

REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH

W OLSZTYNIE

NADLEŚNICTWO: KORPELE

OBRĘB: KORPELE

PLAN URZĄDZENIA LASU

na okres 01.01.2014 r. - 31.12.2023 r.

OPIS TAKSACYJNY LASU

Stan na 01.01.2014

Oddziały: 261 - 534



Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw (%)
Bs	So	So - 90, Brz i inne - 10
Bśw	So	So - 80, Brz i inne - 20
Bw	So Św - So Św - Brz Brz - So	So - 80, inne - 20 So - 60, Św - 30, inne - 10 Brz - 50, Św - 30, inne - 20 So - 70, Brz - 20, inne - 10
Bb	So	So - 80, Brz i inne 20
BMśw	So Db - So Św - So Db - Św - So	So - 80, inne - 20 So - 60, Db - 30, inne - 10 So - 50, Św - 30, inne - 20 So - 40, Św - 30, Db - 20, inne - 10
BMw	So Db - Św So - Św So - Św - Brz	So - 80, inne - 20 Św - 50, Db - 30, inne - 20 Św - 50, So - 30, inne - 20 Brz - 50, Św - 20, So - 20, inne - 10
BMb	So So - Brz So - Św	So - 80, inne - 20 Brz - 50, So - 30, inne -20 Św - 60, So - 20, inne - 20
LMśw	So - Db Db - So - Św Bk - Db - So Św - Db Brz - Św - Db Db - So Bk - So	Db - 50, So - 40, inne - 10 Św - 30, So - 30, Db - 30, inne - 10 So - 30, Db - 30, Bk - 30, inne - 10 Db - 50, Św - 30, inne - 20 Db - 40, Św - 30, Brz - 20, inne - 10 So - 60, Db - 30, inne - 10 So - 60, Bk - 30, inne - 10
LMw	So - Db Św - Db Ol - Db - Św Brz - Św Lp - Gb - Db So - Db - Św	Db - 50, So - 30, inne - 20 Db - 40, Św - 30, inne - 30 Św - 40, Db - 30, Ol - 20, inne - 10 Św - 50, Brz - 30, inne - 20 Db - 40, Gb - 20, Lp - 20, inne - 20 Św - 40, Db - 30, So - 20, inne 10
LMb	Brz - Ol - Św Ol	Św - 40, Ol - 30, Brz - 20, inne - 10 Ol - 70, inne - 30
Lśw	Św - Db Bk - Db Gb - Lp - Db Db - Bk Gb - Kl - Lp	Db - 50, Św - 30, inne - 20 Db - 50, Bk - 30, inne - 20 Db - 40, Lp - 30, Gb - 20, inne - 10 Bk - 50, Db - 30, inne - 20 Lp - 30, Kl - 30, Gb - 30, inne - 10
Lw	Db - Ol Js - Db Św - Db	Ol - 60, Db - 30, inne - 10 Db - 60, Js - 30, inne - 10 Db - 50, Św - 30, inne - 20
Ol	Ol	Ol - 70, inne - 30
OlJ	Ol - Js	Js - 40, Ol - 40, inne - 20

Wieki rębności	
dąb	140 lat
sosna	120 lat
świerk	90 lat
buk	100 lat
modrzew	120 lat
jesion	140 lat
grab, lipa, klon, jawor, brzoza, olsza czarna	80 lat
olsza odrosłowa.	60 lat
osika,	50 lat
topola, wierzba, olsza szara, sosna	40 lat

Typ siedliskowy lasu	Gospodarstwo	Rębnia zasadnicza	Rębnia zastępcza
Bśw	Z	I	II, III, IV
Bw	Z	I	II, III, IV
Bb	S	-	-
BMśw	Z	I	III, IV
BMw	Z	III	I, II, IV
BMb	S	-	-
LMśw	P-Z	III	I, II, IV
LMw	P-Z	III	I, II, IV
LMb	S	-	-
Lśw	P-Z	II	I, III, IV
Lw	P-Z	II	I, III, IV
Ol	Z	I	-
OlJ	P-Z	III	I, II, IV

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) 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. 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
261					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06)														
a	0,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmi.pog, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz 60l, Brz 40l, podsz.: db, jr, kru, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	119	0,8	prz prz luź	36	26	II	2	324	60	0,6 3,2	IB-95%-0,19 AGROT-0,19 ODN-ZRB-0,19
b	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, jr, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	6 6 6	1,0	um um prz		1 1 2	I II II	11				CW-0,69
c	5,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 100l, Db, Św 60l, Św, Db 40l, podsz.: db, św, jr, kru, brz na 60%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	1,1	um um prz	31	25	II	3	397	2355	30,0 5,1	TP-5,93
d	1,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 95l, Db 60l, Św 45l, podsz.: db, brz, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO PODR ŚW	116 30	1,0 0,5	prz prz um	36	26	II	3	371	415	4,1 3,7	IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12
f	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, psz.gaj, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św 44l, podsz.: db, brz, kru, św na 50%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	44	1,0	um um duże	20	19	IA	22	349	270	9,3 11,9	TP-0,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
261 g	3,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 84l, Św 64l, podsz.: db, św, brz, jał na 40%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	84 40	0,9 0,3	um um prz	28 12	24 13	II	22	318 63	1130 225	18,6 5,2	TP-3,55
h	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, psz.gaj, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św, Db, Brz 64l, podsz.: db, brz, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,9	prz prz um	26	22	I	22	322	305	6,9 7,3	TP-0,95
i	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md, Db, Os 50l, podsz.: św, kru, brz, db na 40%, w cz. N kępa 0,15 ha So,Brz 65l., Info: Fragm. BMw, Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	1,0	um um duże	20 19	19 21	I I	22	285 46 ---	1035 165 ---	31,8 7,7 ---	TP-3,63
~a			0,52		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,15		RP: ROWY														
	16,84 16,84 16,84 16,84 16,84		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 17,58 = 17,58 Obr. ew. Płozy (0019) = 17,58 Gmina Szczytno (062) = 17,58 Powiat szczycieński (17) = 17,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5960	109		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
262					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06)														
a	7,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 99l, Db, Św 60l, Os, Brz, Db 35l, podsz.: db, brz, św na 50%, Info: bunkier	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	99 35	1,1 0,4	um um prz	31 7	25 7	II I	3 23	396 35	3000 265	38,8 5,1	TP-7,58
b	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz 44l, podsz.: kru, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO (zg)	SO	44	0,9	um um prz	18	18	I	22	252	265	9,7 9,2	TP-1,06
c	5,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 94l, Św 40l, Brz 35l, podsz.: db, św, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	94 35	0,9 0,4	prz prz um	32 7	25 7	II I	3 23	346 33	1790 170	25,1 4,8	TP-5,18
d	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Db, Brz 35l, podsz.: db, brz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO (zg)	SO	35	1,3	um um duże	15	16	IA	22	336	475	22,6 16,0	TP-1,41
f	2,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śs) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 115l, Db 80l, Os, Brz, Db 65l, Św, Brz, Os 45l, Św, Brz 30l, podsz.: św, db, kru na 70%, w cz. NE kępa 0,15 ha Św,Brz,Os 45l. Db 65l., Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO (zg)	9 SO 1 ŚW	115 80	1,0	prz prz um	40 39	26 26	II II	2 3	334 56 ---	700 120 ---	7,1 2,6 ---	IB-95%-2,10 AGROT-2,10 ODN-ZRB-2,10

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	Zadziwienie	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
g	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, db, św na 30%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	84 65	1,1	um um prz	31 23	29 22	IA II	22	456 83 ---	830 150 ---	12,6 4,9 ---	TP-1,82
h			1,16		RP: L ENERG		PODRII	ŚW	40	0,4		10	13		23	50	90	17,5 9,6	
i	0,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n1, T. niz rów, GI. Bgts, tpm/pl, P. szad, R. bor.czr, jeż.spe, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, bez.k, brz na 20%, Info: Fragm. BMśw, LMw	120/120 DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ	7 7 7 7	1,0	um um prz		2 2 1 3	IA I III I	11			0,3 --- 0,3 0,4	CW-0,81
j	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Os, Brz 35l, podsz.: db, kru, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	35 35	1,4	um um duże	16 15	16 15	IA I	22	336 28 ---	650 55 ---	31,0 4,8 ---	TP-1,93 PODSZ-1,93
k	0,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gts, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, pok.zwy, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, kru na 10%	90/90 BRZ-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 DB	9 9 9	1,0	um um prz		2 3 1	I I III	11			0,7 --- 0,7 1,2	CP-0,57

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
262 I	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, rok.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ol, Db 35l, podsz.: kru, db, jrz na 60%, Info: Fragm. LMW, BMśw	120/120 SO-ŚW (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	35 35 35	1,3	um um prz	15 16 20	16 16 18	IA I I	23	201 77 27 ---	495 190 65 ---	23,6 16,7 2,5 ---	TP-2,46	
~a			0,60		RP: DROGI L		PRZES	BRZ OL	50 50			25 24	23 18	3 4		8 5 ---				
~b			0,04		RP: LINIE															
~c			0,17		RP: ROWY															
	24,92 24,92 24,92 24,92 24,92		1,97 1,97 1,97 1,97 1,97		= 26,89 = 26,89 Obr. ew. Płozy (0019) = 26,89 Gmina Szczytno (062) = 26,89 Powiat szczycieński (17) = 26,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9328	203		
263 a		0,88			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Olszyny (0017) Leśnictwo - Olszyny (07)	SO														
b	5,36				RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. trawy	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	um um prz	36	27	IA	23	360	1930	38,9 7,3	TP-5,36	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 67l, Św 40l, podsz.: św, brz, db na 80%, w cz. N kępa 0,15 ha So 45l. w cz. NW kępa 0,15 ha Brz,Db 8l. w cz. SW kępa 0,15 ha So 100l. Brz 30l., Info: fragm. Bśw															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zgęszczenie	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
263 c	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. pas, mjs Md 26l, podsz.: jał, św, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	26 26	0,8	um um prz	10 12	10 14	I I		22	82 26 ---	80 25 ---	7,0 1,4 ---	TW-0,97
d	1,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, Ol 45l, podsz.: jrz, św, kru na 40%, Info: fragm. BMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	45 45	0,7	prz prz um	21 20	20 19	IA I		22	165 74 ---	285 130 ---	9,6 7,1 ---	TP-1,74
f	5,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Brz 50l, podsz.: brz, św, bk na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	50	0,8	um um prz	20	19	I		22	239	1215	37,4 7,4	TP-5,08
g	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Brz 87l, podsz.: jał, so, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	107	0,8	prz prz um	32	25	II		2	291	230	2,6 3,3	TP-0,79
h	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rok.pos, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 20l, podsz.: brz, jrz, glg na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 BRZ	30 30 20	0,8	um um prz	13 15 10	14 16 11	IA I I		22	106 30 19 ---	110 30 20 ---	6,9 1,4 1,5 ---	TW-1,05
i	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 67l, podsz.: jrz, brz, jał, czm na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	67	0,7	prz prz um	38	27	IA		23	315	860	17,4 6,4	TP-2,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
263 j	5,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 97I, podsz.: jał, św, db na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	97	0,9	um um prz	40	24	II	2	320	1675	22,3 4,3	TP-5,23
k	5,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, jał na 20%, Info: fragm. Bw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 MD	16 16 16	0,9	um um duże	7 7 7	6 7 7	I II II	22	6 4 ---	35 20 ---	25,0 3,4 3,4 ---	CP-5,55 TW-5,55
l	6,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. sdm.leś, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz. Św 52I, podsz.: czm, brz, jrz na 80%, w cz. N kępa 0,3 ha So 67I. w cz. W kępa 0,25 ha So 67I., Info: fragm. Bśw, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	20	23	IA	22	294	2035	56,2 8,1	TP-6,92
~a			0,43		RP: DROGI L														
	35,42 35,42 35,42 35,42 35,42	0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 36,73 = 36,73 Obr. ew. Olszyny (0017) = 36,73 Gmina Szczytno (062) = 36,73 Powiat szczycieński (17) = 36,73 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8680	241,5		
264 a	3,29				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Olszyny (07) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Md 25I, podsz.: brz, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	25 25	0,9	um um prz	9 12	10 13	I I	22	96 13 ---	315 45 ---	30,5 2,4 ---	TW-3,29
b	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Brz 49I, podsz.: brz, bk, jał, lp na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,8	um um prz	20	19	I	22	235	520	16,5 7,4	TP-2,22

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
264 c	3,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md 18l, podszt.: brz, jał, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	18 18	0,9 18	um um prz	7 9	7 10	I I	22	31 18 ---	125 70 ---	17,9 6,0 ---	CP-P-3,97 TW-3,97	
d	3,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, wrz.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md 9l, podszt.: jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9 9	0,9 9	prz prz um		2 5	I I	11			2,5 ---	CP-3,40	
f	9,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12955/05, D. mjs Św 62l, Św, Brz 92l, Św 40l, podszt.: jał, św, kru, brz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	152	0,9	um um prz	44	27	II	1	366	3415	24,8 2,7	Działka nr 1: IB-100%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00	
g	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md 10l, podszt.: jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	10 10	1,0	um um prz		3 6	I I	11			3,1 ---	CP-3,75	
h	1,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Brz 77l, podszt.: db, kru, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	77	0,7	prz prz um	28	25	I	22	297	410	7,4 5,4	TP-1,38	
i	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.dar, rok.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 18l, podszt.: brz, jał, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	18 18	0,9	um um prz	7 9	7 10	I I	22	31 18 ---	20 15 ---	3,2 1,1 ---	CP-P-0,71 TW-0,71	
															49	35	4,3 6,1		

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	Zadziwienie	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	
264 j	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. rok.pos, śmł.dar, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 9l, podsz.: jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	9 9	0,9	prz prz um		2 5	I I	11					0,4 --- 0,4 0,8	CP-0,50
k	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Brz 51l, podsz.: jał, bk, brz, lp na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	51	0,8	um um prz	20	19	I	22	238	210	6,4 7,2	TP-0,89		
l	1,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 51l, podsz.: jał, db, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	70 51	0,8	um um prz	28 20	24 19	I I	22	246 50 ---	455 90 ---	9,2 2,8 ---	TP-1,85		
m		3,42			RP: ZRAB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. w cz. S kępa 0,08 ha So 122l. w cz. N kępa 0,09 ha So 122l.	SO	PRZES SO	122			39	25		3		30		AGROT-3,42 ODN-ZRB-3,42 PIEL-3,42 CW-3,42		
n		0,32			RP: ZRAB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe	SO												AGROT-0,32 ODN-ZRB-0,32 PIEL-0,32 CW-0,32		
o	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Św 70l, podsz.: św, db, kru na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	70	0,8	um um prz	27	24	I	22	307	600	12,2 6,2	TP-1,96		
p	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: jał, kru, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	122	0,9	um um prz	38	26	II	3	335	520	4,7 3,0	IB-95%-1,55 AGROT-1,55 ODN-ZRB-1,55		

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	Zadziwienie	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
264 ~a			0,52		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: ROWY														
	34,80 34,80 34,80 34,80 34,80	3,74 3,74 3,74 3,74 3,74	0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 39,15 = 39,15 Obr. ew. Płozy (0019) = 39,15 Gmina Szczytno (062) = 39,15 Powiat szczycieński (17) = 39,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6840	151,1		
265 a	4,48				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md 22l, podsz.: brz, kru, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	0,9	peł duże	9 11	9 12	I I	22	70 12 ---	315 55 ---	42,4 3,6 ---	TW-4,48 PODSZ-4,48
b	5,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.bru, mał.włś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 16l, podsz.: brz, kru, ol.s na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	16 16	0,9	peł duże	7 8	7 9	IA I	22	32 8 ---	170 45 ---	39,0 4,2 ---	CP-P-5,32
c	4,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 9l, podsz.: brz, kru na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	9 9	0,9	peł duże		2 5	I I	11			1,5 ---	CP-4,02
d		4,34			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, Info: Fragm. BMśw	SO			153 60			46 29	27 16		2 3	3 1 ---	4	1,5 ---	AGROT-4,34 ODN-ZRB-4,34 PIEL-4,34 CW-4,34

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	Zadziwienie	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
265 f	12,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12956/05, D. mjs Św 83l, Św, Brz, Db, Kl 63l, podsz.: jał, kru, brz na 50%, w cz. NW kępa 0,31 ha Św,Brz,OI 13l. 1 szt., Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	153	1,0	prz prz um	45	28	II	2	406	4970	35,9 2,9	Działka nr 1: IB-100%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00
g	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, So 50l, podsz.: db, jał, brz na 80%, w cz. E kępa 0,28 ha So 70l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	103	1,0	prz prz um	37	25	II	3	368	1380	16,8 4,5	TP-3,75
h	2,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 70l, So 100l, podsz.: św, kru, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	32	23	I	22	337	870	17,6 6,8	TP-2,58
~a			1,12		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														
	32,39 32,39 32,39 32,39	4,34 4,34 4,34 4,34	1,20 1,20 1,20 1,20		= 37,93 = 37,93 Obr. ew. Plozy (0019) = 37,93 Gmina Szczytno (062) = 37,93 Powiat szczytyński (17) = 37,93 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7816	161		
266 a	0,49				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczytyński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Plozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Św 90l, Św, Brz, OI 50l, podsz.: św, kru, jał na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	152	0,8	prz prz um	46	27	II	2	325	160	1,2 2,4	IB-95%-0,49 AGROT-0,49 ODN-ZRB-0,49

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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	
266 b	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp 13l, Info: Fragm. BMW	90/90 OL-DB-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 1 DB 1 OL	13 13 13 13	1,0	peł duże		4 5 4 9	I IA III II	22			2,6 9,3 2,8 --- 14,7 5,7	CP-2,57	
c	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Gt, tn/pl, P. szch, R. trawy, pok.zwy, trz.spe, U. 30% wodne, D. zmiesz. grp., podsz.: wb na 20%, Info: Fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 SO	7 17 17	0,7	prz prz um		4 8 5	III II II	22			2,7 0,4 0,5 --- 3,6 1,8	CP-1,95 POPR-0,35	
d	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 4l, Info: Fragm. BMW	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	4 4 4	1,0	peł duże		1 1 1	IA II I	11			0,6 --- 0,6 0,4	PIEL-1,47 CW-1,47	
f	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12958/05 , D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 92l, Św 62l, podsz.: św, jał, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: szm.spe, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	112	1,0	prz prz um		39	27	II	2	379	1170	12,3 4,0	Działka nr 1: IB-100%-0,21 AGROT-0,21 ODN-ZRB-0,21 Działka nr 2: IB-100%-2,88 AGROT-2,88
g	3,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 22l, podsz.: brz, kru na 10%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	0,9	um um duże		9 10	9 12	I I	22	70 12 --- 82	220 40 --- 260	29,8 2,5 --- 32,3 10,3	TW-3,15 PODSZ-3,15

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęszczenie	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	
266 h	3,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 10l	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	10 10 10	0,9	peł duże		3 3 6	IA III I	11				1,1 --- 1,1 0,4	CP-3,09
i	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. ścio, C. drz szt, D. IP mjs Św, Brz 87l, IIP, podsz.: bk, św, kru na 10%	120/120 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO BK	132 87	1,0 0,3	prz prz um prz luź	43 24	28 21	II III	2 4	375 104	690 190	5,5 3,0 4,3 2,3	Działka nr 1: IB-100%-1,77 AGROT-1,77 ODN-ZRB-1,77 Działka nr 2: IB-100%-0,07 AGROT-0,07	
j	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Db, Brz 73l, podsz.: jał, św, kru na 60%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	163	0,9	prz prz um	47	27	II	2	336	415	2,8 2,3	Działka nr 1: IB-100%-0,60 AGROT-0,60 ODN-ZRB-0,60 Działka nr 2: IB-100%-0,63 AGROT-0,63	
k	0,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 67l, podsz.: kru, jał, brz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	um um prz	29	26	IA	22	362	125	2,5 7,4	TP-0,34	
l	1,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Lp 13l, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	13 13	0,9	peł duże		4 7	I I	22			7,6 0,6 --- 8,2 5,5	CP-1,50	
m	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wdz.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 28l, podsz.: so, brz, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	28	0,9	um um duże	11	11	I	23	134	85	6,4 10,2	TW-0,63 PODSZ-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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
266 n	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. drz nat, porol, D. podsz.: so, bk, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	112	1,0	prz prz um	35	26	II	3	374	450	4,7 3,9	Działka nr 1: IB-95%-0,78 AGROT-0,78 ODN-ZRB-0,78 Działka nr 2: IB-95%-0,42 AGROT-0,42
o	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wdz.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 57l, podsz.: db, jrz, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um prz	24	20	I	22	258	375	9,8 6,8	TP-1,45
~a			0,64		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: LINIE														
	24,00 24,00 24,00 24,00 24,00		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 24,82 = 24,82 Obr. ew. Płozy (0019) = 24,82 Gmina Szczytno (062) = 24,82 Powiat szczycieński (17) = 24,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3950	110	
267 a	3,46				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyński (06)	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18	0,9	peł duże	7 9	7 10	I I	22	35 9 ---	120 30 ---	17,6 2,6 ---	CP-P-3,46
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db 18l, podsz.: brz, kru na 10%		PRZES	LP ŚW DB	70 70 70				26 28 27	20 23 22	3 3 3		1 1 1 ---	5,8	
b	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 8l	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	8 8	1,0	peł duże	2 4	I I	11				1,3 ---	CP-3,18
																		1,3 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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
267 c		2,59			RP: ZRAB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe	SO													AGROT-2,59 ODN-ZRB-2,59 PIEL-2,59 CW-2,59
d	3,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12959/05, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 70l, podsz.: bk, kru, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	127 70	1,1	prz prz um	39 26	26 20	II III	2 3	375 42 ---	1360 150 ---	11,3 4,6 ---	IB-100%-3,62 AGROT-3,62 ODN-ZRB-3,62	
f	3,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12960/05, D. zmiesz. grp., podsz.: św, so, kru na 40%, w cz. S kępa 0,45 ha So 70l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	102 57	1,0	prz prz um	37 22	27 20	I II	2 4	395 43 ---	1310 145 ---	16,4 5,8 ---	TP-3,32	
g	3,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 67l, Brz, Os 50l, podsz.: kru, jał na 30%, w cz. SW bagno 0,43 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	50 67	0,8	um um prz	21 27	19 22	I I	22	141 117 ---	450 370 ---	13,8 8,0 ---	TP-3,18	
h	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Md 8l	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	8	1,0	peł duże		2	I	11					CP-0,53
i		0,64			RP: ZRAB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. w cz. SE kępa 0,12 ha So 112l. 1 szt.	SO	PRZES SO	112			40	25		3		35		AGROT-0,64 ODN-ZRB-0,64 PIEL-0,64 CW-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	Zadziwienie	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
267 j ~a	0,66				OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, 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	SO	112	1,0	prz prz um	42	25	II	3	374	245	2,6 3,9	TP-0,66
	17,95 17,95 17,95 17,95 17,95	3,23 3,23 3,23 3,23 3,23	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 21,73 = 21,73 Obr. ew. Płozy (0019) = 21,73 Gmina Szczytno (062) = 21,73 Powiat szczycieński (17) = 21,73 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4218	84		
268 a b c	4,05 4,14 1,44				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06)	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	0,9 peł duże	9 10	9 12	I I	22	70 12 --- 82	285 50 --- 335	38,4 3,2 --- 41,6 10,3	TW-4,05 PODSZ-4,05	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db 22l, podsz.: brz, kru, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18	0,9 um um duże	7 9	7 10	I I	22	35 9 --- 44	145 35 --- 180	21,0 3,2 --- 24,2 5,8	CP-P-4,14	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Db, Ol 18l, podsz.: brz, kru na 10%, w cz. NW kępa 0,15 ha So 132l. Db 70l. 1 szt. w cz. SE d luka 0,15 ha So 10l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO 5 DB 2 SO 2 BK 1 LP	132 6 6 6 6	0,5 luź	43	25	II	2	190	275	2,2 1,5	IIAU-100%-1,44 AGROT-0,63 ODN-ZŁOŻ-0,63 CP-0,86	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
268 d	3,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 67l, Św 57l, podsz.: kru, św, brz na 40%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	97 97	0,8	prz prz um	39 34	28 26	I III	3 3	341 43 ---	1150 145 ---	15,4 2,3 ---	TP-3,37
f	4,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 62l, podsz.: kru, św, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	112 62	1,0	prz prz um	38 23	28 20	I II	2 3	410 44 ---	1930 205 ---	21,1 7,3 ---	Działka nr 1: IB-100%-3,10 AGROT-3,10 ODN-ZRB-3,10 Działka nr 2: IB-100%-1,61 AGROT-1,61
g	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Db 87l, podsz.: db, kru, kl na 20%	120/120 SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	137	0,3	luź	43	28	II	2	107	80	0,6 0,8	IIAU-100%-0,73 AGROT-0,31 ODN-ZŁOŻ-0,31 CP-0,44
h	2,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 10l, podsz.: brz, kru na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	10 10 10	0,9	peł duże			3 3 6	IA I I	12			CP-2,59
i	1,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Md 22l, podsz.: brz, kru na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	22 22	0,9	peł duże	9 11	9 12	I I	22	70 12 ---	140 25 ---	18,8 1,6 ---	TW-1,98 PODSZ-1,98
							PRZES	SO DB	137 60			40 24	28 20		2 4	4 1 ---	5	1,0 ---	1,0 0,4
							PRZES	DB	65			26	21		3	82 165 1	20,4 10,3		

