ew. Santop (0016) = 2,45 Obr. ew. Dziurdziewo (0003) = 137,65 Obr. ew. Rogóż (0014) = 178,51 Obr. ew. Kamionki (0007) = 93,37 Obr. ew. Siemianowo (0017) = 59,19 Obr. ew. Turowo (0023) = 191,56 Obr. ew. Kownatki (0008)													40137 01 [629] (731)	10320 7,3	
	6,40		0,05 0,07	1,11 0,09 0,20																
	6,40 3,59		0,53 0,65 0,06	1,40																
	317,64 23,23 1,78	12,61	10,62 0,61 0,09	1,10																
	121,27 224,18 6,62 2,63	19,43	3,30 6,20 0,16																	
	100,79 60,19 91,46 94,75 8,00 12,76 3,26		1,46 0,57 3,30 1,79	0,93 2,24																
	114,92 50,60 267,57 7,06 2,01	1,84 1,70	1,73 0,84 5,25																	
	125,56 174,44 90,03 58,69 187,09		2,32 3,89 1,73 0,50 3,63	9,77 0,18																

248,37	1,19	4,50	12,86	= 266,92 Obr. ew. Szkotowo (0020)
17,70	1,00		1,88	= 20,58 Obr. ew. Michalki (0011)
58,41	11,92	0,71		= 71,04 Obr. ew. Januszkowo (0005)
92,77	33,43	4,15	2,27	= 132,62 Obr. ew. Turówka (0024)
2567,37	85,57	57,89	31,23	= 2742,06 Gmina Kozłowo (032)
15,72		0,14		= 15,86 Obr. ew. Jabłonowo (0008)
570,54	11,23	19,41	18,50	= 619,68 Obr. ew. Napierki (0021)
450,58	1,72	14,94		= 467,24 Obr. ew. Powierż (0025)
2,31		0,16		= 2,47 Obr. ew. Siwe (0012)
4,53				= 4,53 Obr. ew. Safronka (0026)
50,98	3,77	1,14		= 55,89 Obr. ew. Wilunie (0032)
5,22		0,13		= 5,35 Obr. ew. Gniadki (0004)
9,81		0,08		= 9,89 Obr. ew. Zabłocie Kanigowskie (0033)
1,00				= 1,00 Obr. ew. Jastrząbki (0010)
5,48		0,06		= 5,54 Obr. ew. Leśniewo Wielkie (0016)
8,93		0,22		= 9,15 Obr. ew. Krusze Kownatki (0015)
35,00		0,39		= 35,39 Obr. ew. Szczepkowo Zalesie (0029)
15,33	2,33	0,14		= 17,80 Obr. ew. Kuce (0014)
43,29	0,30	0,68		= 44,27 Obr. ew. Iwany (0007)
21,40		0,07		= 21,47 Obr. ew. Szczepkowo Borowe (0028)
12,31				= 12,31 Obr. ew. Krajewo (0013)
17,36		0,03		= 17,39 Obr. ew. Polcie (0023)
70,08		0,38		= 70,46 Obr. ew. Smolany Żardawy (0027)
51,00		0,60		= 51,60 Obr. ew. Górowo Trząski (0006)
45,28		0,32		= 45,60 Obr. ew. Nowa Wieś Dmochy (0019)
1436,15	19,35	38,89	18,50	= 1512,89 Gmina Janowiec Kościelny (012)
3,72		0,08		= 3,80 Obr. ew. Szemplino Wielkie (0013)
3,92	0,56			= 4,48 Obr. ew. Rembowo (0008)
0,42		0,02		= 0,44 Obr. ew. Puchałowo (0007)
18,08		0,11		= 18,19 Obr. ew. Szemplino Czarne (0012)
108,07		0,26		= 108,33 Obr. ew. Zembrzus Mokry Grunt (0017)
12,42		0,09		= 12,51 Obr. ew. Ryki Borkowo (0009)
20,71		0,29		= 21,00 Obr. ew. Giewarty (0001)
591,13	6,11	11,38	5,47	= 614,09 Obr. ew. Janowo (0004)
87,61	4,17	1,69	16,83	= 110,30 Obr. ew. Łomno (0005)
497,93	25,38	11,06	17,79	= 552,16 Obr. ew. Wichrowiec (0015)
384,46	10,91	9,91		= 405,28 Obr. ew. Siemno (0011)
347,75	0,92	14,12	3,29	= 366,08 Obr. ew. Zawady (0016)
306,10	4,67	8,46		= 319,23 Obr. ew. Jagarzewo (0003)
8,79	1,68	1,39	0,59	= 12,45 Obr. ew. Muszaki (0006)
651,36	41,10	18,92	3,90	= 715,28 Obr. ew. Grabowo (0002)
1029,50	52,30	33,19	15,36	= 1130,35 Obr. ew. Więckowo (0014)
4071,97	147,80	110,97	63,23	= 4393,97 Gmina Janowo (022)
18,59		0,11	0,12	= 18,82 Obr. ew. Pawliki (0021)
70,83		1,19		= 72,02 Obr. ew. Kamionka (0008)
97,41		1,19	3,70	= 102,30 Obr. ew. Kanigowo (0009)
6,79		0,01	0,93	= 7,73 Obr. ew. Piątki (0023)
4,55		0,03	2,43	= 7,01 Obr. ew. Tatary (0022)
38,29	1,28	0,76		= 40,33 Obr. ew. Zagrzewo (0033)
27,08		0,32		= 27,40 Obr. ew. Piotrowice (0024)
173,12	0,92	3,59		= 177,63 Obr. ew. Olszewo (0019)
24,49		0,17		= 24,66 Obr. ew. Szerokopas (0028)
407,20		11,50	0,66	= 419,36 Obr. ew. Waszulki (0030)
27,79		0,81	5,85	= 34,45 Obr. ew. Nibork Ii (0018)
84,97		1,25		= 86,22 Obr. ew. Załuski (0034)
48,75		0,78		= 49,53 Obr. ew. Rączki (0026)
101,13	1,19	2,46	3,52	= 108,30 Obr. ew. Litwinki (0011)
774,54	22,49	24,66		= 821,69 Obr. ew. Wietrzykowo (0031)
8,78				= 8,78 Obr. ew. Frańkowo (0005)
23,06		0,43	2,21	= 25,70 Obr. ew. Dobrzyń (0004)
5,98				= 5,98 Obr. ew. Magdaleniec (0014)
149,62	6,69	4,19		= 160,50 Obr. ew. Grzegórzki (0006)
445,77	20,28	17,76	4,41	= 488,22 Obr. ew. Módlki (0015)
4,24		0,16	0,68	= 5,08 Obr. ew. Bartoszeki (0001)