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	Zadziwienie	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
268 j	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Md, Db 22l, podsz.: brz, db na 10%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		22 22	0,8	um um duże	8 10	8 12	I I	22	62 10 ---	170 25 ---	22,7 1,8 ---	TW-2,71 PODSZ-2,71
k	2,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 18l, podsz.: brz, kru na 10%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 DB		18 18 18	0,8	um um prz	7 9	7 8	I II III	23	28 4 ---	80 10 ---	11,2 1,5 0,2 ---	CP-P-2,78
l	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Ol.s 54l, podsz.: św, kru, jrż na 40%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		54 54	0,8	um um prz	28 25	23 22	IA I	22	242 46 ---	565 105 ---	14,8 2,1 ---	TP-2,33
m	2,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 50l, podsz.: kru, jał, db na 40%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO		70 50	0,9	um um prz	33 22	24 19	I I	22	242 82 ---	620 210 ---	12,6 6,5 ---	TP-2,57
~a			0,42		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: LINIE														
~c			0,23		RP: DROGI L														
	33,40 33,40 33,40 33,40 33,40		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 34,09 = 34,09 Obr. ew. Płozy (0019) = 34,09 Gmina Szczytno (062) = 34,09 Powiat szczycieński (17) = 34,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6288	209,5		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06)														
a	3,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wiś, szc.zaj, trawy, U. 20% klimat, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp. mjs Ol, Db, Św, Kl 69l, Kl, Św, Os, Lp, Db 45l, podsz.: kru, jr, db, czm na 80%, w cz. N kępa 0,15 ha Brz,So,Kl 18l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	69 69	0,8	prz prz luź	33 30	27 26	IA I	22	318 27 ---	1150 95 ---	22,3 1,2 ---	TP-3,61
b			0,29		RP: L ENERG														
c	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Gt, tn/pl, porol, P. szch, R. tnk.leś, sit.spe, trz.spe, U. 10% wodne, C. porol, drz szt, Info: Fragm. LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	7	1,0	um um prz		3	III	11			1,7 2,6	CW-0,66
d	8,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Gt, tn/pl, porol, P. szad, R. tnk.leś, trawy, sit.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Brz 9l, podsz.: brz na 10%, Info: Fragm. LMśw	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 ŚW	9 9	0,9	um um prz		6 2	III II	11			12,8 ---	CP-8,04
f	4,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Św, Db, Brz, Ol 84l, Św, Db, Ol, Brz 44l, podsz.: kru, św, brz na 50%, Info: Fragm. LMśw, Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	84	1,0	prz prz um	30	26	I	22	431	1990	32,3 7,0	TP-4,62
g	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz, Db, Św 64l, Db 40l, podsz.: kru, db, św na 60%, w cz. NE kępa 0,05 ha Brz,Os,Db 38l., Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	1,0	um um prz	25	23	I	22	362	610	13,8 8,2	TP-1,69

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269 h	5,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Brz, Md 60l, Brz, Św 50l, podsz.: db, bk, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	60 50	1,0	um um prz	21 18	21 17	I II	22	271 47 ---	1545 270 ---	37,8 8,9 ---	TP-5,70	
i	2,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 50l, podsz.: db, bk, brz na 70%, w cz. N kępa 0,3 ha So, Brz 60l. w cz. C kępa 0,22 ha So 60l. w cz. S kępa 0,15 ha So 60l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	49	1,0	um um prz	17	18	I	22	312	770	24,2 9,8	TP-2,46	
j	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wrz.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 16l, podsz.: brz, jrz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 ŚW	16 16 16	1,0	um um duże	8 10	7 8 6	IA I I	12	32 7 ---	70 15 ---	15,8 2,5 0,6 ---	CP-P-2,18 TW-2,18	
k	3,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, rok.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md 6l, podsz.: brz na 10%, w cz. S kępa 0,45 ha So 129l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 DB	6 6 6	1,0	um um prz	40	28	I II	11	---	70	---	CW-3,45	
l		2,52			RP: ZRAB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, psz.gaj, rok.pos, Info: Fragm. BMśw	DB-SO	PRZES SO	129			40	25		2		30		ODN-ZRB-2,52 PIEL-2,52 CW-2,52	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
269 m	0,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Brz, Ol 54l, podsz.: św, kru, jrz na 30%, Info: Fragm. BMW, BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	54 54	0,8	um um prz	23 20	23 22	IA I	22	270 85 ---	250 80 ---	6,5 3,2 ---	TP-0,92
n			1,11	2,08	RP: Ł (Ł V)														
o					RP: L ENERG														
p	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. ziel, R. nar.spe, rok.pos, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ol 25l, Db 34l, Brz, So 44l, podsz.: św, kru na 60%, Info: Fragm. LMw, LMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	34 34 34	1,4	um um duże	18 16 17	16 16 17	IA I I	22	287 27 28 ---	395 35 40 ---	19,7 3,5 1,5 ---	TW-1,37
r	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Os 54l, Brz, Św, Os 35l, podsz.: św, jrz, db na 30%, Info: Fragm. LMw, BMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 OL 1 BRZ	54 54 54 54	0,9	um um prz	25 26 23 28	24 22 22 24	IA I II I	22	237 43 32 26 ---	365 65 50 40 ---	9,5 2,7 1,0 0,8 ---	TP-1,53
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,65		RP: DROGI L														
~c			0,28		RP: ROWY														
	36,23	2,52	2,48	2,08	= 43,31														
	36,23	2,52	2,48	2,08	= 43,31 Obr. ew. Płozy (0019)														
	36,23	2,52	2,48	2,08	= 43,31 Gmina Szczytno (062)														
	36,23	2,52	2,48	2,08	= 43,31 Powiat szczycieński (17)														
	36,23	2,52	2,48	2,08	= 43,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																7945	222,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
270					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06)														
a	10,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 90l, podsz.: db, św, kru na 20%, w cz. NW kępa 0,1 ha Brz,So 25l., Info: Fragm. BMW	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 55	1,0	um um prz	30 25	24 24	II I	22	334 52 ---	3515 545 ---	52,5 21,6 ---	TP-10,52
b	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db 17l, podsz.: brz, db na 20%, w cz. SW kępa 0,08 ha So 35l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17	1,0	um um duże	7 7	7 8	IA II	12	47 7 ---	140 20 ---	24,5 2,0 ---	CP-P-3,01
c			1,52		RP: L ENERG														
d	3,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db 11l, podsz.: brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	11 11	1,0	um um prz		4 7	I I	12			19,7 1,4 ---	CP-3,50
f	0,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, szcz.zaj, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db, Os, Ol 54l, Św, Brz 35l, podsz.: kru, św, bk, db na 40%, Info: Fragm. BMW, Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	54 54 54	0,8	prz prz um	24 23 25	24 23 24	IA I I	23	270 43 26 ---	225 35 20 ---	6,0 1,5 0,4 ---	TP-0,84
							PODRII	ŚW	30	0,3		7	7	23	9	10	7,9 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	Zadziwienie	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
270 g	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OI (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, porol, P. zad, R. trawy, sit.spe, pok.zwy, U. 10% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 ŚW	9 9	0,9 9	um um prz		6 2	III I	11			1,4 --- 1,4 1,6	CP-0,89
h	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs OI, Os 37I, Brz 27I, podsz.: kru, św, brz na 50%, Info: Fragm. BMśw	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 1 SO 1 ŚW	37 45 37 37	1,3 45 37 37	um um prz	17 20 18 17	18 19 17 17	I I IA I	22	168 92 36 29 ---	215 115 45 35 ---	7,5 6,4 2,0 2,9 ---	TP-1,27
i	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. IS, pl, P. zad, R. orl.pos, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Os 38I, podsz.: św, kru, jrz, db na 30%, Info: Fragm. OL, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OL 1 BRZ	38 38 38	1,4 38 38	um um duże	19 23 22	19 20 19	IA II I	22	327 39 32 ---	820 100 80 ---	34,5 3,2 2,7 ---	TP-2,50
j	0,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OI (bm) z1, T. niz rów, GI. Gt, tn/pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 9I, podsz.: wb, kru na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 5 ŚW	9 9	1,0 9	um um prz		6 2	III I	11			0,5 ---	CP-0,41
~a			1,05		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: ROWY														
	22,94 22,94 22,94 22,94 22,94		2,73 2,73 2,73 2,73 2,73		= 25,67 = 25,67 Obr. ew. Płozy (0019) = 25,67 Gmina Szczycno (062) = 25,67 Powiat szczycieński (17) = 25,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6808	190,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
271					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06)														
a	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, wdz.spe, C. drz szt, D. mjs Św 65l, podsz.: db, kru, św na 40%, w cz. NE kępa 0,2 ha Brz,So,Św 15l., Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	89 40	0,9 0,4	prz prz um	28 10	24 13	II 23	22	327 83	1120 285	17,0 5,0	TP-3,42
b	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Św, Db 69l, podsz.: db, św, kru, bk na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	um um prz	26	24	I	22	337	645	13,3 7,0	TP-1,91
c			1,25		RP: L ENERG														
d	1,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Bk, Św 55l, Brz, Św 74l, podsz.: db, bk, św, so na 60%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	74	0,9	um um prz	25	24	I	22	368	720	13,6 7,0	TP-1,95
f	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, trawy, C. drz nat, D. mjs Brz 4l, podsz.: brz, kru na 20%, w cz. SE kępa 0,12 ha So 134l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	4 134	1,0	prz prz luź		1 25	I 3	11		40		CW-3,07
g	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Św 55l, Św 40l, podsz.: db, św, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	104	1,0	prz prz um	33	24	II	3	368	1205	14,4 4,4	TP-3,28

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
271 h i ~a	1,45 3,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Bgts, twm/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 55l, podsz.: św, kru, bk na 50%, Info: Fragm. BMśw, Bśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, C. drz szt, D. mjs Św 60l, Św 40l, Brz 90l, Db 134l, podsz.: św, db, so, brz na 70% RP: DROGI L	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW DRZEW	SO SO	55 134	0,8 1,1	um um prz prz prz um	23 40	23 26	IA II	22 2	342 416	495 1405	12,8 8,8 11,1 3,3	TP-1,45 IB-95%-3,38 AGROT-3,38 ODN-ZRB-3,38
	18,46 18,46 18,46 18,46 18,46		2,20 2,20 2,20 2,20 2,20		= 20,66 = 20,66 Obr. ew. Płozy (0019) = 20,66 Gmina Szczytno (062) = 20,66 Powiat szczycieński (17) = 20,66 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5915	82,2	
272 a b c	0,71 0,52			0,76	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 75l, Db, Brz 59l, Św 30l, podsz.: św, kru, jał, db na 60%, Info: Fragm. BMśw RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Św 65l, Brz, Św 40l, podsz.: db, kru, św, so na 50%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW DRZEW	8 SO 2 SO SO	59 75 109	0,7 0,9	um um prz prz prz um	24 31	23 25	IA I	22 3	238 68 --- 306	170 50 --- 220	4,0 0,9 --- 4,9 6,9	TP-0,71 TP-0,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
272 d	1,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db, Os 30l, podsz.: kru, db, św na 40%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	30 30 30	1,3	um um duże	13 14 15	14 14 16	IA I I	22	223 17 23 ---	365 30 40 ---	22,6 3,5 1,7 ---	TW-1,64
f	3,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. Bgts, twm/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, So, Brz 50l, Św 60l, Św, Brz, So, Db 30l, podsz.: kru, św, db na 40%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 60	1,0	um um prz	30 23	24 24	IA I	22	368 31 ---	1180 100 ---	27,3 1,7 ---	TP-3,21
g	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. mscz, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św, Md, Brz 37l, podsz.: kru, db, brz na 10%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	37	1,4	um um duże	17	15	I	22	318	315	14,7 14,8	TW-0,99 ODN-IIP-0,99
h	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n1, T. niz rów, Gl. Bgts, twm/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 37l, podsz.: kru, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	37 37 37	1,3	um um prz	20 17 18	19 17 18	IA I I	23	214 59 56 ---	420 115 110 ---	18,5 9,2 3,9 ---	TW-1,97
i	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, twm/tw//pl, P. szad, R. bor.czr, nar.spe, wid.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Db, So 64l, Brz 40l, podsz.: kru, św, os na 60%, Info: Fragm. BMw	80/80 SO-BRZ (zg)	DRZEW	6 BRZ 2 OS 2 ŚW	64 64 40	0,9	prz prz um	26 29 13	25 25 16	I II I	3 3 4	177 71 49 ---	360 145 100 ---	5,3 2,0 6,8 ---	
							PODRII	ŚW	20	0,3		7	7	23	9	20		14,1 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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
272 j	3,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. orl.pos, tnk.leś, wrz.pos, C. drz nat, mło złoż, D. mjs Db, Św, Brz 11l, So, Brz, Db 16l, podsz.: brz, kru, db na 30%, w cz. C kępa 0,3 ha So,Św 35l., Info: Fragm. Bśw,BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO ŚW	11 35	0,9 um um duże			3 11	IA II	12 4			27,6 8,1	CP-3,39
k	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Bśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 129l, Św 65l, Św 55l, podsz.: brz, kru na 20%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg) 10	KO DRZEW	5 SO 5 SO	129 112	0,3 luż		37 35	28 25	II II	3 3	57 57 ---	130 130 ---	1,0 1,4 ---	IIBU-95%-2,28 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55
l	3,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 55l, Św 40l, podsz.: św, so, db na 40%	120/120 SO (zg) 20	DRZEW	SO	112	1,0 prz prz um		35	25	II	3	370	1400	14,7 3,9	IIB-80%-3,78 AGROT-3,02 ODN-ZŁOŻ-3,02
m	1,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, sdm.leś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db, Św 29l, podsz.: kru, brz, św, db na 40%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	29	1,3 um um duże		13	14	IA	12	264	305	19,9 17,3	TW-1,15
n	5,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 129l, Db 60l, Św 40l, podsz.: so, św, db na 60%, Info: Fragm. BMśw, BMw	120/120 SO (zg) 20	DRZEW	9 SO 1 ŚW	129 65	1,0 prz prz um		40 26	28 22	II II	3 3	332 47 ---	1685 240 ---	13,6 7,7 ---	IIB-80%-5,07 AGROT-4,06 ODN-ZŁOŻ-4,06
~a			0,85		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	Zadziwienie	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
272																			
	26,75		1,61		= 28,36												7584	209,9	
	26,75		1,61		= 28,36 Obr. ew. Płozy (0019)														
	26,75		1,61		= 28,36 Gmina Szczytno (062)														
	26,75		1,61		= 28,36 Powiat szczycieński (17)														
	26,75		1,61		= 28,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
273					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06)														
a	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, nar.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Kl 27l, podsz.: kru, św, brz na 60%	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 OL	27 27 27	1,3	um um duże	16 13 17	16 14 16	I IA II	12	104 70 54 ---	100 65 50 ---	5,1 5,0 2,5 ---	TW-0,95
b	3,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. trawy, trz.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz na 10%, Info: Fragm. LMw	90/90 DB-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 DB	9 9 9	0,9	um um prz		2 2 2	I II II	11			1,9 ---	CP-3,42
							PRZES	SO BRZ BRZ OL ŚW	30 30 50 50 50			20 13 25 22 24	15 15 22 17 21		4 4 4 4 3	1 2 3 3 1 ---		0,6	
c	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. ziel, R. bor.czr, szc.zaj, śmł.pog, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Os 47l, Db, Św, Ol, Brz 30l, podsz.: kru, db, św na 50%, Info: Fragm. BMśw	90/90 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 SO 2 BRZ 1 OL	47 47 47 47	0,9	prz prz um	18 20 23 21	18 19 20 20	I I I II	22	182 53 51 31 ---	80 25 25 15 ---	4,2 0,8 0,6 0,3 ---	TP-0,45
																317	145	5,9 13,1	
d	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Gt, tnm/pl, porol, P. zad, R. kuk.spe, pok.zwy, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, wb na 10%	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 DB	7 7	1,0	um um prz		3 1	I III	12			2,3 ---	CW-0,78
																		2,3 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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
273 f	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Md 24l, podsz.: kru, czm, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW		23 23 23	1,3	um um duże	13 13 10	12 15 10	IA I I	22	135 17 7 ---	180 25 10 ---	19,5 1,4 2,5 ---	TW-1,35
g	5,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Db 30l, podsz.: kru, jr, db, św na 60%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 BRZ		30 30 30	1,5	um um duże	16 14 17	15 13 17	IA I I	22	185 58 26 ---	945 295 135 ---	58,2 36,7 6,1 ---	TW-5,10
h	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, trawy, trz.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp,	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 3 BRZ 1 DB		9 9 9	1,0	um um prz		2 3 1	I II III	11			0,7 ---	CP-0,77
i	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Św 65l, Św 45l, podsz.: kru, św, db na 30%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		89	0,9	prz prz um	28	24	II	23	327	780	11,8 5,0	TP-2,38
j	4,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (wsw) n1, T. niz rów, Gl. Bgts, tp/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz 89l, Db 120l, Św 65l, Brz 30l, podsz.: db, kru, św na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW		89 45	0,9 0,3	prz prz um	34 15	27 15	I	22 23	393 85	1780 385	26,8 5,9	TP-4,53

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	Zadziwienie	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	
273 k	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 8l, podsz.: brz, db na 20%, Info: Fragm. Bśw, BMW	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	8 8 8	1,0 um um prz			2 1 2	I II II	11					CP-1,03
l	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, szc.zaj, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 29l, podsz.: kru, db, jrj na 30%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	29	1,3 um um duże		13	14	IA	12	264	335	22,0 17,3	TW-1,27	
~a			0,59		RP: DROGI L															
~b			0,07		RP: LINIE															
~c			0,03		RP: ROWY															
~d			0,04		RP: LINIE															
~f			0,03		RP: ROWY															
	22,03 22,03 22,03 22,03 22,03		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 22,79 = 22,79 Obr. ew. Płozy (0019) = 22,79 Gmina Szczytno (062) = 22,79 Powiat szczycieński (17) = 22,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5246	208,4			
274 a	1,22				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06)	80/80 BRZ-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 SO 2 OS 2 BRZ 1 ŚW	37 37 37 50 37	1,1 prz prz um		22 20 25 25 18	20 18 20 23 16	I IA I I I	22	74 63 69 64 27 ---	90 75 85 80 35 ---	3,2 3,4 3,2 1,8 2,6 ---	TP-1,22 14,2 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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
274 b	0,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Gt, tnm/pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, sit.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 9l, podsz.: wb, os na 10%, Info: Fragm. LMW	90/90 BRZ-OL- ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 DB	9 9 9	0,9	um um prz		2 3 1	I II III	11				0,2 --- 0,2 1,0	CP-0,21
c	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Gts, pls, porol, P. zad, R. sit.spe, tnk.leś, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 3l, podsz.: brz, wb na 10%, Info: Fragm. LMB	90/90 OL-DB-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 DB	9 9 9	0,9	um um prz		2 3 1	I II III	11				1,2 --- 1,2 0,8	CP-1,52
d	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. trawy, tnk.leś, sit.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 3l, podsz.: brz, ol na 10%, Info: Fragm. LMW, LMB	90/90 DB-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 BRZ 1 DB	9 9 9	0,9	um um prz		2 3 1	I II III	11				1,7 --- 1,7 0,8	CP-2,04
f	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. ziel, R. kon.maj, mal.włś, szc.zaj, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 31l, podsz.: kru, jrz, św na 50%	120/120 SO-ŚW (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	31 31 31	1,3	um um prz	18 15 16	15 14 17	IA I I	23	141 74 24 ---	195 105 35 ---	11,4 11,8 1,5 ---	24,7 17,8	TW-1,39

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274 g	1,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. jeźz.spe, mal.włś, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 14l, Św 20l, podsz.: bez.c, brz, św, czm na 40%, w cz. N kępa 0,25 ha So 135l, Db 90l, Brz 95l, Ol 65l, Św 45l., Info: Fragm. LMw	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 1 OL 1 DB	14 14 14 14	0,9	um um prz	7 7	7 9 5	I III II	12	2 2	5 5	1,8 3,8 0,3 0,2 --- 6,1 4,0	CP-P-1,54
h	9,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wid.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db 93l, Św, Db, Brz 45l, Św 30l, Db 34l, podsz.: kru, db, św, jał na 60%, Info: Fragm. BMw, Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	93 93	1,0	prz prz um	33 36	25 26	II III	3 3	310 59 369	2925 555 3480	41,6 9,8 51,4 5,5	TP-9,43
i	0,53				Obr. ew. Nowe Gizewo (0016) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, pzm.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Bk 19l, podsz.: brz, bk, kru na 50%, Info: Fragm. BMW, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	19 19	1,0	um um duże	10 10	10 11	IA I	12	46 43 89	25 25 50	2,9 1,8 --- 4,7 8,9	TW-0,53
j			0,25		RP: L ENERG														
k	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, pzm.pos, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os 55l, Brz, Św 45l, podsz.: kru, jrz, os, db na 70%, w cz. C luka 0,13 ha	60/80 ŚW-DB (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 BRZ 2 OL 1 SO	55 55 55	0,5	prz prz luź	33 29 30	24 22 21	I II I	3 3 3	114 39 18 ---	55 20 10 ---	1,0 0,4 0,2 ---	IB-95%-0,47 AGROT-0,47 ODN-ZRB-0,47
																171	85	1,6 3,4	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
274																			
I	1,78				Obr. ew. Płozy (0019) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. tnk.leś, rok.pos, nar.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 54I, podsz.: kru, jr, św, db na 70%, Info: Fragm. BMśw	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW 6 BRZ 3 SO 1 OS	54 54 54	0,7	prz prz um		21 25 23	23 24 22	I IA II	22	135 88 27	240 155 50	4,8 4,1 1,0	TP-1,78
m	0,99				Obr. ew. Nowe Gizewo (0016) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. ścio, U. 10% zwier, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 19I, podsz.: bk, kru, gb na 50%, w cz. S kępa 0,08 ha Brz,Ol,Os 54I., Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 BK	19 19 19	0,9	um um duże		11 10 10	10 10 4	IA I II	12	42 29 ---	40 30 ---	4,8 2,3 ---	TW-0,99
n			0,23		Obr. ew. Płozy (0019) RP: L ENERG														
o	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, zaw.gaj, bor.czr, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 54I, Db, Brz 40I, podsz.: kru, jr, św na 80%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 2 OS 2 OL 1 SO	54 54 54 54	0,7	prz prz luź		30 33 28 30	24 25 23 24	I I II IA	23	113 64 55 30	110 65 55 30	2,2 1,3 1,1 0,8	TP-0,98
p	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 124I, Ol, Db 89I, Db, Ol, Brz, Gb, Św 55I, podsz.: kru, db, św, jr na 70%	80/80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 3 SO 2 SO 1 ŚW	69 124 69 89	0,8	prz prz luź		34 50 33 40	25 29 25 29	I I I II	3 2 2 3	108 110 59 48	85 90 45 40	1,1 0,8 1,0 0,7	IB-95%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
274 r s ~a ~b ~c	0,81		0,09 0,11 0,51 0,01		Obr. ew. Rudka (0022) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.bru, rok.pos, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Ol 40l, Brz 30l, podsz.: czm, kru, jrz, bk, db na 60%, Info: Fragm. LMW, BMW RP: L ENERG Obr. ew. Płozy (0019) RP: DROGI L RP: DROGI L Obr. ew. Nowe Gizewo (0016) RP: ROWY	80/80 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	40 40	1,1	prz prz um	21 21	21 19	I IA	22	187 104 ---	150 85 ---	4,8 3,3 ---	TP-0,81
	23,71 0,81 1,99 20,91 23,71 23,71 23,71		1,20 0,09 0,26 0,85 1,20 1,20 1,20		= 24,91 = 0,90 Obr. ew. Rudka (0022) = 2,25 Obr. ew. Nowe Gizewo (0016) = 21,76 Obr. ew. Płozy (0019) = 24,91 Gmina Szczytno (062) = 24,91 Powiat szczycieński (17) = 24,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5664	139,9	
275 a b	15,59		5,52		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Olszyny (0017) Leśnictwo - Olszyny (07) RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol 54l, podsz.: jrz, kru, brz na 60%, w cz. NE kępa 0,35 ha So 30l. w cz. E kępa 0,25 ha So 95l. w cz. E kępa 0,08 ha So 30l. w cz. E kępą 0,2 ha Brz 45l. So 30l. w cz. SE kępa 0,08 ha Brz,So 15l., Info: fragm. Bśw, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	54 54	0,8	um um prz	28 26	23 23	IA I	22	242 46 ---	3775 715 ---	99,3 14,4 ---	TP-15,59

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
275 c	6,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 87l, podsz.: db, św, brz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	87	0,7	prz prz um	39	26	I	23	314	2185	33,8 4,9	TP-6,96
d	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 33l, podsz.: brz, jał, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	33	1,0	um um prz	14	15	IA	22	245	610	32,0 12,9	TW-2,49 ODN-IIP-2,49
f	3,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Ol.s, Św 67l, podsz.: św, jrz, brz na 80%, Info: fragm. BMśw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,7	prz prz um	31	27	IA	22	315	1160	23,4 6,4	TP-3,68
g	0,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Św 64l, Brz 84l, Św 40l, podsz.: św, brz, jał na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,7	prz prz um	36	26	I	22	310	305	5,0 5,1	TP-0,99
h	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Św 50l, Brz, Św 70l, podsz.: św, brz, kru na 80%, Info: fragm. BMśw, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	112	0,8	prz prz um	45	29	I	3	354	920	10,1 3,9	IB-95%-2,60 AGROT-2,60 ODN-ZRB-2,60
~a			0,61		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: L ENERG														
	32,31 32,31 32,31 32,31 32,31		6,24 6,24 6,24 6,24 6,24		= 38,55 = 38,55 Obr. ew. Olszyny (0017) = 38,55 Gmina Szczytno (062) = 38,55 Powiat szczycieński (17) = 38,55 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9670	218	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęszczenie	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
276					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Olszyny (07)														
a			2,84		RP: L ENERG														
b	3,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, kst.leś, rok.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 12l, podsz.: jał, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 12	12	1,0	um um prz	7	6 7	I I	22	11	35	16,0 5,1 --- 21,1 6,6	CP-P-3,19
c	3,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 54l, Brz 70l, podsz.: brz, kru, bk na 70%, Info: fragm. BMśw, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 SO	54 70 105	0,6	prz prz um	22 32 44	20 24 25	I I II	22	131 45 22 ---	400 135 65 ---	11,1 2,8 0,8 ---	TP-3,04	
d	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 67l, podsz.: czm, jr, kru na 80%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	67	0,9	um um prz	37	27	IA	23	405	710	14,3 8,2	TP-1,75	
f	4,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 67l, podsz.: brz, jał, jr, czm na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	67 82	0,7	prz prz um	30 44	23 26	I I	23	210 58 ---	920 255 ---	19,7 4,3 ---	TP-4,39	
g	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 56l, podsz.: brz, jr, jał na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	56	0,8	um um prz	24	21	I	22	256	280	7,4 6,8	TP-1,09	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
276 h	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, śmił.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 52l, podsz.: brz, jrz, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,7	prz prz um	25 24	23 22	IA I	22	232 20 ---	335 30 ---	9,3 0,6 ---	TP-1,45
i			0,55		RP: L ENERG		PODS	5 BK 4 DB 1 GB	10 10 10	0,5					22			9,9 6,8	
j	2,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 67l, So 92l, podsz.: jrz, kru, brz na 90%, Info: fragm. BMw, LMw, Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	67 67	0,7	prz prz um	30 31	27 25	IA I	23	252 48 ---	575 110 ---	11,6 1,5 ---	TP-2,28
k	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 49l, podsz.: jrz, kru, brz na 60%, w cz. SW d luka 0,18 ha Db 6l. w cz. C luka 0,08 ha, Info: fragm. LMw, Ol	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	49 49	0,9	um um prz	26 19	22 17	IA II	22	290 26 ---	530 50 ---	15,8 2,5 ---	TP-1,83
~a			0,50		RP: DROGI L														
	19,02 19,02 19,02 19,02 19,02		3,89 3,89 3,89 3,89 3,89		= 22,91 = 22,91 Obr. ew. Płozy (0019) = 22,91 Gmina Szczytno (062) = 22,91 Powiat szczycieński (17) = 22,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4430	122,8	
277 a			1,08		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06) RP: L ENERG		SAMOS (w cz. C)	SO BRZ	14 14	0,1				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	Zadziwienie	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
277 b			0,63		RP: L ENERG		SAMOS (w cz. C)	SO BRZ	14 14	0,1			3 3						
c	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. podsz.: jał, db, brz na 50%, w cz. SW luka 0,08 ha w cz. S kępa 0,23 ha So 23l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	92	1,0	prz prz um	34	25	II	3	368	620	9,0 5,3	TP-1,69
d			0,06		RP: DROGI L														
f	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św 46l, podsz.: św, db, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	prz prz um	28	25	IA	22	396	655	13,5 8,1	TP-1,66
g	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, wdz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs KI 14l, podsz.: brz, jał, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	14 14	0,9	peł duże	7	5 8	I I	22	13	55	18,5 6,2 --- 24,7 6,0	CP-P-4,11
h	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 67l, podsz.: db, kru, brz na 70%, w cz. NW kępa 0,09 ha Brz,So 35l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	um um prz	32	25	IA	22	406	710	14,3 8,2	TP-1,75
i	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs KI, Db 14l, podsz.: db, brz, jał na 20%, w cz. SW kępa 0,12 ha So 137l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	14 14	0,9	peł duże	7	5 8	I I	22	13	15	4,5 1,5 --- 6,0 6,0	CP-P-1,00
							PRZES	SO	137			43	25	2		49			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
277 j	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wdz.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 35l, podsz.: jał, kl, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	um um duże	15	13	I	22	211	120	6,0 10,7	TP-0,56
k	3,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 52l, podsz.: db, brz, kru na 40%, w cz. NE kępa 0,33 ha So,Brz,Św 32l. 1 szt., Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	20	18	I	22	243	775	22,7 7,1	TP-3,19
l	2,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 86l, podsz.: jał, db, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	86	0,9	prz prz um	29	25	I	23	385	1130	17,8 6,1	TP-2,94
m	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wdz.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: db, kru, brz na 40%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,9	um um prz	21 23	19 21	I I	22	241 25 --- 266	580 60 --- 640	17,9 1,4 --- 19,3 8,0	TP-2,41
n	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, rok.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz, Db, Kl 14l, podsz.: brz, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	14 130	0,9	peł duże		5 46	I 24	22 3			3,7 5,6	CP-0,66
o	5,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 57l, podsz.: jrz, kru, brz na 60%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um prz	25	23	IA	22	344	1730	42,6 8,5	TP-5,03

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	Zadziwienie	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
277 p	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BŚw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 50l, podsz.: db, kru, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		50	0,9	um um prz	21	19	I	22	263	315	9,6 8,1	TP-1,19
r	0,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BŚw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, trawy, wdz.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ		19 19	0,9	peł duże	7 9	7 10	I I	22	29 39 ---	10 15 ---	1,4 1,2 ---	CP-P-0,40
s			0,14		RP: L ENERG		SAMOS (w cz. C)	BRZ	5	0,8			1						
t	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wdz.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 52l, podsz.: jał, kru, db na 30%, w cz. NE kępa 0,25 ha So, Brz 32l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		52 64	0,8	um um prz	20 27	18 22	I I	22	191 57 ---	405 120 ---	11,8 2,7 ---	TP-2,11
w	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 69l, So 49l, podsz.: db, jał, kru na 30%, w cz. SW kępa 0,08 ha So 20l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO		89 69	0,7	prz prz um	31 26	22 20	II II	23	158 92 ---	130 75 ---	2,0 1,6 ---	TP-0,82
x			0,63		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	JAL CZM KRU		0,4									
y	2,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. mał.włś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 67l, Brz 49l, podsz.: brz, kru, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO		67 49	0,8	prz prz um	29 23	25 21	IA IA	23	253 84 ---	525 175 ---	10,6 5,2 ---	TP-2,07
																337	700	15,8 7,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
277 z	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRw, m/pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, mal.wiś, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Js 26l, podsz.: czm, brz, kru na 50%, w cz. W luka 0,11 ha, Info: Fragm. BMśw	120/120 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 OL 1 BRZ	26 26 26	0,7	prz prz um	12 15 14	12 14 14	IA III I	22	60 40 11 ---	60 40 10 ---	4,9 2,1 0,6 ---	TW-1,01 ODN-LUK-0,11 PIEL-0,11 CW-0,11	
~a			0,17		RP: DROGI L															
~b			0,17		RP: DROGI L															
~c			0,02		RP: L ENERG															
~d			0,07		RP: DROGI L															
~f			0,05		RP: DROGI L															
~g			0,15		RP: DROGI L															
	32,60 32,60 32,60 32,60 32,60		3,17 3,17 3,17 3,17 3,17		= 35,77 = 35,77 Obr. ew. Plozy (0019) = 35,77 Gmina Szczytno (062) = 35,77 Powiat szczycieński (17) = 35,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8381	233,3			
278 a	0,86				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Plozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 7l, podsz.: brz, kru, bez.k na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 4 ŚW 1 DB DB DB	7 7 7 65 120	1,0	um um prz		2 2 1 20 29	IA I III	11					CW-0,86
b			0,21		RP: L ENERG												4 6 ---	10		