	2630,60	54,38	77,88	41,44	= 2804,30 Obr. ew. Napiwoda (0016)			
	5173,58	107,23	149,25	65,95	= 5496,01 Gmina Nidzica Obszar wiejski (045)			
	13255,47	359,95	357,65	180,31	= 14153,38 Powiat nidzicki (11)			
	13363,60	376,39	358,43	180,31	= 14278,73 Woj. warmińsko-mazurskie (28)			

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
D-STAN	drzewostan
JEZIORO	jezioro
L ENERG	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
L-CTWO	leśnictwo
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
N-CTWO	nadleśnictwo
POL ŁOW	poletko łowieckie
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
ROWY-R	rowy w użytkach rolnych
SKŁAD DR	składnica drewna
S-R	sady na roli
STADION	stadion
SUKCESJA	sukcesja
T PRZEM	tereny przemysłowe
TURYST	miejsce turystyczne
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZADRZEW	zadrzewienie, parki wiejskie
ZBIORNIK	zbiornik wody
ZRĄB	zrąb
RETENCJA	retencja
JEZIORO P	jezioro przepływowo
ZBIORNIK P	zbiornik przepływowy
Funkcja lasu	
GOSP	las gospodarcze
OCHR	las ochronne
REZ	rezerwat
Kategoria ochronności	
OCH BADAW	stałe pow. badaw. i dośw.
OCH MIAST	w miastach i wokół miast
OCH CENNE	cenne fragm. Przyrody
OCH GLEB	glebochronne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -las gospodarcze
GZ	zrębowe -las gospodarcze
S	specjalne
O	las ochronne
Typ siedliskowy	
BB	Bór bagienny
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BŚW	Bór świeży
LMB	Las mieszany bagienny
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
OL	Ols
OLJ	Ols jesionowy
Uwilgotnienie	
BBM	bagienne bardzo mokre
BM	bagienne mokre
BO	bagienne odwodnione
BSO	bagienne silnie odwodnione
ŁN	łęgowe niezalewane
ŁP	łęgowe zalewane i podtapiane
ŁZ	łęgowe zalewane
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WO	wilgotne odwodnione
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