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
278 c	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 17I, Db 31I, pods.: św, kru, brz na 20%	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 1 BRZ 1 SO 1 OL 1 ŚW	31 31 31 17 17 17	1,0	um um duże	17 17 15 7 10	14 15 16 7 12	I IA I IA II I	12	83 63 27 7 17 ---	75 60 25 5 15 ---	8,8 3,4 1,1 0,8 1,3 0,2 ---	TW-0,92
d	2,77				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp/pl, P. szad, R. pok.zwy, sit.spe, tnk.leś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 18I, pods.: kru, wb, św, brz na 40%, w cz. NE kępa 0,3 ha OI,Św,Brz,So 94I.	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 ŚW	18 18 18	1,0	um um duże	10 9 9	12 10 9	II I I	12	77 30 1 ---	215 85 5 ---	17,0 7,0 0,7 ---	TW-2,77
f	0,98				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp/pl, P. szad, R. sit.spe, tnk.leś, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., pods.: wb, kru na 20%, w cz. N kępa 0,2 ha Św,OI 40I.	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	9 9	1,0	um um prz	6 2	III II	11	---	2,2 ---	2,2 ---	2,2 ---	CP-0,98
							PRZES	ŚW OL	40 40			13 12	14 14	4 4		5 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
278																			
g	1,90				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tw, tw/pl, P. szad, R. tnk.leś, sit.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So 10l, podsz.: kru, brz, św na 20%, Info: Fragm. LMb	90/90 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 2 DB 1 OL	10 10 10 10	1,0	um um prz		3 5 1 6	I II III III	11			1,2 0,5 1,7 0,9	CP-1,90
h	4,35				Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tw, tw/pl, P. szad, R. bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, So, Brz 55l, podsz.: kru, św, jrz na 30%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	104 104 90 55	1,0	prz prz luź	39 34 28 17	30 30 24 17	I I III II	2 3 3 4	264 78 48 37	1150 340 210 160	14,0 2,2 3,9 6,9 --- 27,0 6,2	
i	1,33				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.leś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Brz 47l, podsz.: db, św, jrz, lsz na 30%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	47 47	1,0	um um prz	24 20	23 19	IA I	22	331 41 ---	440 55 495	13,8 2,8 16,6 12,5	TP-1,33
j	0,84				Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs So 84l, Św 54l, podsz.: kru, jrz, db na 20%, w cz. NE kępa 0,25 ha Św 10l. Św 15l. Św 20l.	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	84 114	0,6	prz prz um	34 43	30 30	I II	2 2	292 113 405	245 95 340	4,6 1,0 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	Zadziwienie	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	
278 k	2,00				Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S. S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 94l, Db 124l, Św 40l, podsz.: kru, jr, św, brz na 20%, w cz. NE kępa 0,12 ha Św 7l., Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	124 124 94	1,0	prz prz um	40 46 31	30 30 25	I II III	2 3 3	318 129 48 ---	635 260 95 ---	5,9 2,7 1,6 ---		
~a			0,06		RP: DROGI L		PODR	ŚW	10	0,3					2	22	495 990	10,2 5,1		
~b			0,33		RP: DROGI L															
	15,95 15,95 15,95 15,95 15,95		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 16,55 = 16,55 Obr. ew. Płozy (0019) = 16,55 Gmina Szczytno (062) = 16,55 Powiat szczycieński (17) = 16,55 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4280	103,6		
279 a	0,97				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Płozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06) Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 32l, Św 45l, podsz.: kru, św, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	32 32	1,3	um um prz	16 15	15 14	IA I	22	178 81 ---	175 80 ---	9,5 8,4 ---	TW-0,97	
b	5,01				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Brz, Db 94l, Brz, Ol, Św 55l, podsz.: kru, db, brz, św na 40%, w cz. S kępa 0,45 ha Ol 55l, Ol 95l., Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	130 130 94	1,0	prz prz um	48 41 27	31 28 23	I III III	2 3 3	366 50 48 ---	1835 250 240 ---	15,9 2,7 4,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,12 AGROT-2,12 ODN-ZRB-2,12	
							PODR	4 ŚW 4 ŚW 2 ŚW	30 20 10	0,4					8 5 2	22	464 2325	22,7 4,5	Działka nr 2: IB-95%-2,89 AGROT-2,89 ODN-ZRB-2,89	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
279 c	3,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OI (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, porol, P. szad, R. tnk.leś, pok.zwy, trawy, U. 10% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 9I, Info: Fragm. LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 ŚW 1 OL	9 9 4	1,0 um um prz		6 2 2	III II II	11				6,8 1,3 8,1 2,1	CP-3,83
d	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Db.c 16I, podsz.: brz, kru, św na 30%, w cz. E kępa 0,25 ha So 120I. Brz,Św,OI 95I. Os 50I. Os 25I.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	16 16	0,9 um um duże	7	7 5	IA I	12	32	30	7,4 0,2 7,6 7,5	CP-P-1,01 TW-1,01	
f	1,51				Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw/pl, P. zad, R. bor.czr, pln.pos, szc.zaj, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 104I, podsz.: kru, jrz, brz, św na 50%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	104 104 65	1,1 prz prz um	40 36 25	29 30 23	I II II	2 3 3	347 142 53 ---	525 215 80 ---	6,4 2,7 2,6 ---	11,7 7,7	
g	2,97				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs OI 29I, podsz.: kru, św, db na 30%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	29 29 29	1,3 um um duże	15 14 16	14 15 13	IA I I	12	184 45 16 ---	545 135 50 ---	35,8 6,4 6,4 ---	48,6 16,4	TW-2,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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
279																			
h	1,96				Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (wsw) n1, T. niz rów, GI. Bgts, tw/pl, P. zad, R. bgn.pos, trawy, trf.spe, U. 30% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 65l, podsz.: św, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 BRZ	104 104 65 104	0,7	prz prz luz	40 34 25 33	29 30 23 26	I II II II	3 3 3 3	231 47 35 24 ---	455 90 70 45 ---	5,5 1,2 2,2 0,3 ---	
i	2,89				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db 94l, Brz, Db 60l, Db, Lp, Brz, Św 40l, podsz.: kru, jrz, db, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	124 124 94	1,0	prz prz um	43 46 24	30 31 25	I II III	2 2 3	364 64 48 ---	1050 185 140 ---	9,8 1,9 2,4 ---	IB-95%-2,89 AGROT-2,89 ODN-ZRB-2,89
j	1,90				Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 45l, Db, Brz 94l, Św 64l, Lp 124l, Brz, Gb 40l, podsz.: kru, brz, św na 50%, w cz. E kępa 0,12 ha Św 10l., Info: Fragm. Lw	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 ŚW 1 OL 1 BRZ	124 124 94 124 124	0,8	prz prz um	43 43 33 35 40	31 32 28 27 30	I II II I I	2 2 3 3 3	160 112 107 42 34 ---	305 215 205 80 65 ---	2,8 2,2 3,3 0,5 0,3 ---	
k	2,81				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej orlika krzykliwego RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Db, Os, Wb, Lp 31l, podsz.: kru, św, jrz na 30%, Info: Fragm. BMśw, LMśw	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	31 31 31	1,1	um um prz	16 16 14	14 15 16	I IA I	23	99 76 21 ---	280 215 60 ---	31,9 12,4 2,6 ---	TW-2,81
							PRZES	SO ŚW	120 120			36 40	28 28	2 3		2 2 ---	4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
279 ~a			0,61		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: ROWY														
	24,86 24,86 24,86 24,86 24,86		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 25,84 = 25,84 Obr. ew. Plozy (0019) = 25,84 Gmina Szczytno (062) = 25,84 Powiat szczycieński (17) = 25,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7857	195,9	
280 a	2,11				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Plozy (0019) Leśnictwo - Młyńsko (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 16l, podsz.: brz, kru, św na 30%, w cz. SW bagno 0,1 ha, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	16 16 16	0,9	um um duże	7 7 7	7 3 9	IA I I	12	29 8 37	60 15 75	13,8 0,5 1,7 --- 16,0 7,6	CP-P-2,11 TW-2,11	
b	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. rok.pos, tnk.leś, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, brz na 20%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 MD	10 10 10	1,0	um um prz		3 7 5	I I I	11		8 5 13	0,7 --- 0,7 0,4	CP-1,68	
c	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. jeź.spe, sit.spe, trawy, C. drz nat, D. mjs Brz 3l, podsz.: brz, bez.k na 10%, w cz. W kępa 0,3 ha So 124l. Św 65l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO ŚW	3 124 65	1,0				I	11	30 3 33		0,7 --- 0,7 0,4	CW-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	Zadziwienie	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	
280 d	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 64l, Brz, Św 40l, podsz.: db, św, kru, jał na 50%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	94	0,9	prz prz um	33	27	I	3	413	580	8,2 5,8	TP-1,41	
f	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 66l, Św 35l, podsz.: kru, jrz, db, św na 60%, w cz. W kępa 0,15 ha Db,Św 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	prz prz um	31	26	IA	23	396	675	13,8 8,1	TP-1,70	
g	2,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. szad, R. tnk.leś, orl.pos, jeź.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Gb, Brz 10l, podsz.: brz, kru, św na 40%, w cz. S kępa 0,4 ha So,Św 130l. Gb 85l., Info: Fragm. BMśw	120/120 DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 10 2 DB 10	10	0,9	um um prz	4 3 2 III	IA	11						CP-2,51
i	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 31l, podsz.: kru, jrz, db na 50%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	51 51 51	1,0	um um prz	22 21 19	23 21 22	IA I I	22	291 44 28 ---	500 75 50 ---	14,2 3,4 1,1 ---	TP-1,72	
																363	625	18,7 10,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
280 h	1,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tnk.leś, jeż.spe, sit.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, bez.k, brz na 20%, w cz. N kępa 0,35 ha So 130l. Brz 85l. Św,Db 115l. Św 40l., Info: Fragm. LMśw, BMśw	90/90 DB-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 SO 3 DB 1 BRZ	4 4 4 4	0,9	prz prz luź		1 1 1	I II I	11			0,7 --- 0,7 0,4		CW-1,90
j	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, sit.spe, orl.pos, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, So, Św 68l, Św, Brz 40l, podsz.: kru, jr, brz na 70%, Info: Fragm. LMw	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 OS	68 55 68	0,8	prz prz um	30 21 30	26 22 27	I I I	2 3 3	187 79 38 --- 304	210 90 45 --- 345	2,8 3,5 0,5 --- 6,8 6,0		IB-95%-1,13 AGROT-1,13 ODN-ZRB-1,13
k	4,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, kon.maj, tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Lp, Db, Św 60l, Db, Św 40l, Os 20l, podsz.: kru, db, św na 70%, 1-od gnia 1,27 ha Db 13l. 5 szt. w cz. SE kępa 0,35 ha So,Św,Lp,Brz 31l.	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	119 119	0,6	prz prz luź	45 48	30 30	I II	2 3	249 39 --- 288	1040 165 --- 1205	10,4 1,7 --- 12,1 2,9		IIIAU-95%-4,18 AGROT-2,97 ODN-ZŁOŻ-2,97 CP-1,27
l	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) n2, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. szad, R. orl.pos, jeż.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Bk 16l, podsz.: brz, kru, św na 40%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	16 16	0,8	um um prz	8 8	7 10	IA I	22	26 14 --- 40	25 15 --- 40	5,3 1,2 --- 6,5 7,1		CP-P-0,91 TW-0,91
~a			0,68		RP: DROGI L		PRZES	DB DB	120 80			80 25	29 21	2 3		15 3 --- 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	Zadziwienie	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
280 ~b			0,04		RP: ROWY														
	20,57 20,57 20,57 20,57 20,57		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 21,29 = 21,29 Obr. ew. Płozy (0019) = 21,29 Gmina Szczytno (062) = 21,29 Powiat szczycieński (17) = 21,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3778	83,5	
281					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Rudka (0022) Leśnictwo - Młyńsko (06)														
a	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, U. 10% grzyby, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 74l, Św, Brz, Os, So 40l, So 90l, podsz.: kru, db, jrj na 60%, Info: Fragm. BMW	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OS	80 74	0,9	prz prz um	32 29	25 27	I II	22	345 40 ---	710 80 ---	12,2 0,8 ---	TP-2,06
b	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp/pl, P. szad, R. orl.pos, sit.spe, tnk.spe, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: kru, os, jrj, brz, wb na 40%, w cz. SW kępa 0,15 ha OI,Os,So 65l., Info: Fragm. BMW	90/90 BRZ-OL- ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 SO 2 OL 1 DB 1 BRZ	10 10 10 10 10	0,9	um um prz		3 4 5 4 4	II I IV II II	11			0,6 0,4 ---	CP-1,39
c	5,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Bgts, tw/pl, P. szad, R. bor.czr, kon.maj, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 89l, Kl, Ol, Os, Db, Brz 60l, Św, Lp 40l, podsz.: kru, św, db na 60%, w cz. N luka 0,1 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	89 65	0,9	prz prz um	41 23	28 22	I II	22	353 44 ---	2050 255 ---	30,8 8,3 ---	TP-5,81
								OL SO DB DB OS BRZ	65 65 130 65 65 65			25 30 55 28 33 25	20 23 26 19 23 18		3 3 2 3 3 3	15 5 7 2 3 2 ---	34		
																397	2305	39,1 6,7	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
281 d	4,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw/pl, P. szad, R. bor.bag, tnk.spe, weł.pch, U. 40% wodne, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 65l, Brz 89l, Św, Brz, Db 40l, podsz.: św, kru na 10%, w cz. S kępa 0,35 ha Ol,Os,Brz 60l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		89	0,5	prz prz luź	33	23	II	33	164	745	11,3 2,5	
f	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp/pl, P. szad, R. pok.zwy, sit.spe, tnk.leś, U. 20% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 64l, podsz.: kru, wb, bez.c na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW 7 OL 3 BRZ		64 64	0,8	prz prz um	24 24	23 22	II II	4 4	225 64 ---	340 95 ---	5,3 1,4 ---	TP-1,52
g			0,43		RP: L ENERG														
h	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Bgts, tp/pl, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, tnk.leś, U. 20% wodne, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: kru, wb na 70%, w cz. E bagno 0,15 ha, Info: Fragm. LMb	80/80 DB-ŚW (cz zg)	DRZEW 9 OL 1 DB		7 7	0,8	um um prz		3 2	III III	22			1,1 ---	CW-0,59
	15,90		0,43		= 16,33														
	15,90		0,43		= 16,33 Obr. ew. Rudka (0022)														
	15,90		0,43		= 16,33 Gmina Szczytno (062)														
	15,90		0,43		= 16,33 Powiat szczycieński (17)														
	15,90		0,43		= 16,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																4310	72,2		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
282					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Rudka (0022) Leśnictwo - Młyńsko (06)															
a	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, tmk.won, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: jrz, brz, bez.k na 20%, w cz. NW kępa 0,07 ha So,Św 100l. Św 60l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 1 DB 1 BRZ		4 4 4 4	1,0	prz prz luź		1 1 1 1	IA I II I	11				0,3 --- 0,3 0,5	CW-0,61
b			0,17		RP: L ENERG		PRZES	SO ŚW ŚW	100 100 60			35 36 21	25 26 19		3 3 3		15 2 2 --- 19			
c	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gm, m/pl, porol, P. zad, R. sit.spe, trawy, zaw.gaj, U. 10% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 4l, Info: Fragm. OL	90/90 OL-DB-ŚW (zg)	DRZEW 6 ŚW 4 OL		10 10	0,9	um um prz		2 6	II III	11				0,8 --- 0,8 0,9	CP-0,86
d	3,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db, Os, Ol, Brz 14l, podsz.: brz, kru, jał, św na 30%, w cz. SE kępa 0,25 ha So,Św 100l. Św 80l. Św 50l., Info: Fragm. BMśw, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		14 14	1,0	peł duże	7	7 5	IA I	12	22	70	22,5 1,6 --- 24,1 7,7	CP-P-3,11	
							PRZES	ŚW ŚW SO OL ŚW	100 80 100 50 50			40 28 37 22 13	25 23 25 19 16		3 3 3 4 4		5 1 35 7 5 --- 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	Zadziwienie	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	
282 f	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gm, m/pl, P. szad, R. trawy, jeż.spe, tnk.leś, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So 6l, podsz.: brz, kru, jrz, bez.k na 40%, w cz. NW kępa 0,15 ha So 100l. Św 40l., Info: Fragm. OL	90/90 OL-DB-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 BRZ 1 DB 1 OL	6 6 6 6	0,9	prz prz luź		1 2 1 2	II I II III	11				2,4 0,5 --- 2,9 1,3	CW-2,19
h	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, rok.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Os 70l, Brz 50l, Brz 30l, podsz.: kru, jrz, św, brz na 60%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	33 26	27 25	IA I	22	321 27 ---	400 35 ---	7,6 0,4 --- 8,0 6,5	TP-1,24	
g	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wdz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db, Św 35l, podsz.: db, brz, jał, kru, jrz na 50%, w cz. NW kępa 0,15 ha Ol,Brz,Os 55l., OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	1,4	um um duże	13 15	14 16	I II	12	267 24 ---	535 50 ---	27,2 1,8 --- 29,0 14,5	TW-2,00	
i	2,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, U. 10% klimat, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 70l, Św 50l, Św 30l, podsz.: jał, db, jrz, brz, kru, św na 50%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	93 70	0,8	prz prz um	40 35	27 26	I IA	3 3	253 114 ---	750 340 ---	10,7 6,5 --- 17,2 5,8	TP-2,97	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
282 j	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, C. drz nat, porol, D. mjs So, Brz 59l, Brz 69l, podsz.: db, jał, brz, św, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	prz prz um	30	23	I	23	337	675	14,0 7,0	TP-2,01
~a k	4,57		0,42		RP: DROGI L RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, wdz.spe, bor.czr, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 53l, podsz.: db, bk, kru, jał na 60%, w cz. W kępa 0,45 ha Św,Brz,Os,So 65l., OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um prz	17	17	II	22	249	1140	34,8 7,6	TP-4,57
~b			0,05		RP: ROWY														
	19,56 19,56 19,56 19,56 19,56		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 20,20 = 20,20 Obr. ew. Rudka (0022) = 20,20 Gmina Szczytno (062) = 20,20 Powiat szczycieński (17) = 20,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4174	131,1		
283 a	1,37				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Rudka (0022) Leśnictwo - Młyńsko (06) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lmb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn/puż/pl, P. szad, R. pok.zwy, tnk.leś, zaw.gaj, U. 10% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os, Św 65l, Brz, Ol, Św 40l, podsz.: kru, czm, jrż, św na 40%, Info: Fragm. OL, , bojr europejski	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 OL	65 65	0,8	prz prz um	28 25	25 24	I II	3 3	208 65 ---	285 90 ---	4,1 1,4 ---	TP-1,37
							PODR	ŚW	20	0,4			3	22	273	375	5,5 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	Zadziwienie	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
283 b	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, porol, P. ziel, R. zaw.gaj, mal.wś, szc.zaj, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Św 28l, podsz.: kru, czm, jrj, jrj, bez.k na 30%, Info: Fragm. LMW, BMW, LMB	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 OL		28 28	1,3	um um duże	14 14	13 16	IA II	12	149 110 ---	320 235 ---	22,4 11,1 ---	TW-2,15
c			0,65		RP: L ENERG														
d	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, zaw.gaj, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Db, Św 28l, podsz.: jrj, kru, czm na 70%, Info: Fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ		28 28	1,3	um um duże	13 14	13 15	IA I	22	174 65 ---	115 40 ---	7,9 2,1 ---	TW-0,65
f	5,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. wdz.spe, chr.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Św, Os 37l, podsz.: db, brz, kru, św, jrj na 50%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		37 37	1,4	um um duże	15 17	15 17	I I	22	285 31 ---	1665 180 ---	77,8 6,3 ---	TW-5,84
g	2,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, pok.zwy, U. 10% zwierz, C. drz nat, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol, Os, Św 64l, Św, Kl 40l, Db 30l, podsz.: kru, jrj, św na 80%, Info: Fragm. BMW	80/80 ŚW-DB (cz zg) 15	DRZEW 6 BRZ 4 SO		64 64	1,0	um um prz	37 35	28 27	I IA	3 3	199 174 ---	480 420 ---	7,1 8,9 ---	IIIA-40%-2,41 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96
h	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, zaw.gaj, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Ol 27l, podsz.: kru, jrj, db, bez.k na 70%, w cz. SW kępa 0,18 ha Św, Brz, Ol, So 12l., Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 ŚW		27 27 27	1,3	um um prz	13 16 13	14 17 13	IA I I	22	141 62 13 ---	405 180 35 ---	30,5 9,3 6,0 ---	TW-2,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283 i	5,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rok.pos, C. drz nat, D. mjs So, Św, Db, Brz 30l, podsz.: db, brz, jał, św na 60%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	113	1,0	prz prz um	37	25	II	2	371	2195	22,8 3,9	Działka nr 1: IB-95%-3,41 AGROT-3,41 ODN-ZRB-3,41 Działka nr 2: IB-95%-2,50 AGROT-2,50
j	8,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, psz.gaj, rok.pos, C. drz nat, D. mjs So, Db, Brz 33l, podsz.: db, jał, brz, św, so na 70%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	103	1,0	prz prz um	30	24	II	3	366	3130	38,0 4,4	TP-8,55
~a			0,63		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: LINIE														
	29,76 29,76 29,76 29,76 29,76		1,33 1,33 1,33 1,33 1,33		= 31,09 = 31,09 Obr. ew. Rudka (0022) = 31,09 Gmina Szczytno (062) = 31,09 Powiat szczywieński (17) = 31,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9775	255,7		
283A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczywieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Rudka (0022) Leśnictwo - Młyńsko (06)														
a	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. ścio, U. 10% grzyby, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 28l, podsz.: jrz, czm, lp, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	28 28	1,3	um um duże	13 14	13 14	IA I	12	199 43 ---	410 90 ---	28,7 4,4 ---	TW-2,06
b	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tmk.won, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 100l, KI 55l, Brz, Db 40l, podsz.: db, jrz, kru, czm na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	69 55 55	0,9	prz prz um	36 26 23	26 24 23	IA IA I	23	242 105 26 ---	435 190 45 ---	8,5 4,9 0,9 ---	TP-1,80
																373	670	14,3 7,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
283A c	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. ziel, R. pzm.pos, rok.pos, tmk.won, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Os, Św, Kl 26l, podsz.: czm, jrz, kl na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	26 26	1,3	um um duże	12 13	12 13	IA I	12	196 20 ---	135 15 ---	11,0 0,7 ---	TW-0,69
d			0,13		RP: L ENERG														
~a			0,06		RP: DROGI L														
	4,55 4,55 4,55 4,55 4,55		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 4,74 = 4,74 Obr. ew. Rudka (0022) = 4,74 Gmina Szczytno (062) = 4,74 Powiat szczycieński (17) = 4,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1320	59,1	
284 a	1,46				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Rudka (0022) Leśnictwo - Młyńsko (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. trawy, mał.wiś, jeź.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 4l, podsz.: brz, kru, jrz na 20%, w cz. N kępa 0,1 ha So,Brz 50l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4	1,0				I I	11			1,2 --- 1,2 0,8	CW-1,46
b	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św 69l, Św, Brz 30l, podsz.: db, jał, św na 50%, w cz. N kępa 0,2 ha So 118l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	69 20	1,0 0,3	um um prz	25 24	24 3	I 23	22	379	630	13,0 7,8	TP-1,66
c	6,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, wdz.spe, C. drz szt, D. mjs Św, So 70l, podsz.: db, brz, jał, jrz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	107	1,0	prz prz um	33	24	II	3	369	2245	25,6 4,2	Działka nr 1: IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
284 d	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) d3, T. niz rów, GI. AUi, pl, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 4l, podsz.: jrz, bez.k, kru na 30%, w cz. NE kępa 0,07 ha Brz,Kl,Db 25l. w cz. W kępa 0,3 ha So 114l. w cz. W kępa 0,12 ha Os,Brz 35l., Info: w kępie 3- bunkier	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		4 4	1,0			I I		11			0,9 --- 0,9 0,8	CW-1,13	
f	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) d3, T. niz rów, GI. AUi, pl, porol, P. szad, R. tnk.leś, pok.zwy, mal.włś, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os, So 50l, Os, Kl, Brz, Wb, So 30l, podsz.: wb, kl, bez.c na 70%, Info: Fragm. Bśw	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW 3 OL 2 OS 2 OL 2 BRZ 1 SO		40 40 50 40 40	1,0	prz prz luź		20 24 23 19 18	19 22 20 18 17	II I III I I	23	87 64 50 46 31 --- 278	165 120 95 90 60 --- 530	5,0 4,1 2,2 2,8 2,5 --- 16,6 8,7	TP-1,91
g	4,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 80l, So, Brz 55l, Db, Św 40l, podsz.: db, jał, brz na 40%, w cz. N kępa 0,65 ha So 80l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO		107 80	1,1	prz prz um		38 25	24 22	II II	3 3	374 37 --- 411	1645 165 --- 1810	18,8 2,9 --- 21,7 4,9	Działka nr 1: IB-95%-2,72 AGROT-2,72 ODN-ZRB-2,72
h	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 53l, podsz.: bk, db.c, db, brz, jał, kru na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		53	1,0	um um prz		17	19	I	12	308	405	11,5 8,8	TP-1,31
i	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 89l, Db, Lp, Kl 50l, Kl, Db 30l, podsz.: db, jał, kru, brz na 60%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		89 110	0,8	prz prz um		32 36	24 25	II II	22	229 61 --- 290	270 70 --- 340	4,1 0,8 --- 4,9 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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
284 j	0,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. porol, drz szt, D. podsz.: db, jał, kru na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,8	prz prz um	28	25	I	22	332	130	2,3 5,9	
k	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os, Kl 75l, Db, Brz, Kl 30l, podsz.: db, jał, brz na 50%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	107 75	1,0	prz prz um	37 26	24 20	II II	3 3	258 95 ---	260 95 ---	3,0 1,8 ---	TP-1,01
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,22		RP: L ENERG														
~d			0,20		RP: DROGI L														
~f			0,07		RP: LINIE														
~g			0,06		RP: DROGI L														
	20,53 20,53 20,53 20,53 20,53		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 21,26 = 21,26 Obr. ew. Rudka (0022) = 21,26 Gmina Szczytno (062) = 21,26 Powiat szczycieński (17) = 21,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6490	102,5	
285 a	1,03				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Rudka (0022) Leśnictwo - Młyńsko (06) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 10% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Brz, Db 46l, Kl, Os, Db 30l, podsz.: db, jrz, kru na 60%, w cz. NW kępa 0,1 ha Os,So,Brz 54l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	prz prz um	30	24	I	22	360	370	7,4 7,2	TP-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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
285 b	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Kl, Md, Db, Brz 33l, podsz.: db, kru, jrz, brz, bez.k na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	33	1,3	um um duże	13	15	IA	12	309	275	14,4 16,2	TW-0,89
c	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. msz, R. pln.pos, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Md 27l, podsz.: db, brz, kru, bez.c na 40%, w cz. N kępa 0,11 ha So 54l., Info: Fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL.S	27 30	1,4	peł duże	10 16	12 17	IA II	12	233 33 ---	435 60 ---	32,5 2,7 ---	TW-1,86
d	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz 30l, podsz.: db, kru, brz, jrz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	prz prz um	30	24	I	22	360	615	12,3 7,2	TP-1,71
f	3,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 53l, Brz 68l, Db, Brz 30l, Os, Kl, Brz, Db 40l, podsz.: db, jrz, kru na 70%, w cz. SE luka 0,03 ha w cz. S luka 0,12 ha w cz. SW kępa 0,4 ha So,Db,Brz 40l. w cz. S kępa 0,15 ha So 30l. w cz. SE kępa 0,1 ha So 40l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	103 68	0,9	prz prz um	32 25	24 23	II I	3 3	256 64 ---	980 245 ---	11,9 5,2 ---	TP-3,83
~a			0,19		RP: L ENERG														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: L ENERG														
	9,32 9,32 9,32 9,32 9,32		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 9,80 = 9,80 Obr. ew. Rudka (0022) = 9,80 Gmina Szczytno (062) = 9,80 Powiat szczycieński (17) = 9,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3010	86,4		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
286					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzółki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn//puż, P. zad, R. nar.spe, trawy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 60l, podsz.: wb, kru, brz na 60%, w cz. SE luka 0,08 ha	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 2 BRZ	70 60 85	0,6	luż	24 21 29	22 21 24	II II II	4 4 3	103 32 38 ---	155 50 55 ---	1,8 0,8 0,4 ---		
b		1,75			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn//puż, P. szad, R. nar.spe, trawy, trz.spe, D. podsz.: wb, kru, brz na 50%	BRZ-OL- ŚW	PRZES	BRZ	70			29	22		3		40			
c	4,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn//puż, P. zad, R. nar.spe, trawy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 70l, Ol, Wb, Js 60l, Ol 40l, podsz.: wb, kru, czm na 60%	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 2 BRZ	70 60 85	0,6	luż	24 21 29	22 21 24	II II II	4 4 3	103 32 38 ---	470 145 175 ---	5,5 2,4 1,3 ---		
d		3,59			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bbm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn//puż, P. zad, R. nar.spe, trawy, trz.spe, D. podsz.: wb, kru, brz na 50%	BRZ-OL- ŚW	PRZES	BRZ	70			24	22		4		20			
	6,06 6,06 6,06 6,06 6,06	5,34 5,34 5,34 5,34 5,34			= 11,40 = 11,40 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 11,40 Gmina Dźwierzuty (022) = 11,40 Powiat szczycieński (17) = 11,40 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1110	12,2			
287					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzółki (08)															
a	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. ziel, R. mal.wś, szc.zaj, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Lp, Św 90l, Db, Lp, Js 110l, Os, Gb, Js 40l, podsz.: lsz, gb, jrj na 70%	120/120 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	134 90	1,0	prz prz um	50 34	31 26	I II	2 3	418 41 ---	1060 105 ---	9,1 1,7 ---	III A-40%-2,54 AGROT-1,02 ODN-ZŁOŻ-1,02	
																459	1165	10,8 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	Zadziwienie	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	
287 b	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, trawy, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs So, Wz, Md, Gb, Js 18l, podsz.: lsz, gb, brz na 50%, Info: Fragm.LMb.	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW 5 DB 3 ŚW 1 BK 1 JW		18 18 18 24	0,8	prz prz um		8 5 7 7	I I I I		22			2,7 1,2 1,0 --- 4,9 2,6	CP-P-1,92
							PRZES	DB DB	95 70			40 27	24 18		3 3		15 5 --- 20			
c	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. ziel, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. grp,, podsz.: lsz, jr, bez.k na 70%	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg) 15	DRZEW 3 BRZ 2 ŚW 2 SO 2 ŚW 1 DB		88 88 105 70 88	0,7	prz prz um		35 35 40 30 40	28 27 29 23 29	I II I II I	2 3 2 3 2	85 175 90 135 155 75 --- 356	175 185 67 135 155 75 --- 725	1,3 3,4 1,6 4,5 1,2 --- 12,0 5,9	IIIA-40%-2,03 AGROT-0,81 ODN-ZŁOŻ-0,81
d	3,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. szch, R. jeź.spe, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 11l, podsz.: os, brz na 50%	140/140 BRZ-ŚW- DB (zg)	DRZEW 4 DB 2 ŚW 2 SO 1 BRZ 1 LP		11 11 11 11 11	0,8	prz prz um		4 3 4 6 3	II I IA I I	22			1,6 1,6 5,7 1,3 --- 10,2 2,6	CP-3,94	
							PRZES	DB	60			25	18		3		2			
f	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. ziel, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 115l, Lp, Św 75l, podsz.: lsz, jr, bez.k na 70%	120/120 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW 9 SO 1 DB		115 75	1,0	prz prz um		42 22	30 18	I III	2 4	413 26 --- 439	395 25 --- 420	4,2 0,6 --- 4,8 5,0	IIIA-40%-0,96 AGROT-0,38 ODN-ZŁOŻ-0,38

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	Zadziwienie	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
287 g ~a	7,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. ziel, R. mal.włś, ori.pos, szc.zaj, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12962/05, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Lp, Św 90l, Db, Lp, Js 110l, Os, Wb, Gb 40l, Js 60l, podsz.: lsz, gb, jrj na 70%, w cz. SE kępa 0,6 ha Św 90l. Db,Js,Lp 110l. Js 60l., Info: Fragm.BMśw. RP: DROGI L	120/120 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	134 90	1,0	prz prz um	50 34	31 26	I II	2 3	418 41 ---	3030 295 ---	26,1 4,8 ---	Działka nr 1: IIIA-40%-2,76 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 Działka nr 2: IIIA-40%-4,49 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80
	18,64 18,64 18,64 18,64		0,05 0,05 0,05 0,05		= 18,69 = 18,69 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 18,69 Gmina Dźwierzuty (022) = 18,69 Powiat szczycieński (17) = 18,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5657	73,6	
288 a	3,88				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzki (08) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, ps//ugż, P. zad, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Os, So 78l, So 100l, podsz.: bez.k, jrj, lsz na 50%	90/90 ŚW-DB (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 ŚW 2 DB 1 BRZ	78 78 78	0,6	prz prz um	30 34 38	25 28 26	II I I	3 3 2	251 58 23 ---	975 225 90 ---	22,8 4,2 0,9 ---	IB-95%-3,88 AGROT-3,88 ODN-ZRB-3,88
	3,88 3,88 3,88 3,88				= 3,88 = 3,88 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 3,88 Gmina Dźwierzuty (022) = 3,88 Powiat szczycieński (17) = 3,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1290	27,9	