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Mikrorzeźba terenu	
DOL RZ	dolina rzeki
SPŁASZCZ	spłaszczenie
STOK	stok
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°
Wystawa terenu	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Podtyp gleby	
AKrs	Rigosole
AUi	Gł. industro i urbanoziemne o niewykszt. prof.
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Dbr	Gleby deluwialne brunatne
Dp	Gleby deluwialne próchniczne
Dw	Gleby deluwialne właściwe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Grd	Gleby gruntowoglejowe z rudą darniową
Gts	Gleby gruntowoglejowe torfiaste
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
M	Gleby murszowe
Mgy	Gleby gytiowo-murszowe
MŁgy	Gleby gytiowe
MŁt	Gleby torfowo-mułowe
Mn	Gleby namurszowe
MR	Gleby murszowate
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRms	Gleby murszaste

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
MRw	Gleby murszowate właściwe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OGSts	Gleby stagnoglejowe torfiaste
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
Pbr	Gleby płowe brunatne
PRbr	Pararzędziny brunatne
PRi	Pararzędziny inicjalne
PRw	Pararzędziny właściwe
RDb	Gleby rdzawe bielicowe
RDbbr	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
RNbr	Rankery brunatne
Tn	Gleby torfowe torfowisk niskich
Tp	Gleby torfowe torfowisk przejściowych
Tw	Gleby torfowe torfowisk wysokich
Cecha gleby	
POROL	POROL
ZREK	ZREK
Gatunek gleby	
gc	glina ciężka
gi	glina ilasta
gl	glina lekka
glk	glina lekka kamienista
gp	glina piaszczysta
gpi	glina piaszczys-ilasta
gpk	glina piaszczysta kamienista
gpż	glina piaszczysta żwirowa
gyw	gytia wapienna
gz	glina zwykła
ipyk	ił pylasty kamienisty
m	mursz
mł	muł
ms	mursz
ms+p	mursz i piaski
pg	piasek gliniasty
pgk	piasek gliniasty kamienisty
pgż	piasek gliniasty żwirowy
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

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
	zwięźlejszych
pls	piasek luźny i słabogliniasty
plsz	piasek luźny i słabogliniasty żwirowy
plż	piasek luźny żwirowy
plżk	puł luźny żwirowo-kamienisty
ps	piasek słabogliniasty
psk	piasek słabogliniasty kamienisty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
psż	piasek słabogliniasty żwirowy
tn	torf niski
tnm	torf niski murszejący
tp	torf przejściowy
tpm	torf przejściowy murszejący
tw	torf wysoki
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
////	zaleganie bardzo głębokie
Zespół roślinny	
Siedlisko przyrodnicze	
6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (Arrhenatherion elatioris)
7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)*
7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzeria-Caricetea)
7230	Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk
9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum)
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)
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściola
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Runo	
BAR.SPE	barwinek - rodzaj
BAR.ZWY	barszcz zwyczajny
BDZ.SPE	bodziszek - rodzaj
BGN.POS	bagno zwyczajne
BLK.KUR	bluszcz kurdybanek
BOR.BAG	borówka bagienna
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
POZ.SPE	poziewnik - rodzaj
PPR.SPP	paprotnik - rodzaj
PSI.SŁD	psianka słodkogórz
PSZ.GAJ	pszeniec gajowy
PSZ.SPE	pszeniec - rodzaj
PTU.SCH	przytulia Schultesa
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
PZM.SPE	poziomka - rodzaj
RDS.SPE	rdest - rodzaj
RKT.SPE	rokiet - rodzaj
SAŁ.LEŚ	sałatnik leśny
SDM.LEŚ	siódmaczek leśny
SIT.ROZ	sit rozpierchły
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
SŁT.LEŚ	sałatnica leśna
STP.SIN	strzępica sina
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZR.TRW	szczyr trwały
CHR.SPE	chrobotki - rodzaj
DAŁ.ROZ	dąbrówka rozłogowa
DZI.SPE	dziurawiec - rodzaj
GAJ.ZÓŁ	gajowiec żółty
GJN.LŚN	gajnik lśniący
GLS.JAS	glistnik jaskółcze ziele
GWZ.GAJ	gwiazdnica gajowa
GWZ.SPE	gwiazdnica - rodzaj
GWZ.WLK	gwiazdnica wielkokwiatowa
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
JSN.SPE	jasnota - rodzaj
JST.SPE	jastrzębiec - rodzaj