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
289					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzki (08)														
a	3,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n2, T. niz fal, GI. OGw, gp, P. zad, R. trawy, mal.wiś, pok.zwy, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Wb 41l, Os 30l, Gb 60l, Św, So, Jw, Js, Db 47l, podsz.: Isz, bez.k, jrz, wb, jw na 50%, w cz. W kępa 0,5 ha Św,Js,Ol,So,Jw 47l., Info: Fragm.Lśw,Ol.	50/50 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	3 OS 2 OS 2 OL 1 BRZ 1 OL 1 OL	41 60 60 60 50 41	0,7	prz prz um	30 40 35 35 25 23	21 26 23 24 21 20	I I II I II II	2 2 2 2 3 4	69 64 55 22 23 20	215 200 170 70 70 60	6,9 3,2 2,9 1,1 1,6 1,8	
b		6,36			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Ol (bbm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/gp, P. szch, R. pok.zwy, ptu.bł, tna.pos, D. podsz.: wb na 30%	OL	PRZES	OL	37			20	15		4		55		
	3,10 3,10 3,10 3,10 3,10	6,36 6,36 6,36 6,36 6,36			= 9,46 = 9,46 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 9,46 Gmina Dźwierzuty (022) = 9,46 Powiat szczycieński (17) = 9,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											840	17,5		
290					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. mal.wiś, nar.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Js, Kl, Gb 70l, podsz.: kru, wb, czm na 70%, w cz. SE luka 0,1 ha, Info: Fragm.LMw.	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 ŚW 1 OL	70 70 70	0,6	prz prz um	28 30 25	25 23 21	I II III	3 3 3	168 32 21	510 95 65	6,3 2,8 0,9	
b		3,05			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Ol (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. mal.wiś, nar.spe, trz.spe, D. podsz.: kru, jrz, wb na 70%, w cz. E kępa 0,2 ha Ol 25l., Info: Fragm.LMb,Lw.	OL	PRZES	OL ŚW OL	110 110 70			40 45 31	23 27 24		3 3 2	380 100 70	550		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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 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
290 c	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pw, ps//gp, P. ziel, R. gaj.zół, gwz.sp, D. zmiesz. grp, mjs So, Św, OI 70I, podsz.: gb, lp, lsz na 70%	80/80 GB-LP-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 LP 2 DB 1 GB 1 GB	70 120 120 120 70	0,9	prz prz um	30 41 42 42 35	25 26 27 25 22	I III III III II	2 3 2 3 3	127 75 95 39 30	140 80 105 45 35	1,7 1,1 1,1 0,5 0,8 --- --- 5,2 4,8	
d	5,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pw, ps//gp, P. ziel, R. gaj.zół, gwz.spe, D. zmiesz. grp, mjs So, Św, Lp, OI 70I, Lp 45I, podsz.: gb, lp, lsz na 70%, Info: Fragm.LMśw,Lw.	80/80 GB-LP-DB (cz zg) 15	DRZEW	6 BRZ 3 GB 1 DB	70 70 70	1,0	prz prz um	30 22 35	25 18 22	I III II	2 4 3	211 72 33	1055 360 165	13,0 10,1 3,9 --- 27,0 5,4	IIIA-30%-5,00 AGROT-1,50 ODN-ZŁOZ-1,50
f	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pw, ps//gp, P. ziel, R. gaj.zół, mal.wś, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Lp, Gb 53I, Os, Lp 83I, Db 150I, podsz.: gb, lsz, św na 40%, Info: Fragm.LMśw.	90/90 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 2 SO 1 DB 1 GB	83 83 83 83 83	0,8	prz prz um	36 36 36 35 30	30 27 30 25 25	I I IA II II	3 3 3 3 2	183 96 83 32 32	265 140 120 45 45	5,0 1,2 1,8 0,9 0,9 --- 9,8 6,8	Działka nr 1: IB-95%-1,09 AGROT-1,09 ODN-ZRB-1,09 Działka nr 2: IB-95%-0,35 AGROT-0,35 ODN-ZRB-0,35
g	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pw, ps//gp, P. zad, R. gaj.zół, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs OI 7I, podsz.: brz, gb, lsz na 50%, w cz. E kępa 0,6 ha So,Gb,Db 80I., Info: Fragm.LMśw,BMb.	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 ŚW 1 SO 1 LP 1 MD	7 7 7 7 7	1,0	prz prz um		3 2 2 2 3	II I IA I I	12				CW-3,45
							PRZES	SO GB DB	80 80 80			30 27 30	27 23 25			3 3 3	40 30 20 --- 90		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
h	6,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Pw, ps//gp, P. ziel, R. szc.zaj, mal.włś, gaj.zół, U. 40% owady, LMP. drzewostan (i rej.) ŚW MP/1/44289/05, D. zmiesz. grp, mjs Os 98l, Bk 150l, pjd Gb 98l, podsz.: gb, lsz, lp na 50%, Info: Fragm.LMśw.	90/90 ŚW-DB (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	5 ŚW 3 LP 1 BRZ 1 DB	98 98 98 150	1,0	prz prz um	45 45 35 80	29 27 28 28	II II I III	2 2 3 2	310 128 38 51 ---	1940 800 240 320 ---	28,3 13,2 1,6 2,1 ---	45,2 7,2	Działka nr 1: IB-95%-2,91 AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91 Działka nr 2: IB-95%-3,34 AGROT-3,34 ODN-ZRB-3,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
290 ~a			0,43		RP: DROGI L															
~b			0,21		RP: ROWY															
	20,26 20,26 20,26 20,26 20,26	3,05 3,05 3,05 3,05 3,05	0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 23,95 = 23,95 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 23,95 Gmina Dźwierzuty (022) = 23,95 Powiat szczycieński (17) = 23,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7210	97,2			
291					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz fal, Gl. MRm, m/pl//puż, P. ziel, R. szc.zaj, mal.włś, pok.zwy, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl, Brz 39l, podsz.: bez.c, gb, kl na 70%	80/80 JS-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 OS 2 JS	39 39 39	0,8	um um prz	23 24 23	22 20 19	I I I	22	150 75 34 ---	90 45 20 ---	2,7 1,6 0,8 ---		
b	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. gwz.spe, mal.włś, trawy, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Js, Os, Db, Ol 39l, podsz.: kl, lsz, bez.c na 70%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 LP 2 KL 2 LP 2 KL 1 ŚW	20 20 39 39 39	0,8	prz prz um		7 7 13 14 19	I I I I I	22	---	25 25 21 ---	25 25 20 ---	2,0 2,0 1,5 ---	CP-P-1,02
c	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Pw, ps//gp, P. ziel, R. gwz.spe, mal.włś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Os, Kl, Lp 53l, podsz.: gb, lsz, św na 50%, w cz. SW kępa 0,21 ha So,Db,Św 35l., Info: Fragm.Lśw.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 SO 2 ŚW 1 BRZ	53 53 53 53	1,0	um um duże	23 25 23 25	23 23 22 22	I IA I I	21	151 74 93 29 ---	415 205 255 80 ---	13,0 5,5 10,7 1,6 ---	TP-2,75	
							PODS	BK	5	0,2					22			5,5 5,4		
							PRZES	SO	120			58	21		3		2			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
291 d	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Pw, ps//gp, P. ziel, R. gwz.spe, mal.włś, szc.zaj, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Kl, Lp 53l, podsz.: lsz, gb, os na 50%	90/90 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 3 DB 1 SO 1 OS	53 53 53 53	0,8	um um prz	24 24 25 27	22 23 23 22	I I IA II	22	184 73 30 27 ---	235 95 40 35 ---	9,8 2,9 1,0 0,7 ---	TP-1,27
f	8,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. mal.włś, orl.pos, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Gb, Js, Bk 35l, podsz.: gb, św, lsz, lp na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	35 35 35 35	1,1	um um prz	15 14 14 17	16 14 14 17	IA II I I	22	160 34 20 21 ---	1345 285 170 175 ---	64,3 19,2 14,8 6,6 ---	TP-8,41
g	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Db.c, Brz 25l, podsz.: lsz, gb, brz na 40%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO-DB (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 MD 1 ŚW	25 25 25 25	0,9	um um prz	12 11 16 9	12 12 14 9	IA I I I	22	72 22 15 6 ---	230 70 50 20 ---	20,4 8,2 3,7 3,9 ---	TW-3,22
h	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. szad, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Gb 17l, podsz.: gb, lsz, brz na 30%, w cz. N kępa 0,09 ha So 164l. Db 119l. Św 93l. Gb 63l., Info: Fragm.BMśw,Lśw.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 ŚW 1 MD	17 17 17 17	1,0	prz prz um	7 7 5 10	6 7 I I	II IA I I	22	16 8 ---	55 25 ---	1,6 8,9 1,7 3,8 ---	CP-P-3,29
							PRZES	SO DB ŚW GB	164 119 93 63			50 46 35 20	26 26 25 16	2 3 3 4		72 29 5 1 ---	4,9		
																107			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
291 i	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 12l, podsz.: brz, lsz, gb na 30%, w cz. N kępa 0,06 ha So 164l. Św 119l. Db,Gb 74l., Info: Fragm.Lśw.	120/120 SO-DB (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 ŚW 1 MD	12 12 12 12	1,0	prz prz um		5 6 3 6	IA I I I	22			8,5 2,5 1,2 2,7 --- 14,9 6,4	CP-2,34
~a			0,14		RP: DROGI L		PRZES	SO ŚW DB GB	164 119 74 74			50 45 22 20	26 29 13 17	2 3 4 4		14 4 2 2 --- 22			
~b			0,22		RP: LINIE														
~c			0,41		RP: DROGI L														
	22,90 22,90 22,90 22,90 22,90		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 23,67 = 23,67 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 23,67 Gmina Dźwierzuty (022) = 23,67 Powiat szczycieński (17) = 23,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4141	227,8	
292 a	2,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzówki (08) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, szc.zaj, D. zmiesz. grp, mjs Św, Js, Kl, Lp 92l, Św 62l, podsz.: gb, lsz, kl na 60%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	92 92	0,9	prz prz um	40 58	31 22	IA III	2 3	393 29 ---	1060 80 ---	14,3 1,4 ---	TP-2,70
b	2,83				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Pw, ps//gp, P. zad, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Lp, Md 50l, podsz.: gb, lsz, św na 70%	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 DB 1 BRZ 1 GB	50 50 50	0,8	prz prz um	18 24 19	18 22 18	II I II	22	139 22 18 ---	395 60 50 ---	15,0 1,4 1,9 ---	TP-2,83
																179	505	18,3 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	Zadziwienie	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
292 c	4,07				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pw, ps//gp, P. zad, R. mal.wś, szcz.zaj, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Js, Kl, Lp, Md, Gb 46l, podsz.: gb, lsz, bez.k na 50%	90/90 DRZEW DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 DB 1 SO 1 BRZ	46 46 46 46	0,8	peł duże	21 20 20 22	19 17 18 21	I II I I	22	177 31 22 20 ---	720 125 90 80 ---	38,3 5,4 3,1 2,1 ---	TP-4,07
d	5,41				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. gwz.spe, mal.wś, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Lp, Gb 39l, podsz.: lsz, gb, lp na 60%	140/140 DRZEW DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 DB 2 ŚW 2 BRZ 1 JS 1 SO	39 39 39 39 39	1,0	um um prz	18 16 20 21 16	18 16 19 19 15	I I I I I	22	83 53 47 22 24 ---	450 285 255 120 130 ---	21,6 20,5 8,3 4,8 5,6 ---	TW-5,41
f	0,72				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp,, podsz.: lsz, brz, kru na 50%	140/140 DRZEW DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 ŚW 1 GB	9 9 9 20	0,8	prz prz um		3 3 2 7	II IA I II	22			0,1 ---	CP-0,72
~a			0,04		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L														
~b			0,14		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE														
	15,73 15,73 15,73 15,73 15,73		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 15,91 = 15,91 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 15,91 Gmina Dźwierzuty (022) = 15,91 Powiat szczycieński (17) = 15,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3911	143,8		

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	Zadziwienie	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
293					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	13,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, LMP. drzewostan (i rej.) ŚW MP/1/44289/05, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz, Db, Gb 81l, Os, Św 70l, Św 50l, podsz.: gb, lsz, jrj na 50%, w cz. NW bagno 0,15 ha w cz. C pol łow 0,08 ha w cz. SW kępa 0,1 ha Db 10l., Info: Fragm.Lśw,BMśw.	90/90 BK-DB-SO (cz zg) 20	DRZEW 9 ŚW 1 DB	81 130	0,6	prz prz um	31 70	27 30	II II	2 2	332 35	4500 475	98,3 3,9	IVD-40%-13,56 AGROT-5,42 ODN-ZŁOŻ-5,42	
b	4,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. gwz.spe, mal.włś, szc.zaj, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kępa, mjs Brz, Md, Db.c, Js 43l, podsz.: gb, lsz, lp na 50%, Info: Fragm.Lśw.	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW 4 DB 2 ŚW 2 LP 1 SO 1 GB	43 43 43 43	0,8	um um prz	17 19 18 18 16 16 16 16	16 18 16 19 16 16 16 16	II I I IA II	22 22	55 52 30 25 14	225 215 125 105 60	10,8 12,8 7,6 3,6 2,7	TP-4,12	
c	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bo) z1, T. niz fal, Gl. Mt, tpm/tp, P. zad, R. trawy, mal.włś, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 90l, Brz, Db 70l, podsz.: kru, os, gb na 40%, w cz. S kępa 0,25 ha Św 45l., Info: Fragm.BMw,LMśw.	90/90 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 ŚW	70 90	0,7	prz prz um	27 37	23 28	II II	3 3	292 87	480 145	13,6 2,5	TP-1,64	
d	5,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Lp 140l, Brz, Bk, Gb 81l, Św, Lp 60l, pjd Św 81l, podsz.: gb, lsz, jrj na 40%, Info: Fragm.LMśw,LMb.	120/120 GB-LP-DB (cz zg)	DRZEW 3 MD 3 SO 3 DB 1 GB	81 81 140 60	0,8	prz prz um	47 40 70 22	31 29 31 16	I IA II III	22 22	119 123 150 17	605 625 765 85	8,3 10,0 5,4 3,1	---	
																409 2080	26,8 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
293 f	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Gb 30l, podsz.: gb, lsz, brz na 30%, Info: Fragm.Lśw.	90/90 DRZEW DB-SO- ŚW (cz zg)	6 ŚW 3 DB 1 MD	30 30 30	0,9	prz prz um	13 13 19	12 14 16	I I I	22	74 35 20 ---	60 30 15 ---	7,4 2,2 0,9 ---	10,5 13,0	
g	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, szc.zaj, D. zmiesz. grp, mjs Św 81l, Db 130l, Gb 70l, podsz.: gb, db, lsz na 50%, Info: Fragm.Lśw.	120/120 DRZEW DB-SO- ŚW (cz zg)	6 SO 2 BRZ 2 ŚW	81 81 70	0,8	prz prz um	43 30 23	29 27 19	IA I III	22	246 63 64 ---	910 235 235 ---	14,5 2,1 7,2 ---	23,8 6,4	TP-3,70
h	4,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. mjs Św, Brz 88l, Św 60l, Db 120l, podsz.: jrz, db, lsz na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 DRZEW SO-DB (cz zg)	SO	88	1,0	prz prz um	36	30	IA	22	526	2245	32,2 7,5	TP-4,27	
i	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, D. mjs Św, Brz 88l, Św 60l, So 105l, Db 120l, podsz.: jrz, db, lsz na 50%	120/120 DRZEW SO-DB (cz zg)	SO	88	1,0	prz prz um	36	30	IA	22	526	1790	25,6 7,5		
j	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. mjs Św, Db 105l, Św, Db 60l, podsz.: db, brz, lsz na 50%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 DRZEW DB-SO (zg)	SO	105	1,0	prz prz um	40	29	I	2	448	1090	13,1 5,4	TP-2,43	
k		0,32			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy	DB-SO													
~a			1,28		RP: DROGI L														
~b			0,36		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: ROWY														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zgęsz- 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
293																			
	39,03	0,32	1,77		= 41,12												15020	287,8	
	39,03	0,32	1,77		= 41,12 Obr. ew. Dźwierzuty (0002)														
	39,03	0,32	1,77		= 41,12 Gmina Dźwierzuty (022)														
	39,03	0,32	1,77		= 41,12 Powiat szczycieński (17)														
	39,03	0,32	1,77		= 41,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
294					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 55l, Brz, Os 75l, Św 110l, podszyt: gb, lsz, lp na 40%, Info: Fragm.LMśw.	80/80 GB-LP-DB (cz zg) 15	DRZEW	4 GB 2 ŚW 2 GB 1 DB 1 LP	75 75 55 120 120	0,8	prz prz um	28 32 20 64 58	23 29 15 29 31	II I III II II	3 2 4 2 2	118 115 28 45 43	170 165 40 65 60	3,6 3,9 1,6 0,6 0,8	III A-30%-1,44 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43
b	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Św, Brz, Db.c 50l, podszyt: lsz, gb, lp na 50%, Info: Fragm.Lśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	50 50 50	0,9	um um prz	26 24 30	22 22 24	IA I I	22	230 52 30	580 130 75	16,8 4,4 2,1	TP-2,52
c	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md 41l, podszyt: gb, lsz na 30%, Info: Fragm.Lśw.	90/90 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 DB 1 SO 1 GB	41 41 41 41	0,9	um um prz	19 20 23 18	17 19 19 15	I I IA II	22	183 19 27 14	1000 105 145 75	65,0 4,6 5,6 3,9	TP-5,46
d	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Brz, Md 46l, podszyt: lsz, gb, lp na 70%, w cz. E kępa 0,14 ha Św 70l. w cz. S kępa 0,35 ha Św 40l., Info: Fragm.BMśw,BMb.	120/120 SO-DB (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	46 46 46	0,8	prz prz um	23 23 23	21 20 19	IA I I	22	164 61 29	345 130 60	11,1 4,9 3,2	TP-2,10
																254	535	19,2 9,1	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
294 f	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, D. zmiesz. jdn, mjs Św, So, Brz 98l, podsz.: gb, lsz, lp na 50%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	8 DB 1 ŚW 1 GB	98 55 55	0,8	prz prz um	36 23 23	31 19 19	I II II	22	378 33 21 ---	440 40 25 ---	5,8 1,7 0,8 ---	TP-1,16	
g	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. szad, R. jeź.spe, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 17l, podsz.: gb, lsz, bez.k na 40%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 ŚW 2 SO	17 17 17	0,9	prz prz um		5 5 7	III I IA	22		9	15	0,7 1,1 2,5 ---	CP-P-1,54
h	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. mal.wś, ori.pos, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, lsz, gb na 20%, w cz. E kępa 0,1 ha So,Św,Db 120l., Info: Fragm.BMw.	140/140 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 3 ŚW	4 4 4	1,0				II IA I	11				20 10 5 ---	PIEL-1,65 CW-1,65
i	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. ziel, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Brz 32l, podsz.: gb, brz, db na 60%	90/90 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 DB 1 SO	32 32 32	0,8	um um prz	15 14 17	13 12 15	I II IA	22	88 14 18 ---	100 15 20 ---	10,7 1,3 1,1 ---	TW-1,14	
							PRZES	DB DB GB	130 105 65			50 40 30	30 24 16		2 2 3		80 10 90 20 10 5 ---			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
294 j	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) n1, T. niz fal, Gl. Bgms, pls, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kępa, podsz.: kru, brz, św na 50%, w cz. NE kępa 0,15 ha Św 40l. w cz. W kępa 0,17 ha Św 38l. w cz. SW kępa 0,13 ha Św 30l. w cz. SW kępa 0,1 ha Św 43l., Info: Fragm.BMb,BMśw.	90/90 DB-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 1 DB 1 SO 1 BRZ	14 14 14 14	0,9	um um prz		4 4 5 8	I III IA I	22			5,6 2,9 1,3 --- 9,8 2,8	CP-3,51
k	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, twm/tw, P. zad, R. bgn.pos, bor.bag, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, brz, św na 40%, Info: Fragm.BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 BRZ	105 95 65 55	0,9	prz prz um	29 30 22 20	25 28 18 20	II II III II	2 2 3 4	232 55 30 22 ---	500 120 65 45 ---	5,9 1,9 2,3 0,9 ---	11,0 5,1
l	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, twm/tw, P. zad, R. bgn.pos, bor.bag, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św 83l, podsz.: kru, brz, św na 50%, w cz. C kępa 0,25 ha Brz 35l. w cz. W kępa 0,3 ha Św 19l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	83 83 55	0,7	prz prz um	26 28 18	22 20 15	II III III	22	204 18 20 ---	405 35 40 ---	6,8 0,3 1,9 ---	9,0 4,5
m	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. mjs Św, Brz 91l, Db 130l, Św 55l, podsz.: św, db, os na 50%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	91	0,9	prz prz um	33	31	IA	2	436	325	4,5 6,0	TP-0,75

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	Zadziwienie	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	
294 n	3,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Md 17l, podsz.: db, jr, lsz na 30%	120/120 DRZEW DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	17 17 17 17	0,9	um um prz		6 5 5 10	I III I I	22		8	25	10,7 0,6 0,7 2,3 --- 14,3 4,5	CP-P-3,17
o	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Db 98l, Św 75l, podsz.: db, jr, bk na 50%	120/120 DRZEW SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	98 60	0,9	prz prz um	38 21	28 16	I III	2 3	345 27 ---	1150 90 ---	15,2 3,7 ---	TP-3,33	
p	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 98l, podsz.: db, św, kru na 40%, Info: Fragm.Bśw,BMw.	120/120 DRZEW SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	98 60	0,9	prz prz um	38 21	28 16	I III	2 3	345 27 ---	380 30 ---	5,0 1,2 ---	TP-1,10	
~a			0,28		RP: DROGI L															
~b			0,32		RP: LINIE															
~c			0,17		RP: DROGI L															
~d			0,15		RP: LINIE															
~f			0,14		RP: ROWY															
	33,00 33,00 33,00 33,00 33,00		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 34,06 = 34,06 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 34,06 Gmina Dźwierzuty (022) = 34,06 Powiat szczycieński (17) = 34,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7267	231,5			

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
295					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pw, ps//gp, P. ziel, R. mal.włś, ori.pos, szc.zaj, C. drz nat, D. mjs Db, Św, Lp 47l, podsz.: lsz, gb, lp na 30%, Info: Fragm.LMśw.	80/80 GB-LP-DB (niezg)	DRZEW PODR	BRZ GB	47 40	1,0 0,2	um um duże	23 13	21 13	I I	23 22	266 1015	1015	25,3 6,6	TP-3,81
b	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. ziel, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Brz 51l, podsz.: gb, lsz, db na 20%, Info: Fragm.Lśw.	90/90 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 DB 1 SO 1 GB	51 51 51 51	1,0	um um duże	26 23 28 20	22 22 22 18	I I IA II	22 22 22 22	304 29 36 22	855 80 100 60	38,2 2,7 2,9 2,3	TP-2,81
c	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pw, ps//gp, P. zad, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, D. mjs So, Db 86l, Gb, Brz 70l, podsz.: gb, lsz, bez.k na 30%, Info: Fragm.BMśw.	90/90 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	86	0,7	prz prz um	38	31	I	2	545	1330	23,6 9,7	IB-95%-2,44 AGROT-2,44 ODN-ZRB-2,44
d	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Pw, ps//gp, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, szc.zaj, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 70l, Św, Md 86l, podsz.: lsz, gb, kl na 40%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 GB	86 70	1,0	prz prz um	38 26	30 18	IA III	22	471 25	620 35	9,2 0,9	TP-1,32
f	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. Pw, ps//gp, P. ziel, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, U. 50% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Jw, Gb, Md 32l, podsz.: lsz, kru, brz na 30%, Info: Fragm.LMw,Bb.	90/90 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 SO 1 DB 1 BRZ	32 32 32 32	1,0	um um prz	16 18 14 14	13 15 12 16	I IA II I	32	96 47 9 19	205 100 20 40	22,1 5,6 1,6 1,7	TW-2,15
							PRZES	ŚW SO	100 100			40 44	27 28	2 2		10 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	Zadziwienie	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
295 g		2,48			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. zad, R. bgn.pos, bor.bag, bor.czr, D. podsz.: brz, kru, so na 30%	SO	PRZES	BRZ SO ŚW	35 130 95			12 37 30	13 27 23		4 2 2		180 40 25 ---		
h	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, twz//tw//puż, P. mszc, R. bor.czr, trf.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 43l, podsz.: św na 10%, Info: Fragm.BMb.	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	43 43	0,8	um um prz	18 21	14 17	II I	22	158 20 ---	300 40 ---	20,5 1,4 ---	TP-1,89
i	4,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db, So, Bk, Brz, Md 25l, podsz.: kru, brz, db na 40%, Info: Fragm.BMw,BMb.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 MD	32 32 32 32	0,9	um um prz	17 14 16 20	15 12 13 17	IA II I I	22	125 17 14 20 ---	585 80 65 95 ---	32,2 6,4 7,0 4,9 ---	TW-4,67
j	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 110l, Św 70l, podsz.: kru, lsz, jrj na 50%, Info: Fragm.Bśw.BMw.	90/90 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 2 BRZ	91 91 91	0,6	prz prz um	40 40 40	28 31 28	II IA I	2 2 2	161 131 51 ---	370 300 115 ---	6,4 4,1 0,8 ---	IB-95%-2,30 AGROT-2,30 ODN-ZRB-2,30
k	2,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. zad, R. trz.spe, trawy, trf.spe, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, kru, wb na 50%, OP. Płaty roślinności: ros.okr, Info: Fragm.BMw,LMb.	90/90 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 2 BRZ 1 ŚW 1 BRZ	35 35 45 45 23	1,0	prz prz um	12 16 20 18 11	11 14 18 15 13	II II II II I	23	51 34 43 25 13 ---	145 100 125 70 35 ---	16,4 3,7 3,3 4,5 2,4 ---	TW-2,88
																166 475	30,3 10,5		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
295 I	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. B Mb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szch, R. mał.włś, pok.zwy, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Oi, Wb, Os 47I, Św 105I, Brz, Oi 90I, podsz.: kru, wb, św na 50%, Info: Fragm.LMb,OI,LMśw.	80/80 SO-BRZ (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 4 BRZ 2 OL	60 47 60	0,7	prz prz um	28 21 27	24 21 23	I I II	23	99 64 61 ---	80 50 50 ---	1,4 1,3 0,9 ---	4,4	
~a			0,52		RP: DROGI L															
~b			0,44		RP: LINIE															
~c			0,04		RP: ROWY															
	25,09 25,09 25,09 25,09 25,09	2,48 2,48 2,48 2,48 2,48	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 28,57 = 28,57 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 28,57 Gmina Dźwierzuty (022) = 28,57 Powiat szczycieński (17) = 28,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7332	253,7		
296 a	0,92				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzółki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	10 10 10	1,0	um um prz		4 3 3	IA II I	12					CP-0,92
b		0,50			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. zad, R. bor.czr, trf.spe, trz.spe, D. podsz.: wb, kru, św na 50%	SO	PRZES	MD SO DB ŚW	51 51 51 51				30 26 25 25	24 22 21 20		3 3 3 3	10 9 6 5 ---	30		
							SO	BRZ ŚW	35 95			13 33	13 23	4 2		65 5 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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
296 c	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. zad, R. bor.czr, trawy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, brz, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	105 125	0,9	prz prz um	30 37	25 26	II II	2 2	265 67 ---	645 165 ---	7,6 1,4 ---	
							PODR	ŚW	45	0,1			7		23			9,0 3,7	
d	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp/tw, P. zad, R. mal.wś, trawy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Os, Wb 47I, podsz.: kru, wb, jrz na 60%, Info: Fragm.LMw.	80/80 SO-BRZ (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 BRZ	47 37	0,7	um um prz	23 17	21 18	I I	22	130 46 ---	370 130 ---	9,3 4,6 ---	
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	25 35	0,2			4 7		22			13,9 4,9	
							PRZES	SO ŚW ŚW BRZ DB	125 105 80 150			45 45 40 75	28 27 25 28		2 2 3 3		35 7 7 5 ---		
f		0,54			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. trawy, trf.spe, trz.spe, D. podsz.: wb, kru, os na 60%	SO	PRZES	OS BRZ	50 50			28 25	21 18		3 3		37 17 ---	54	
g	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Pw, ps//gp, P. zad, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 32I, podsz.: brz, jrz, db na 30%, Info: Fragm.LMw,BMb.	90/90 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	32 32	0,9	prz prz um	15 17	13 15	I IA	22	85 83 ---	130 125 ---	13,9 7,0 ---	TW-1,53
																168	255	20,9 13,7	
h	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pw, ps//gp, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, kru, lsz na 40%, w cz. NE luka 0,18 ha, Info: Fragm.LMw,BMb.	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	98 98 80 70	0,7	prz prz um	40 40 36 27	32 29 27 23	IA II I II	2 2 2 3	272 48 29 39 ---	265 45 30 40 ---	3,3 0,7 0,3 1,1 ---	
																388	380	5,4 5,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
296 i		0,74			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trawy, trf.spe, trz.spe, D. podsz.: wb, brz, kru na 70%	SO	PRZES	BRZ	50			20	18		4		20		
j	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pw, ps//gp, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp., podsz.: lsz, bez.k, kru na 40%, Info: Fragm.LMw.	90/90 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 2 DB 2 SO 1 MD	16 16 16 16	0,7	prz prz um		4 4 6 8	I III I I	22		1,0 0,2 1,0 0,9 --- 3,1 2,8	CP-1,09	
k	3,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pw, ps//gp, porol, P. zad, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 40l, Brz, Os 80l, pjd Db 80l, podsz.: lsz, kru, os na 40%, w cz. W bagno 0,08 ha w cz. SE kępa 0,15 ha OI 55l. w cz. C bagno 0,12 ha, Info: Fragm.BMw,BMb,LMw,OI.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	91 91 80	0,9	prz prz um	40 42 27	27 28 21	I II III	2 2 3	262 108 38 ---	840 345 120 ---	12,2 6,0 2,9 ---	TP-3,20
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,35		RP: LINIE														
	13,00 13,00 13,00 13,00 13,00	1,78 1,78 1,78 1,78 1,78	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 15,22 = 15,22 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 15,22 Gmina Dźwierzuty (022) = 15,22 Powiat szczycieński (17) = 15,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3486	73,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
297					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. pok.zwy, trawy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Js 75l, podsz.: czm, bez.c, lsz na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	93 75	0,9	prz prz um	45 31	26 25	II II	3 2	340 81 ---	655 155 ---	6,9 2,0 ---	
b	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, trz.spe, D. mjs Brz 30l, podsz.: czm, bez.c, kru na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL BRZ	30 65	0,9	um um prz	20 38	20 24	I 3	11 3	285 10	360 10	15,3 12,0	TW-1,27
c	4,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl//pg, P. zad, R. gwz.spe, mal.wiś, trawy, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 66l, podsz.: lsz, czm, jrz na 80%, Info: Fragm.Lw.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	66 66	0,9	um um prz	34 33	26 25	IA I	22	322 71 ---	1405 310 ---	28,9 7,2 ---	TP-4,36
d	6,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12963/05, D. mjs Św, Db 134l, Św, Gb, Db 80l, Św, Gb 50l, podsz.: lsz, czm, jrz na 70%, 1-od gnia 1,2 ha Db 7l. 8 szt. w cz. SW bagno 0,31 ha, Info: Fragm.Lśw.	120/120 SO-DB (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB	134 7	0,6 0,2	prz prz um	50	34	IA	2 22	326	1955	15,6 2,6	IIIAU-95%-6,00 AGROT-4,86 ODN-ZŁOŻ-4,86 CP-1,20
f	8,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, D. zmiesz. jdn, mjs Św 65l, Brz, Db, Św 94l, podsz.: db, jrz, lsz na 50%, w cz. S kępa 0,93 ha So 123l., Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR	9 SO 1 DB 7 DB 3 ŚW	94 65 45 45	1,1 0,1	prz prz um	35 24	27 21	I II	2 4 23	426 33 ---	3535 275 ---	49,5 7,2 ---	TP-8,30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
297g	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. mal.wiś, pok.zwy, trz.spe, D. podsz.: czm, kru, bez.c na 40%, Info: Fragm.Lśw.	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	28	0,7	um um prz	18	19	I	11	208	125	5,8 9,7	TW-0,60
h	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl//pg, porol, P. ziel, R. gwz.spe, mal.wiś, pok.zwy, C. porol, D. mjs Brz, Db, Js, Ol, Kl 60l, podsz.: lsz, jr, db na 60%, Info: Fragm.LMśw,BMśw,Lw.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	88	0,6	prz prz um	40	30	IA	23	316	610	8,7 4,5	
i	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12963/05, D. mjs Św, Db 134l, Św, Db 80l, podsz.: lsz, czm, jr, na 70%, 1-od gnia 0,21 ha Db 6l. 2 szt., Info: Fragm.BMśw,Ol.	120/120 SO-DB (zg) 10	KO DRZEW	SO	134	0,7	prz prz um	50	31	I	2	326	435	3,7 2,8	IIIAU-95%-1,33 AGROT-1,13 ODN-ZŁOŻ-1,13 CP-0,21
j	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 75l, podsz.: lsz, jr, kru na 40%, 1-od gnia 0,67 ha Db 6l. 3 szt., Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 BK	111 111 111 75	0,7	prz prz um	40 45 45 25	29 28 31 23	I II II II	2 2 2 3	222 34 45 24 ---	520 80 105 55 ---	5,8 0,9 1,1 1,4 ---	IIIAU-95%-2,35 AGROT-1,71 ODN-ZŁOŻ-1,71 CP-0,67
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: DROGI L														
	28,07 28,07 28,07 28,07 28,07		0,26 0,26 0,26 0,26 0,26		= 28,33 = 28,33 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 28,33 Gmina Dźwierzuty (022) = 28,33 Powiat szczycieński (17) = 28,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10590	160	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
298					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. mjs Db, Św, Md, Brz 83I, Db, Lp 135I, podszt.: lsz, db, jrj na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	83 40	0,8 0,3	prz prz um	32 10	30 10	IA II	22 22	414 1480	1480	22,8 6,4	TP-3,57
b	14,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, orl.pos, D. zmiesz. jdn, mjs Md 109I, pjd Gb, Db 55I, Brz 80I, podszt.: db, jrj, lsz na 40%, w cz. N bagno 0,15 ha w cz. C bagno 0,1 ha, Info: Fragm.LMśw,BMw,Bśw.	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW 1 DB 1 ŚW 1 ŚW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 ŚW	109 109 109 55	1,1	prz prz um	39 46 42 22	29 28 31 19	I II II II	2 2 2 3	352 800 1070 610 ---	5225 800 1070 610 ---	59,5 9,4 11,9 26,2 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-5,05 AGROT-1,52 ODN-ZŁOŻ-1,52 Działka nr 2: IIIA-30%-4,90 AGROT-1,47 ODN-ZŁOŻ-1,47
c	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl//ps, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 15I, podszt.: db, brz, lsz na 40%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	15 15 15 15	0,9	um um prz	5 5 4 7	I II I II	22				11,5 0,8 0,8 0,9 ---	CP-3,40
d		3,47			RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl//ps, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. podszt.: brz, kru na 10%	SO	NAL	SO	1	0,4					11				ODN-ZRB-3,47 PIEL-3,47 CW-3,47
f	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl//ps, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. zmiesz. grp., podszt.: db, św, jrj na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 1 ŚW 1 ŚW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	123 75 55	1,1	um um prz	42 30 20	30 24 15	I II III	2 3 4	411 61 29 ---	1330 195 95 ---	12,6 5,0 4,5 ---	IB-95%-3,23 AGROT-3,23 ODN-ZRB-3,23
~a			1,04		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
298 ~b			0,21		RP: LINIE														
	25,04 25,04 25,04 25,04 25,04	3,47 3,47 3,47 3,47 3,47	1,25 1,25 1,25 1,25 1,25		= 29,76 = 29,76 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 29,76 Gmina Dźwierzuty (022) = 29,76 Powiat szczycieński (17) = 29,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10811	165,9	
299					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. podsz.: św, db, jrj na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 7 ŚW 3 DB	98 40 40	1,0 0,3	prz prz um	40 28 10 12	I II	2 22	432 22 ---	465 60 ---	6,2 5,7	TP-1,08	
b	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Md 45l, podsz.: db, św, jrj na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	9 SO 1 ŚW ŚW	45 45 85	0,9	um um duże	23 20 33 23	IA II	22 22	272 22 294	765 60 825	25,6 3,9 10,5	TP-2,82	
c	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. mjs Św, Db 84l, podsz.: św, db, jrj na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO ŚW	84 40	0,9 0,3	prz prz um	32 26 12	I II	22 22	397	1155	18,7 6,4	TP-2,91	
d	16,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl//ps, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 120l, Brz, Db 90l, podsz.: db, św, jrj na 60%, w cz. N kępa 0,24 ha So 150l. w cz. NE kępa 0,15 ha Db 10l. w cz. W kępa 0,25 ha Brz 20l. Św 30l.	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW SO PODR	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	120 65 90	1,0	prz prz um	42 22 35	I II III	2 3 2	369 48 48 ---	6045 785 785 ---	59,5 25,5 14,8 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-5,40 AGROT-1,62 ODN-ZŁOŻ-1,62 Działka nr 2: IIIA-30%-5,40 AGROT-1,62 ODN-ZŁOŻ-1,62	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
299 f	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl//ps, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 31l, podsz.: brz, db, św, kru na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	31 31	1,0	um um prz	15 13	14 12	IA I	22	135 59 ---	120 55 ---	7,1 6,1 ---	TW-0,90	
g	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl//ps, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 9l, podsz.: brz, kru na 30%	120/120 DB-ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 DB 2 ŚW	9 9 9	1,0	um um prz	50 50	25 25	IA II I	12 3	---	11 1	13,2 14,7	CP-4,18	
h		2,65			RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl//ps, P. naga	SO	PRZES SO	120			40	28	2		50			AGROT-2,65 ODN-ZRB-2,65 PIEL-2,65 CW-2,65	
~a			1,00		RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: LINIE														
	28,27 28,27 28,27 28,27 28,27	2,65 2,65 2,65 2,65 2,65	1,27 1,27 1,27 1,27 1,27		= 32,19 = 32,19 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 32,19 Gmina Dźwierzuty (022) = 32,19 Powiat szczycieński (17) = 32,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10302	167,4		
300 a	4,94				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzółki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 ŚW	21 21 21	0,9	um um prz	7 7	8 4 7	I IV I	22	47 3 ---	230 15 ---	36,4 5,4 ---	TW-4,94	
							PRZES DB	110			44	23	3		50 245 9	41,8 8,5			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęszczenie	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
300 b	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, kru na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	3 3 3	1,0				IA II I	11				PIEL-1,46 CW-1,46
c	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12964/05, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 55l, Brz 84l, podsz.: św, db, brz na 50%	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 DB 1 ŚW	134 134 134 84	0,9	prz prz um	50 42 47 30	31 28 27 22	I III III III	2 2 2 3	207 137 42 40	575 380 115 110	5,0 4,0 1,0 2,4	IIIA-30%-2,78 AGROT-0,83 ODN-ZŁOŻ-0,83
d	5,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 53l, Db 113l, pjd Db 93l, podsz.: db, św, jrz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	93 93	1,0	prz prz um	43 50	31 28	IA II	2 2	394 122	2030 630	27,0 10,3	TP-5,15
f	0,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 93l, Db, Św 53l, pjd Db 93l, podsz.: db, św, jrz na 60%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	SO 8 DB 2 ŚW	93 35 35	1,0 0,2	um um prz	45	31	IA	2	494	145	1,9 6,6	TP-0,29
g	1,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św 113l, Brz 93l, Db 73l, podsz.: św, db, brz na 60%	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	113 113 73	1,0	prz prz um	40 44 26	29 24 24	I III II	2 2 3	274 120 53	495 215 95	5,4 2,7 2,5	IIIA-30%-1,81 AGROT-0,54 ODN-ZŁOŻ-0,54
																447	805	10,6 5,9	

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	Zadziwienie	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
300 h	3,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp 9l, podsz.: brz, kru na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 BRZ	9 9 9 9	1,0	um um prz		3 2 5 5	IA III I I	12			1,5 --- 1,5 0,4	CP-3,66
i	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru na 10%, w cz. S kępa 0,2 ha So 113l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 DB 1 ŚW SO	3 3 3 113	1,0				IA III II	11		30	PIEL-2,66 CW-2,66	
j	11,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, D. mjs Św, Db 113l, Db, Św 63l, podsz.: db, lsz, św na 50%	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW PODR	SO 9 DB 1 ŚW	113 33 33	1,0 0,2	prz prz um	45	29 8 10	I II	2	456	5145	55,6 4,9	Działka nr 1: IIIA-30%-5,64 AGROT-1,69 ODN-ZŁOŻ-1,69 Działka nr 2: IIIA-30%-5,64 AGROT-1,69 ODN-ZŁOŻ-1,69
~a			0,60		RP: DROGI L														
~b			0,46		RP: LINIE														
~c			0,02		RP: LINIE														
	34,03 34,03 34,03 34,03 34,03		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 35,11 = 35,11 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 35,11 Gmina Dźwierzuty (022) = 35,11 Powiat szczycieński (17) = 35,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10219	161,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarce (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
301					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzówki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	4,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDBr, pls, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Ol, Os 89l, Db 59l, podsz.: db, św, jrz na 70%, w cz. NE kępa 0,3 ha Św,Brz,Db 43l., Info: Fragm.BMb,LMb,BMw,BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	89 89 59	0,9	prz prz um	35 35 23	27 31 20	I I II	22	326 71 41 ---	1475 320 185 ---	22,2 5,3 7,1 ---	TP-4,53
b	5,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. mał.wiś, trawy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db 43l, podsz.: kru, wb, św na 70%, Info: Fragm.LMb,LMw,Ol,LMśw.	80/80 SO-BRZ (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 OL	43 43	0,6	prz prz luź	17 18	17 17	II III	22	108 14 ---	645 85 ---	18,3 2,3 ---	
							PODR	ŚW	23	0,2		2		22					
							PRZES	BRZ SO	90 90			33 38	24 22	3 3		20 9 ---	29		
c	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, C. porol, D. mjs Db, Brz, Kl 88l, Brz 45l, podsz.: lsz, db, kru na 70%, Info: Fragm.LMb,LMw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	88	0,9	prz prz um	37	26	I	22	406	650	9,9 6,2	TP-1,60
d	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pls, P. zad, R. jeż.spe, mał.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md 14l, podsz.: kru, brz, os na 40%, Info: Fragm.LMw.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 1 ŚW 1 BRZ	14 14 14 14	0,8	prz prz um		4 5 3 8	III I II I	22			1,8 0,3 ---	CP-0,91
																		2,1 2,3	

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
f	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. mjs Db, Św 101I, Św, Db, Brz 61I, podsz.: db, lsz, jrż na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	101 40	0,9 0,2	prz prz um	36	28 10	1 22	2	393	890	11,3 5,0	TP-2,26

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 g		2,49			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. naga	SO	PRZES	SO	124				44	30		2		40		AGROT-2,49 ODN-ZRB-2,49 PIEL-2,49 CW-2,49
h	4,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 89l, podsz.: db, św, jrz na 70%, w cz. SE kępa 0,15 ha So 124l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	89 89 59	0,9	prz prz um	37 35 24	30 31 20	IA I II	22	381 71 41 ---	1665 310 180 ---	23,5 5,1 6,8 ---	TP-4,37	
i		0,87			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bbm) n2, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. zad, R. bgn.pos, trf.spe, trz.spe, D. podsz.: brz, kru na 40%	SO	PRZES	BRZ SO	65 65				18 18	15 15	4 4		2 1 ---			
~a			0,48		RP: DROGI L															
~b			0,26		RP: LINIE															
~c			0,05		RP: ROWY															
~d			0,06		RP: DROGI L															
~f			0,21		RP: LINIE															
	19,63 19,63 19,63 19,63 19,63	3,36 3,36 3,36 3,36 3,36	1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 24,05 = 24,05 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 24,05 Gmina Dźwierzuty (022) = 24,05 Powiat szczycieński (17) = 24,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6477	113,9		
302 a	0,71				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) Leśnictwo - Grzegorzówki (08) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps///gp, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Db 76l, Db 46l, podsz.: lsz, db, jrz na 80%, Info: Fragm.Lśw,LMw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	76	0,8	prz prz um	34	28	IA	22	401	285	4,9 6,9	TP-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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
302 b	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps///gp, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, C. porol, D. mjs Św, Brz 60l, podsz.: kru, db, lsz na 80%, w cz. N bagno 0,29 ha, Info: Fragm.LMw,BMb.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	30	27	IA	22	366	620	14,4 8,5	TP-1,70
c	10,33				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grzegorzki (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps///gp, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 60l, Św, Bk 45l, podsz.: lsz, db, kru na 80%, w cz. N kępa 0,3 ha Św,Brz 36l. w cz. N luka 0,05 ha w cz. SE kępa 0,3 ha So 78l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	60	0,7	prz prz um	32	25	IA	22	285	2945	68,0 6,6	TP-10,33
d	0,67				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, brz na 60%, Info: Fragm.BMw.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	17 17 17	0,9	um um prz	9	6 6 8	I II I	22	7	5	2,6 0,1 0,7 --- 3,4 5,1	CP-P-0,67
f	1,42				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Kl, Lp 11l, podsz.: kru, brz na 50%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 MD 1 ŚW	11 11 11 11	1,0	um um prz		4 4 6 3	IA II I I	22			7,7 0,4 1,6 0,4 --- 10,1 7,1	CP-1,42
							PRZES	DB	80			35	20		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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
302g	0,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, pok.zwyz, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, kru na 50%, Info: Fragm.LMb.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 BRZ 1 LP 1 JW	11 11 11 11	0,8	um um prz		3 6 3 3	III I I I	22				0,1 --- 0,1 0,3	CP-0,38
h	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trz.spe, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 73l, podsz.: kru, jrjz na 60%, Info: Fragm.LMw,LMśw.	80/80 BRZ-OL-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	73 73	0,7	prz prz luź	30 30	26 24	I I	2 3	211 58 --- 269	380 105 --- 485	4,3 2,0 --- 6,3 3,5		
i	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//gp, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, szc.zaj, C. porol, D. mjs Brz, Św, Db 82l, Db 52l, podsz.: db, lsz, kru na 80%, Info: Fragm.LMw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	82	0,8	prz prz um	34	29	IA	22	412	705	11,1 6,5	TP-1,71	
j	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//gp, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, szc.zaj, C. porol, D. mjs Św 51l, podsz.: lsz, jrjz, św na 60%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um prz	24	22	IA	22	326	265	7,6 9,3	TP-0,82	
~a			0,15		Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Dźwierzuty (0002) RP: DROGI L															
~b			0,48		Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grzegorzówki (0004) RP: DROGI L															
~c			0,05		RP: LINIE															
	19,54 17,13 17,13 2,41 2,41 19,54 19,54		0,68 0,53 0,53 0,15 0,15 0,68 0,68		= 20,22 = 17,66 Obr. ew. Grzegorzówki (0004) = 17,66 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 2,56 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 2,56 Gmina Dźwierzuty (022) = 20,22 Powiat szczycieński (17) = 20,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5311	125,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	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
303					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grzegorzki (0004) Leśnictwo - Grzegorzki (08)														
a			0,17		RP: BUD INNE														
b			0,27		RP: L-CTWO, Info: Leśnictwo Grzegorzki.														
c				0,70	RP: PS (Ps IV)														
d				0,76	Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: R (R IVB) R (R IVA)														
f				0,33	Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: R (R IVA)														
g	0,82				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. BRwy, pg/gp//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, pok.zwy, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. podsz.: os na 20%, Info: Fragm.LMw.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW PRZES	DB OS WB	10 40 30	1,0 prz prz luz			2 40 40	IV 25 15	12 2 4			12 3 15	CW-0,82
h				0,75	Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: PS (Ps IV)														
i		1,40			Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tp, P. zad, R. mal.wś, sit.spe, trz.spe, D. podsz.: wb na 30%	OL	PRZES	BRZ	54				25 22		3			60	
~a			0,10		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: ROWY														
	0,82	1,40	0,54	2,54	= 5,30														
	0,82	1,40	0,54	2,54	= 5,30 Obr. ew. Grzegorzki (0004)														
	0,82	1,40	0,54	2,54	= 5,30 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)														
	0,82	1,40	0,54	2,54	= 5,30 Powiat szczycieński (17)														
	0,82	1,40	0,54	2,54	= 5,30 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
304					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grzegorzki (0004) Leśnictwo - Grzegorzki (08)														
a				0,36	RP: R (R V)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
304 b			0,03		RP: DROGI L															
c	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, puż//gp, porol, P. szad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: bez.c, db, jrz na 70%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	49 49	0,8	um um prz	25 25	22 21	IA I	22	258 33 ---	390 50 ---	11,6 2,4 ---	TP-1,51	
d	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, puż//gp, porol, P. szad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 49l, podsz.: bez.c, bez.k, jrz na 70%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	49	0,7	um um duże	25	22	IA	22	258	360	10,8 7,7	TP-1,40	
f	5,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//gp, porol, P. szad, R. mal.włś, pok.zwy, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Ol 12l, podsz.: wb, bez.c na 30%, w cz. SW kępa 0,08 ha Brz,Os 40l., Info: Fragm.Ol.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 SO 1 ŚW 1 MD 1 BRZ	12 12 12 12 12	1,0	um um prz		6 4 3 6 7	I IA I I I	22		5	25	9,7 9,9 1,4 6,2 3,9 ---	CP-P-5,44
~a			0,32		RP: L ENERG		PRZES	BRZ OS	40 40			20 24	19 20		4 4		3 2 ---	5	31,1 5,7	
	8,35 8,35 8,35 8,35 8,35		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	= 9,06 = 9,06 Obr. ew. Grzegorzówki (0004) = 9,06 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 9,06 Powiat szczycieński (17) = 9,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												830	55,9		