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
KNW.DWL	konwalijka dwulistna
KON.MAJ	konwalia majowa
KSM.SPE	kosmatka - rodzaj
KST.SPE	kostrzewa - rodzaj
KUK.SPE	kuklik - rodzaj
LCZ.GÓR	liczydło górskie
LEP.SPE	lepiężnik - rodzaj
MAL.KAM	malina kamionka
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MEK.SPE	merzyk - rodzaj
MOZ.TRZ	mozga trzciniowata
MOŻ.TRN	możylinek trójnerwowy
MRZ.WON	marzanna wonna
NAR.BŁT	nerecznica błotna
NAR.SAM	nerecznica samcza
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NWŁ.SPE	nawłóć - rodzaj
ORL.POS	orlica pospolita
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PLK.SPE	przylaszczka - rodzaj
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
SZW.SPE	szczaw - rodzaj
ŚLE.SKR	śledzienica skrętolistna
ŚMŁ.DAR	śmiałek darniowy
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
TMK.WON	tomka wonna
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRAWY	trawy - rodzina
TRB.LŚN	trybula lśniąca
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
WCH.SPE	wiechlina - rodzaj
WID.SPE	widlakowate - rodzina
WRT.SPE	wrotycz - rodzaj
WRZ.POS	wrzos pospolity
WTL.ALP	wietlica alpejska
WTL.SAM	wietlica samicza
WTL.SPE	wietlica - rodzaj
ZAW.SPE	zawilec - rodzaj

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ZIA.WSN	ziarnopłon wiosenny
ŻAR.M	żarnowiec miotlasty
Uszkodzenia drzewostanu	
GRZYBY	grzyby
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
WODNE	zakłócenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z zał/odn naturalnego z nasion
DRZ SZT	drzewostan z zał/odn sztucznego
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
UPR ZŁOŻ	uprawy po rębni złożonej
WYŻYW	drzewostan żywicowany/wyżywicowany
Zmieszanie	
DKEP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KEP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
SMUG	smugowe
WKĘP	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
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
DRZEWO	cenne drzewo
GŁAZY	głazy narzutowe
MOGIŁA	mogiła
PŁAT ROŚ	płat roślinności
ŻEREMIA	żeremia
GR DRZEW	grupa drzew

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
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
PODR	podrost
PODRII	podrost o charakterze II piętr
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacyjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
CZM	czereśnia pospolita
CZM.P	czereśnia późna
CZR	czereśnia pospolita
CZR.P	czereśnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DB.S	dąb szypułkowy
DG	daglezja zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JRZ	jarzab pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
JS	jesion wyniosły
JS.A	jesion amerykański
JW	klon jawor
KL	klon pospolity
KSZ	kasztanowiec biały
LP	lipa drobnolistna
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa
SO.WE	sosna wejmutka
ŚL	śliwa domowa
ŚL.A	śliwa ałycza
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
TS.K	choina kanadyjska
WB	wierzba biała
WZ	wiąz pospolity
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
Wskazówki gospodarcze	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprząć drzew na pow.nieleśnej
IB	rębnia zupełna pasowa

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprząt.nasienników,przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
CP-P	pozyskanie w CP