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	Zadziwienie	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
305					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag st str E, GI. RDw, pl, P. ziel, R. mal.wś, orl.pos, szc.zaj, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12967/05, D. zmiesz. jdn, mjs Ol 110l, Db, Gb, Lp, Św 65l, podsz.: czm, gb, bk, św na 40%, Info: Fragm.Lw.	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 2 BK	133 65	1,4	um um prz	46 27	31 24	I I	2 3	537 105 ---	975 190 ---	8,4 5,3 ---	III A-30%-1,82 AGROT-0,55 ODN-ZŁOŻ-0,55
b	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//gp, P. zad, R. mal.wś, trawy, trz.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db 133l, pjd Lp 70l, podsz.: gb, lsz, bk na 50%, Info: Fragm.LMw,Lw,LMśw.	120/120 GB-LP-DB (niezg)	DRZEW	4 SO 4 OL 1 GB 1 BK	133 90 70 70	0,9	prz prz um	50 50 25 31	27 26 22 22	II II II II	2 3 3 3	133 173 29 28 ---	225 295 50 50 ---	1,8 3,2 1,2 1,3 ---	ODN-ZŁOŻ-4,77 PIEL-4,77 CW-4,77 CP-2,05
c	6,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. mal.wś, trawy, bor.czr, U. 30% zwierc, C. mło złoż, D. mjs Gb, Bk 16l, podsz.: lsz, czm na 30%, Info: Fragm.Lśw,LMw,Lw,Ol.	140/140 BK-DB (zg)	DRZEW PRZES	DB DB	16 133	0,3	prz prz um	40 40	4 30	III II	12 2	---	---	2,1 0,3	ODN-ZŁOŻ-4,77 PIEL-4,77 CW-4,77 CP-2,05
d	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol 30l, podsz.: kru, wb, czm na 80%	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	58 90	0,7	prz prz um	33 40	23 25	II II	23	182 100 ---	120 65 ---	2,2 0,7 ---	CP-P-1,09 TW-1,09
f	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, trz.spe, D. mjs Ol 40l, podsz.: czm, kru, wb, jrj na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	11	1,0	um um prz	7	8	II	22	72	80	11,7 10,7	CP-P-1,09 TW-1,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
305 g	5,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12967/05, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Gb, Lp, Św, Brz 65l, podsz.: gb, bk, św, lsz na 30%, 1-od gnia 1,76 ha Db 7l. 8 szt., Info: Fragm.Lw,LMw,BMśw.	120/120 BK-DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 BK	133 65	0,7	prz prz um	48 26	31 24	I I	2 3	260 51	1535 300	13,2 8,4	III AU-95%-5,90 AGROT-4,23 ODN-ZŁOŻ-4,23 CP-1,76
h	3,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. szad, R. mał.wś, orl.pos, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 7l, podsz.: czm, brz, lsz na 30%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 2 ŚW 2 DB SO	7 7 7 130	1,0	prz prz um		2 2 2	IA II	12 2		10		CW-3,87
i	15,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św, Db 60l, Brz 40l, podsz.: kru, db, jał na 60%, Info: Fragm.LMśw,Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	133 85	1,1	prz prz um	45 45	31 27	I II	2 2	465 66	7360 1045	63,4 20,8	Działka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90 Działka nr 2: IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00
~a			0,71		RP: DROGI L														
	37,69 37,69 37,69 37,69 37,69		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 38,40 = 38,40 Obr. ew. Elganowo (0003) = 38,40 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 38,40 Powiat szczycieński (17) = 38,40 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12320	143,7		
306 a	13,42				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	53 53	0,9	um um prz	27 27	23 22	IA I	22	302 41	4055 550	109,2 23,1	TP-13,42
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db 53l, Brz 33l, podsz.: db, św, jrz na 50%, Info: Fragm.LMśw.											343 4605	132,3 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	Zadziwienie	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
306 b	6,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. mjs Św, Md, Db 32l, podsz.: db, brz, kru na 30%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	32	1,0	peł duże	16	15	IA	22	235	1420	78,4 13,0	TW-6,04 ODN-IIP-6,04
c	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. mjs Św, Db 25l, podsz.: brz, św, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	25 150	0,9	peł duże	10 65	10 27	I 2	23	107	430	41,7 10,3	TW-4,03 ODN-IIP-4,03
d	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 18l, podsz.: brz, jrz, lsz na 30%, w cz. C kępa 0,06 ha So 160l. w cz. C kępa 0,05 ha So 160l. w cz. C kępa 0,08 ha So 160l. w cz. S kępa 0,05 ha So 160l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO DB ŚW DB	18 18 160 160 65 65	0,8	prz prz um	7 42 53 17 22	7 29 27 14 16	I I 2 2 4 4	22	28	100	14,3 1,4 --- 15,7 4,4	CP-P-3,57
f	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 53l, podsz.: db, św, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	1,0	um um duże	25	21	I	22	335	315	9,0 9,6	TP-0,94
g	3,19				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 32l, podsz.: brz, db, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	32 32	1,0	peł duże	17 13	15 13	IA I	22	187 32 --- 219	595 100 --- 695	32,9 10,9 --- 43,8 13,7	TW-3,19 PODSZ-3,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
306																			
h	1,81				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. mjs Św, Md, Db 25l, podsz.: db, brz, jrj na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	25	0,9	peł duże	10	10	I	23	107	195	18,7 10,3	TW-1,81 PODSZ-1,81
i	1,70				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md 18l, podsz.: brz, lsz, jrj na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	18 18	0,8	prz prz um	7	7 7	I II	22	28	50	6,8 0,3 --- 7,1 4,2	CP-P-1,70
~a			0,29		RP: LINIE							45 23	30 17		2 4	20 7 --- 27			
	34,70 34,70 34,70 34,70 34,70		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 34,99 = 34,99 Obr. ew. Elganowo (0003) = 34,99 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 34,99 Powiat szczycieński (17) = 34,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8013	346,7		
307					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 58l, podsz.: db, św, bk na 40%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	58 58	0,9	um um prz	30 27	24 24	IA I	22	250 141 ---	600 340 ---	14,5 12,3 ---	TP-2,40
b	6,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 20% zwierz, D. mjs Św, Db, Md 35l, podsz.: brz, św, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	um um duże	18	14	I	22	212	1310	66,7 10,8	TW-6,18 PODSZ-6,18

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	Zadziwienie	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
307 c	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. jdn., podsz.: db, bk, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	52 52	0,9	um um duże	28 33	23 22	IA I	22	298 40 ---	850 115 ---	23,5 5,0 ---	TP-2,86
d	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 26l, podsz.: db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	26 26	0,9	um um duże	12 10	10 10	I I	22	104 7 ---	165 10 ---	14,7 2,0 ---	TW-1,60 PODSZ-1,60
f	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 20l, podsz.: brz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 DB	20 20 20	0,9	um um duże	7 12	8 9 4	I II IV	22	45 6 ---	80 10 ---	14,8 1,7 ---	TW-1,76
g	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Db 58l, podsz.: db, św, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	58 58	0,9	um um duże	27 27	24 24	IA I	22	357 53 ---	470 70 ---	11,4 2,5 ---	TP-1,32
h	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 20% zwierz, D. mjs Św 35l, podsz.: brz, św, db na 30%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	35	1,0	um um duże	18	14	I	23	212	710	36,1 10,8	TW-3,34 PODSZ-3,34
i	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. mjs Db, Md 52l, pjd Św 52l, podsz.: db, bk, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	25	23	IA	22	330	675	18,6 9,1	TP-2,04

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	Zadziwienie	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
307 j	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. mjs Św, Md 26l, podsz.: db, brz, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	26	1,0	um um duże	11	10	I	23	129	165	14,6 11,4	TW-1,28 PODSZ-1,28	
k	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. podsz.: św, brz, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	55	0,7	prz prz um	27	24	IA	22	268	250	6,5 6,9	TP-0,94	
l	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, chr.spe, mal.wś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 20l, podsz.: brz, jrz, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	20	0,9	prz prz um	7	8	I	23	45 4 ---	40 5 ---	7,5 1,6 ---	TW-0,89	
~a			0,06		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,45		RP: LINIE														
	24,61 24,61 24,61 24,61 24,61		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 25,23 = 25,23 Obr. ew. Elganowo (0003) = 25,23 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 25,23 Powiat szczycieński (17) = 25,23 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5876	254		
308 a	5,59				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	53 53	0,9	um um prz	24 23	23 18	IA II	22	302 31 ---	1690 175 ---	45,5 8,0 ---	TP-5,59	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Md, Brz 53l, podsz.: db, lsz, jrz na 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	Zadziwienie	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
308 b	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, db, kru na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	40 40 40	1,0	peł duże	20 16 16	18 17 15	IA I II	22	216 55 16 ---	410 105 30 ---	16,0 7,1 1,6 ---	TP-1,89 ODN-IIP-1,89
c	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp., podsz.: db, Isz, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	33 33 33	0,9	um um prz	17 13 15	15 13 12	IA I II	23	174 16 9 ---	180 15 10 ---	9,4 1,6 0,7 ---	TW-1,03 ODN-IIP-1,03
d	6,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. mjs Św 53l, podsz.: bk, gb, db, św, Isz na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	26	23	IA	22	335	2020	54,4 9,0	TP-6,03
f	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp., podsz.: db, św, jrj na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	40 40 40	1,0	um um duże	20 17 16	18 17 15	IA I II	22	246 28 16 ---	460 50 30 ---	18,0 3,6 1,6 ---	TP-1,87 ODN-IIP-1,87
g	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp., podsz.: db, jrj, św na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	33 33 33	1,1	um um duże	16 15 10	15 12 10	IA II II	23	191 22 12 ---	410 45 25 ---	21,5 3,5 3,4 ---	TW-2,14 ODN-IIP-2,14
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,40		RP: LINIE														
~c			0,23		RP: DROGI L														
~d			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	Zadziwienie	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
308																			
	18,55		0,88		= 19,43												5655	195,9	
	18,55		0,88		= 19,43 Obr. ew. Elganowo (0003)														
	18,55		0,88		= 19,43 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)														
	18,55		0,88		= 19,43 Powiat szczycieński (17)														
	18,55		0,88		= 19,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
309					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	0,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db 27l, podsz.: kru, db, jrjz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	27 27	0,9	um um duże	12 10	12 10	IA I	22	149 9 ---	50 5 ---	3,9 0,5 ---	TW-0,35 ODN-IIP-0,35
b	4,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db 27l, podsz.: kru, db, jrjz na 30%, w cz. S bagno 0,1 ha, Info: Fragm.BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	27 27	0,9	um um duże	12 10	12 10	IA I	22	149 9 ---	740 45 ---	55,5 7,2 ---	TW-4,96 ODN-IIP-4,96
c		1,17			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bbm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, P. zad, R. bgn.pos, trf.spe, trz.spe, D. podsz.: brz, so, św na 30%	SO	PRZES	SO DB BRZ SO ŚW BRZ	100 100 100 65 65 50			29 45 31 20 27 20	21 19 21 15 16 15	IA II I	3 3 3 4 3 4	2 1 1 2 1 5 ---	12		
d	4,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz na 10%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	3 3 3	1,0		40	28		11 2	3			PIEL-4,21 CW-4,21

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
309 f	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. zmiesz. jdn, pjd Db 50l, podsz.: Isz, św, db na 70%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	113 50	1,1	prz prz um	45 22	29 17	I II	2 3	456 35 ---	480 35 ---	5,2 1,9 ---	IIIA-30%-1,05 AGROT-0,31 ODN-ZŁOŻ-0,31	
g	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl/pg, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. zmiesz. jdn, pjd Św 133l, Db 55l, podsz.: Isz, św, db na 80%, Info: Fragm.BMśw,LMw.	120/120 SO-DB (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	133 55 133	1,1	prz prz um	45 28 60	31 23 31	I I II	2 3 2	362 111 63 ---	1050 320 185 ---	9,0 12,7 1,4 ---	IIIA-30%-2,90 AGROT-0,87 ODN-ZŁOŻ-0,87	
~a			0,08		RP: LINIE															
~b			0,38		RP: DROGI L															
~c			0,27		RP: LINIE															
	13,47 13,47 13,47 13,47 13,47	1,17 1,17 1,17 1,17 1,17	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 15,37 = 15,37 Obr. ew. Elganowo (0003) = 15,37 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 15,37 Powiat szczycieński (17) = 15,37 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2930	97,3		
310 a	0,91				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl/pg, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: Isz, brz na 30%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 ŚW LP	5 5 5 60	1,0	prz prz um		1 1 1 22	IA II I	12 2					PIEL-0,91 CW-0,91

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
310																			
b	2,32				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl/pg, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, lsz, jrz na 70%	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 DB 1 MD 1 BRZ	17 8 17 17 17	0,9	um um prz	7 2 6 8 8 10	7 2 6 8 8 10	I I II I I I	22	28 7 8 ---	65 15 20 ---	7,9 0,3 2,4 1,7 ---	CP-P-2,32
c	1,48				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl/pg, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 111, podsz.: brz, lsz, wb na 30%	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	11 11 11	0,9	um um prz		4 3 5	IA III II	22			8,4 0,9 ---	CP-1,48
d	1,46				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps///gp, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. porol, D. pjd Św, Db 55l, podsz.: lsz, św, db na 80%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um prz	32	29	IA	22	455	665	11,1 7,6	TP-1,46
f	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps///gp, porol, P. ziel, R. gwz.spe, mal.wś, szc.zaj, C. porol, D. podsz.: lsz, db, kl na 80%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	67	1,0	um um duże	30	27	IA	22	450	595	12,0 9,1	TP-1,32
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,46		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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
310																			
	7,49		0,57		= 8,06												1394	44,7	
	7,49		0,57		= 8,06 Obr. ew. Elganowo (0003)														
	7,49		0,57		= 8,06 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)														
	7,49		0,57		= 8,06 Powiat szczycieński (17)														
	7,49		0,57		= 8,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
311					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzówka (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	0,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. MRw, m/pl, P. zad, R. trawy, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Ol, So 60l, podsz.: gb, lsz, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: kal.k	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW	4 OL 2 DB 2 SO 2 GB	90 90 138 70	0,7	prz prz luź	45 45 50 30	26 26 30 22	II II I II	2 2 2 3	146 62 69 48	55 25 25 20	0,6 0,4 0,2 0,4	
b	5,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwier, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 18l, pjd Lp, Bk 4l, podsz.: lsz, brz na 40%	120/120 SO-DB (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 DB	4 18 4 4	1,0			4 4 4 II	IA III I II	12			1,8 ---	PIEL-3,92 CW-3,92 CP-1,68
c	5,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. ziel, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12969/05, D. IP pjd Db 138l, IIP mjs Gb, Brz, Db, Św 70l, podsz.: lsz, gb, kru na 40%, 1-od gnia 1,52 ha Db 8l. 8 szt., Info: Fragm.BMśw.	120/120 BK-DB-SO (zg) 10	KO IP IIP	SO BK	138 70	0,6 0,2	prz prz um prz luź	44 30	31 25	I I	2 3	277 79	1420 405	12,2 2,4 10,0 1,9	IIIAU-95%-5,13 AGROT-3,69 ODN-ZŁOŻ-3,69 CP-1,52
d	7,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. mjs Św, Db 65l, pjd Bk 65l, podsz.: kru, lsz, jrz na 80%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	138	1,0	prz prz um	47	31	I	2	463	3615	31,0 4,0	Działka nr 1: IIIA-30%-3,60 AGROT-1,08 ODN-ZŁOŻ-1,08 Działka nr 2: IIIA-30%-4,21 AGROT-1,26 ODN-ZŁOŻ-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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
311 f		1,55			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, P. zad, R. pok.zwy, trawy, trz.spe, D. podsz.: wb na 60%	OL	PRZES	OL	35			17	15		4		15		
g	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 45l, podsz.: św, kru, lsz na 50%, w cz. W kępa 0,25 ha So,Brz,Gb 80l. w cz. NE kępa 0,25 ha Os,Brz,Db 70l. w cz. E kępa 0,14 ha Db,Bk 10l., Info: Fragm.Lw,Ol,BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	45 45 45	0,9	um um prz	24 22 26	20 19 22	IA I I	22	241 32 27 ---	750 100 85 ---	25,0 5,5 2,7 ---	TP-3,11
h	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, D. zmiesz. jdn., podsz.: kru, jrz, bk na 50%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 BK	138 75	0,9	prz prz um	45 36	31 26	I I	2 2	369 47 ---	1040 135 ---	8,9 2,9 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-1,42 AGROT-0,43 ODN-ZŁOŻ-0,43 Działka nr 2: IIIA-30%-1,40 AGROT-0,42 ODN-ZŁOŻ-0,42
i	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. podsz.: kru, jrz, lsz na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	69	0,6	prz prz um	38	25	I	23	229	165	3,4 4,7	
j	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp,, podsz.: kru, jrz, lsz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	42 42	0,8	um um prz	21 20	19 18	IA I	22	202 49 ---	230 55 ---	8,4 3,4 ---	TP-1,13
							PODS	4 DB 3 BK 2 GB 1 LP	13 10 11 12	0,4					22		251 285	11,8 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 k	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn., podsz.: kru, jrz, lsz na 60%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	69 69	0,8	prz prz um	33 45	27 25	IA I	23	329 28 ---	430 35 ---	8,4 0,5 ---	TP-1,31
l	5,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: db, lsz, jał na 60%, w cz. C kępa 0,5 ha So, Św 45l., Info: Fragm.LMśw,Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	79 94	0,8	prz prz um	33 44	29 27	IA I	22	325 74 ---	1670 380 ---	27,5 5,3 ---	TP-5,14
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: LINIE														
	33,15 33,15 33,15 33,15 33,15	1,55 1,55 1,55 1,55 1,55	0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 35,52 = 35,52 Obr. ew. Elganowo (0003) = 35,52 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 35,52 Powiat szczycieński (17) = 35,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10655	158,5		
312 a	5,15				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	24 24	1,0	peł duże	10 7	10 8	I I	22	97 6 ---	500 30 ---	53,3 7,0 ---	TW-5,15 PODSZ-5,15
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Brz, Md 24l, podsz.: kru, brz, jrz na 30%											103	530	60,3 11,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
312 b	3,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 18l, So 13l, podsz.: kru, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 MD		18 18 18	0,9	prz prz um		7 10	7 5 8	I III II	22	31 5 ---	110 20 ---	16,0 0,3 2,1 ---	CP-P-3,55 TW-3,55
c	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 23l, podsz.: brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB 1 ŚW 1 MD		13 13 13 13	1,0	prz prz um			4 4 3 7	IA III II I	22		26,5 4,8 ---	CP-4,18	
d	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Md 7l, podsz.: brz, kru na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ		7 7 7 7	1,0	um um prz			2 2 2 4	IA II I I	12		1,5 ---	CW-3,74	
f	2,71				Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12971/05, D. mjs Brz, Db, Św 55l, podsz.: jał, db, jrż na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		138	1,0	prz prz um		40	27	II	2	407	1105	8,7 3,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
312																			
g	9,32				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12971/05, D. mjs Brz, Db, Św 55l, podsz.: jał, db, jrz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	138	1,0	prz prz um	40	27	II	2	407	3795	30,0 3,2	Działka nr 1: IB-100%-2,15 AGROT-2,15 ODN-ZRB-2,15 Działka nr 2: IB-100%-2,50 AGROT-2,50 ODN-ZRB-2,50
h	6,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, orl.pos, C. wyżyw, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Brz 58l, podsz.: db, lsz, jał na 40%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	163 58	1,1	prz prz um	50 25	27 20	II II	2 3	366 46 ---	2330 295 ---	15,8 11,5 ---	Działka nr 1: IB-100%-0,87 AGROT-0,87 ODN-ZRB-0,87 Działka nr 2: IB-100%-1,50 AGROT-1,50 ODN-ZRB-1,50
~a			0,96		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
	35,01 35,01 35,01 35,01 35,01		1,15 1,15 1,15 1,15 1,15		= 36,16 = 36,16 Obr. ew. Elganowo (0003) = 36,16 Gmina Pasyw Obszar wiejski (045) = 36,16 Powiat szczycieński (17) = 36,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8205	177,5		
313					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasyw Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzówki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	4,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 20l, podsz.: brz, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	20 20 20	0,9	um um duże	7 7 11	8 7 9	I I II	22	45 2 6 ---	215 10 30 ---	39,9 4,3 4,5 ---	TW-4,75
							PRZES	DB	50			27	15	3		12		48,7 10,3	

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	11,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Md, Brz 48l, podsz.: św, db, lsz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	48 48	0,9	um um duże	22 20	18 16	I II	22	234 25 ---	2700 290 ---	87,6 15,9 ---	TP-11,54
c	6,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Brz, Db.c 58l, podsz.: db, lsz, św na 30%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	58 58	0,9	um um prz	31 31	24 24	IA I	22	322 47 ---	2120 310 ---	51,0 11,2 ---	TP-6,58
d	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md 7l, pjd Św 7l, podsz.: brz, kru, jrj na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	7 7 7	1,0	um um prz			IA II I	12			1,2 ---	CW-2,90
f		2,36			RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. naga	SO	PRZES	SO	128			45	27		2		35		AGROT-2,36 ODN-ZRB-2,36 PIEL-2,36 CW-2,36
g	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Brz 65l, pjd Św 45l, podsz.: św, db, jrj na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	65 65	0,9	um um prz	32 25	26 22	IA II	22	359 44 ---	325 40 ---	6,8 1,3 ---	TP-0,90
~a			0,69		RP: DROGI L														
~b			0,35		RP: LINIE														
	26,67 26,67 26,67 26,67 26,67	2,36 2,36 2,36 2,36 2,36	1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 30,07 = 30,07 Obr. ew. Elganowo (0003) = 30,07 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 30,07 Powiat szczycieński (17) = 30,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6087	223,7	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
314					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	13,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Md 54l, Św, Db 34l, podsz.: db, lsz, jr, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	54 54 54	1,0	um um duże	29 22 21	23 19 18	IA II II	22	303 24 35 ---	3940 310 455 ---	103,7 10,6 20,3 ---	TP-13,00
b	5,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db 26l, podsz.: db, św, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	26 26	0,9	um um prz	13 9	12 10	IA I	22	139 7 ---	775 40 ---	62,7 7,0 ---	TW-5,57 ODN-IIP-5,57
c	12,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. zmiesz. jdn, mjs Lp, Db, Św 65l, pjd Brz 50l, podsz.: lsz, db, jr, św na 60%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	113 50	1,1	prz prz um	40 15	29 13	I III	2 4	456 24 ---	5685 300 ---	61,4 17,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,15 AGROT-3,15 Działka nr 2: ODN-ZRB-3,15 IB-95%-3,45 AGROT-3,45
d	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. mjs Brz, Św, Db, Lp 78l, podsz.: lsz, kru, db na 80%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,9	um um prz	33	29	IA	22	455	655	11,0 7,6	TP-1,44
~a			0,65		RP: DROGI L														
~b			0,44		RP: LINIE														
	32,48 32,48 32,48 32,48 32,48		1,09 1,09 1,09 1,09 1,09		= 33,57 = 33,57 Obr. ew. Elganowo (0003) = 33,57 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 33,57 Powiat szczycieński (17) = 33,57 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12160	294,5		

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	Zadziwienie	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	
315					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. ziel, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp., podsz.: Isz, św, db na 30%	90/90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 DB	45 45 45	0,8	um um prz	22 24 20	19 17 13	I I III	22	227 21 9 ---	240 20 10 ---	13,1 0,8 0,5 ---	TP-1,05	
b	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Db 20l, Db 30l, podsz.: brz, jrz, kru na 40%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 MD	20 20 20 20	0,9	peł duże	9 7 9 13	9 7 11 11	IA I I I	11	57 2 10 10 ---	170 5 30 30 ---	26,7 2,7 2,2 3,4 ---	TW-2,97	
c	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. PRbr, pls, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Jw 15l, podsz.: Isz, brz, jrz na 30%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	15 15	1,0	um um duże	7 6	7 6	IA II	22	22 ---	75 ---	24,6 0,8 ---	CP-P-3,39	
d	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 8l, pjd Md, Lp 8l, podsz.: brz, Isz, kru na 30%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW DB	8 8 8 80	1,0	um um prz	40 25	2 2 2 25	I III I I	12	---	1 ---	---	---	CP-3,62
f		2,81			RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. naga, Info: Fragm.BMśw.	SO-DB													ODN-ZRB-2,81 PIEL-2,81 CW-2,81	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													6	7	8	
315 g	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12973/05, D. zmiesz. jdn, pjd Db 75l, podsz.: lsz, db, jrj na 80%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	133 75	1,0	prz prz um	50 38	31 29	I I	2 3	372 135 ---	1095 395 ---	9,4 9,3 ---	IB-95%-2,94 AGROT-2,94 ODN-ZRB-2,94
h	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, D. zmiesz. jdn,, podsz.: lsz, db, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	113 58 58	1,1	prz prz um	42 26 23	29 20 20	I II II	2 3 3	405 29 46 ---	825 60 95 ---	8,9 1,8 3,7 ---	IB-95%-2,04 AGROT-2,04 ODN-ZRB-2,04
i	9,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 79l, podsz.: lsz, db, jrj na 80%, w cz. C bagno 0,35 ha w cz. SE bagno 0,15 ha w cz. S bagno 0,08 ha w cz. S kępa 0,45 ha So,Św 50l., Info: Fragm.LMśw,BMb.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	79 79	0,8	prz prz um	38 40	29 29	IA I	22	366 59 ---	3605 580 ---	59,3 12,3 ---	TP-9,85
j	6,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 79l, Db, Gb 50l, podsz.: lsz, db, jrj na 80%, w cz. E bagno 0,25 ha w cz. SW kępa 0,3 ha Ol 8l., Info: Fragm.BMśw,BMb,Ol.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	79 79	0,8	prz prz um	40 42	29 29	IA I	22	366 59 ---	2555 410 ---	42,0 8,7 ---	
~a			0,82		RP: DROGI L														
~b			0,62		RP: LINIE														
	32,84 32,84 32,84 32,84 32,84	2,81 2,81 2,81 2,81 2,81	1,44 1,44 1,44 1,44 1,44		= 37,09 = 37,09 Obr. ew. Elganowo (0003) = 37,09 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 37,09 Powiat szczycieński (17) = 37,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10215	230,2	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
316					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzeźrówki (08) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	2,57				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. jeż.spe, mal.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Lp 8l, podsz.: lsz, brz na 30%	120/120 SO-DB (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 ŚW 1 BRZ	8 8 8 8	1,0	um um prz		3 2 2 4	IA III I I	12				1,1 --- 1,1 0,4	CP-2,57
b		1,92			Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. naga	SO-DB	PRZES	SO ŚW DB LP	133 75 75 75				47 35 35 35	31 23 23 23	2 2 2 2		10 2 7 8 --- 27		ODN-ZRB-1,92 PIEL-1,92 CW-1,92	
c	2,38				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDBr, ps///gp, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp,, podsz.: lsz, brz, czm na 30%	120/120 SO-DB (zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 ŚW	4 4 4	1,0				IA II I	12				PIEL-2,38 CW-2,38	
d	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps///gp, porol, P. ziel, R. mal.wiś, szc.zaj, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 68l, podsz.: lsz, db, jrj na 80%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz		33 27	IA	23	408	680	13,5 8,1	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	Zadziwienie	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
316 f	18,71				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, G. RDBr, ps//pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. porol, D. mjs Św, Brz, Md 79l, pjd Db, Brz 40l, Db, Św 55l, Św 180l, podsz.: Isz, db, jrj na 80%, w cz. C bagno 0,1 ha w cz. C bagno 0,1 ha w cz. SE bagno 0,15 ha w cz. SE d luka 0,15 ha Bk 7l., Info: Fragm.LMw,BMb.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	79	0,8	prz prz um	33	29	IA	22	406	7595	125,0 6,7	TP-18,71
g	1,68				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, G. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, C. porol, D. mjs Św, Brz, Md 79l, Brz, Db 40l, podsz.: Isz, db, jrj na 80% RP: DROGI L	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	79	0,8	prz prz um	33	29	IA	22	406	680	11,2 6,7	
~a			0,78		RP: DROGI L														
~b			0,58		RP: LINIE														
	27,01 27,01 27,01 27,01 27,01	1,92 1,92 1,92 1,92 1,92	1,36 1,36 1,36 1,36 1,36		= 30,29 = 30,29 Obr. ew. Elganowo (0003) = 30,29 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 30,29 Powiat szczycieński (17) = 30,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8997	150,8		
317 a	11,68				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, G. RDBr, ps//pl, porol, P. ziel, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 50l, Św 75l, podsz.: Isz, jrj, db na 80%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 ŚW 1 BRZ	50 68 50 50	0,9	um um prz	24 35 25 29	22 27 21 22	IA IA I I	22	197 80 39 25 ---	2300 935 455 290 ---	66,8 18,5 21,1 6,6 ---	TP-11,68
																341	3980	113,0 9,7	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													Grubizna			
																1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
317																			
b	0,37				Obr. ew. Grzegorzki (0004) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 55l, Św 75l, podsz.: lsz, kru, jw na 70%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	55 55	0,8	prz prz um	30 27	24 23	IA I	23	276 39 ---	100 15 ---	2,6 0,6 ---	TP-0,37
c	1,09				Obr. ew. Elganowo (0003) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. ziel, R. bor.czr, mal.wś, szc.zaj, C. porol, D. mjs Św 79l, podsz.: lsz, db, kl na 80%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	79	0,8	um um prz	34	29	IA	22	406	445	7,3 6,7	TP-1,09
d	2,14				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. bor.czr, mal.wś, szc.zaj, D. mjs Brz, Js, Lp 60l, Js, Db 90l, pjd Lp 90l, Db, Kl 60l, podsz.: lsz, kl, jrz na 80%	120/120 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	SO	113	1,0	prz prz um	45	25	II	2	376	805	8,4 3,9	IIIA-30%-2,14 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64
f	1,90				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Db, Ol 21l, podsz.: lp, kl, bez.c na 30%, w cz. SE luka 0,08 ha, Info: Fragm.LMw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	21 21	0,8	um um prz	10 11	10 12	IA I	22	76 10 86	145 20 165	19,6 1,3 20,9 11,0	TW-1,90
g	2,17				Obr. ew. Grzegorzki (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BmB (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Os 35l, podsz.: kru, jrz, db na 60%	120/120 SO-BRZ (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 BRZ	65 45 65	0,6	prz prz um	35 23 35	23 20 25	I I I	23	110 47 41 ---	240 100 90 ---	5,3 2,7 1,3 ---	9,3 4,3

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	Zadziwienie	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. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
317																			
h	1,16				Obr. ew. Elganowo (0003) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Lw (ww) n2, T. niz fal, Gl. OGw, gl, P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Lp 95l, Kl, Lp, Js 65l, podsz.: kl, os, czm na 70%, Info: Fragm.Ol,Lśw.	80/80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	3 BRZ 3 OS 3 BRZ 1 OL	95 65 65 65	0,7	prz prz um	45 37 35 37	25 24 22 21	II II II III	3 2 2 2	72 92 62 25	85 105 70 30	0,5 1,4 1,0 0,5	
i	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz fal, Gl. BRw, gl, porol, P. zad, R. pok.zwy, mal.wś, trz.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 21l, podsz.: czm, wb, jrz na 50%, Info: Fragm.Ol,Lśw.	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 OL 4 SO 2 DB	21 21 21	0,9	um um prz	12 10 9	12 10 10	III IA I	22	41 38 8 ---	25 25 5 ---	1,6 3,1 1,0 ---	TW-0,60
~a			0,32		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L														
~b			0,29		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE														
~c			0,08		Obr. ew. Grzegorzówki (0004) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE														
	21,11 2,54 18,57 21,11 21,11 21,11		0,69 0,08 0,61 0,69 0,69 0,69		= 21,80 = 2,62 Obr. ew. Grzegorzówki (0004) = 19,18 Obr. ew. Elganowo (0003) = 21,80 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 21,80 Powiat szczycieński (17) = 21,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6285	171,2	

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	Zadziwienie	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
318					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	14,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. mjs Db, Brz 40l, So 58l, Brz 68l, podsz.: db, kru, brz, lsz na 50%, w cz. NE kępa 0,1 ha So,Brz 47l. w cz. NE kępa 0,34 ha So,Brz 47l. w cz. C kępa 0,17 ha So 43l. w cz. C kępa 0,15 ha So,Db 110l., Info: Fragm.Bśw,LMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		68	0,8	prz prz um	36	27	IA	23	363	5120	101,4 7,2	TP-14,10
b		1,32			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bbm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trawy, trf.spe, trz.spe, D. podsz.: wb, brz, kru na 40%	SO	PRZES BRZ		45			15	12		4	5			
c			0,37		RP: L ENERG														
d				0,13	RP. R (R VI)	ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW			0,9									
f	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podsz.: lsz, db, św na 50%, w cz. W bagno 0,05 ha w cz. SW kępa 0,08 ha So 60l. w cz. NE luka 0,08 ha, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		45	0,9	um um prz	22	20	IA	22	272 32 --- 304	715 85 --- 800	23,7 4,6 --- 28,3 10,8	TP-2,62
g	0,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, mal.włś, trawy, C. porol, D. podsz.: lsz, kru, db na 60%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO		54	0,8	prz prz um	30	23	IA	23	303	140	3,7 7,9	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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
318 h	7,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BŚw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, trawy, C. porol, D. mjs So, Brz 50l, Db, Brz 66l, podsz.: kru, db, lsz na 50%, w cz. NW kępa 0,3 ha So 50l., Info: Fragm.Bśw,LMśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	prz prz um	36	26	IA	23	402	3015	62,0 8,3	TP-7,50
i	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 20% zwierz, D. mjs Św, Brz, Db 36l, podsz.: db, jr, św na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	um um prz	18	16	IA	22	244	295	13,4 11,2	TW-1,20
j	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Oi (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, trz.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 60l, podsz.: czm, jr, kru na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 OL	80 100	0,7	prz prz um	36 46	26 26	II II	3 3	326 36 ---	215 25 ---	2,6 0,2 ---	
k	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Oi (bm) n1, T. niz fal, Gl. Tn, tn, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 21l, Brz 40l, podsz.: kru, wb, czm na 30%, Info: Fragm.BMśw,LMb,LMw.	80/80 OL (zg)	DRZEW	3 OL 3 DB 2 SO 2 OL	21 21 21 40	0,7	prz prz um	12 7 10 22	14 8 10 17	II II IA III	22	33 4 14 31 ---	40 5 15 35 ---	2,6 1,7 2,2 1,1 ---	TW-1,18
l	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Oi (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. mal.wś, sit.spe, trz.spe, D. zmiesz. grp, mjs So, Św 80l, podsz.: czm, kru, wb na 50%, Info: Fragm.LMb,LMw.	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 1 BRZ 1 OL	80 50 80 50	0,6	luź	35 24 32 25	23 22 24 19	III I II III	3 4 3 3	143 35 20 17 ---	170 40 25 20 ---	2,3 1,0 0,2 0,5 ---	IB-95%-1,20 AGROT-1,20 ODN-ZRB-1,20
							PRZES	DB SO OL	75 75 65			30 30 27	20 20 20	3 3 3	2 10 7 ---	19	7,6 6,4		
															82	95	4,0 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	Zadziwienie	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
318 m	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 75l, podsz.: db, brz, św na 50%, Info: Fragm.BMśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		75	0,8	um um prz	30	25	I	22	334	1345	25,0 6,2	TP-4,02
n	2,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 8l, Św, Brz 25l, podsz.: kru, brz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 DB 1 ŚW SO	8 8 8 120	1,0	um um prz	40	25	IA III I	12 3	5	5		CW-2,95
o	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, db, brz na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	120 95	1,1	prz prz um	47 38	26 23	II II	2 2	293 121 414	605 250 855	5,6 3,5 9,1 4,4	IB-95%-2,07 AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07
p	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. mjs Brz 27l, pjd Św 27l, podsz.: db, jał, św na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,0	um um duże	11	11	I	22	139	315	25,5 11,3	TW-2,25 PODSZ-2,25
~a			0,59		RP: DROGI L														
	40,22	1,32	0,96	0,13	= 42,63												12504	282,8	
	40,22	1,32	0,96	0,13	= 42,63 Obr. ew. Elganowo (0003)														
	40,22	1,32	0,96	0,13	= 42,63 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)														
	40,22	1,32	0,96	0,13	= 42,63 Powiat szczycieński (17)														
	40,22	1,32	0,96	0,13	= 42,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
319 a			0,85		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
319 b	10,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. mjs So 98l, Św, So 58l, Św, So, Brz 48l, pjd Bk, Brz 35l, podsz.: jał, db, kru na 60%, w cz. NE kępa 0,8 ha So,Św,Brz 48l. w cz. SE kępa 0,75 ha Św,So 48l., Info: Fragm.Bśw,LMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	35	27	IA	23	363	3810	75,5 7,2	TP-10,50
c	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, trawy, C. porol, D. mjs Db 108l, podsz.: lsz, jał, kru na 60%, Info: Fragm.Bśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,9	prz prz um	38	29	I	2	401	425	4,9 4,6	TP-1,06
d	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru, jał na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 DB SO DB	4 4 100 80	1,0		40 30	26 23	IA III	11 2 3		2 2 ---	PIEL-1,16 CW-1,16	
f	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, D. mjs Db, Św 27l, podsz.: jał, kru, db na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,0	um um duże	11	11	I	23	139	355	29,0 11,3	TW-2,56 PODSZ-2,56
g	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 22l, podsz.: jał, kru, db na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 DB DB	22 22 65	0,9	um um duże	8 32	9 4 15	I IV	23 3	70 2	270	36,8 --- 36,8 9,5	TW-3,88 PODSZ-3,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
319 h	4,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 18l, podsz.: brz, kru, jrz na 20%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 DB		18 18 18	0,9	um um duże	7 9	7 8 4	I II IV	22	31 5 ---	140 25 ---	20,4 2,7 ---	CP-P-4,52 TW-4,52
i	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Brz 10l, podsz.: brz, kru na 20%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 DB		10 10	1,0	um um prz		3 2	IA III	12				CP-3,51
j	4,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, kru na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 ŚW		4 4 4	1,0			IA II I	12				PIEL-4,52 CW-4,52	
k	7,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, orl.pos, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12974/05 , D. mjs Św, Db 68l, podsz.: jał, kru, brz na 70%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		138	1,0	prz prz um	45	27	II	2	407	3070	24,2 3,2	Działka nr 1: IB-100%-3,77 AGROT-3,77 ODN-ZRB-3,77
~a			0,47		RP: DROGI L														
~b			0,40		RP: LINIE														
	39,25 39,25 39,25 39,25 39,25		1,72 1,72 1,72 1,72 1,72		= 40,97 = 40,97 Obr. ew. Elganowo (0003) = 40,97 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 40,97 Powiat szczycieński (17) = 40,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8106	193,5		

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	Zadziwienie	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
320					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a			0,66		RP: L ENERG														
b	6,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, wid.zie, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 46l, podsz.: db, brz, św, bk, lp, jw na 60%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	46 46	0,9	um um prz	22 21	21 19	IA I	22	277 33 ---	1710 205 ---	55,4 10,8 ---	TP-6,18
c	5,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 22l, podsz.: kru, brz, jał na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	22 22	0,9	um um duże	9 9	9 4	I IV	22	70	415	55,9 ---	TW-5,90 PODSZ-5,90
d	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 18l, So 13l, podsz.: brz, kru, jrż na 40%, w cz. NW kępa 0,48 ha So 13l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 MD	18 18 18	0,9	um um prz	7 10	8 6 9	IA II I	22	47 8 ---	205 35 ---	28,8 4,5 ---	CP-P-4,41 TW-4,41
f	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw//puż, P. szad, R. bgn.pos, bor.bag, bor.czr, C. drz nat, D. pjd Brz, Św 70l, podsz.: brz, kru na 40%, Info: Fragm.BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	138	0,6	luż	27	18	IV	3	141	100	1,0 1,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
320 g	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 13l, podsz.: kru, brz, db na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 MD 1 ŚW	13 13 13 13	1,0	um um duże		5 3 7 4	IA IV I I	22		3	10	21,9 4,0 0,9 --- 26,8 7,7	CP-P-3,46
h	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp,, podsz.: kru, brz na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	5 5 5	1,0	um um prz		1 1 1	IA II II	12			3 5 --- 8		CW-4,18
i	10,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12975/05, D. pjd Św, Db, So, Brz 60l, podsz.: kru, db, jał na 70%, Info: Fragm.Bb,BMw.	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	138	1,0	prz prz um	46	31	I	2	463	4660	39,9 4,0	Działka nr 1: IB-100%-3,50 AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50	
~a			0,79		RP: DROGI L															
~b			0,53		RP: LINIE															
	34,91 34,91 34,91 34,91 34,91		1,98 1,98 1,98 1,98 1,98		= 36,89 = 36,89 Obr. ew. Elganowo (0003) = 36,89 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 36,89 Powiat szczycieński (17) = 36,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7358	223,6		
321 a			0,74		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzówki (08) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
321 b	9,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 35l, podsz.: kru, lsz, db na 20%, Info: Fragm.BMw,Bb.	120/120 SO (zg)	DRZEW 1 ŚW	9 SO 1 ŚW	35 35	1,0	um um prz	18 14	14 14	I I	22	191 20 ---	1860 195 ---	94,9 17,2 ---	TW-9,75 ODN-IIP-9,75
c	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 54l, podsz.: db, lsz, św na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 2 ŚW	8 SO 2 ŚW	54 54	1,0	prz prz um	24 24	23 18	IA II	22	303 71 ---	580 135 ---	15,2 6,0 ---	TP-1,91
d	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. pjd Św, Brz 54l, podsz.: św, db, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	54	0,9	prz prz um	24	23	IA	22	340	325	8,6 9,0	TP-0,96
f	7,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12976/05, D. mjs Ol, Św, Db 65l, Św, Db, Brz 45l, podsz.: kru, lsz, św na 70%, w cz. NW kępa 0,25 ha Św 80l., Info: Fragm.LMśw,LMw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	124	1,1	prz prz um	40	30	I	2	514	3985	37,2 4,8	Działka nr 1: IB-95%-3,88 AGROT-3,88 ODN-ZRB-3,88
g	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, P. szad, R. bor.bag, bor.czr, nar.spe, C. drz nat, D. pjd Brz 65l, podsz.: brz, św, kru na 30%, w cz. C luka 0,1 ha, OP. Płaty roślinności: ros.okr, Info: Fragm.BMw,BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	129	0,6	luź	30	18	IV	3	148	230	2,4 1,5	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
321 h	4,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, brz na 20%, Info: Fragm.Bmw,BMb.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 ŚW	5 5 5	1,0 um um prz			1 2 1	IA II II	12				PIEL-4,13 CW-4,13	
i		1,76			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, pl, porol, P. zad, R. trawy	OL-DB-ŚW														
j	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. mał.wiś, pok.zwy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, wb, ol na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 4 OL	30 40	0,7 um um prz		15 19	15 17	III III	22	70 62 ---	75 65 ---	3,2 2,0 ---	TW-1,06	
k	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. ziel, R. mał.wiś, szcz.zaj, trawy, D. zmiesz. jdn, mjs Ol 70l, Lp 109l, pjd Lp 60l, Św, Db, Brz 55l, podsz.: lsz, św, db na 70%, 1-od gnia 0,33 ha Db 7l. 3 szt., Info: Fragm.LMw.	120/120 SO-DB (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 SO	129 129 109	0,6 prz prz um		45 52 35	31 32 29	I II I	2 2 2	223 39 27 ---	415 75 50 ---	3,6 0,7 0,6 ---	IIIAU-95%-1,86 AGROT-1,54 ODN-ZŁOŻ-1,54 CP-0,33	
~a			0,65		RP: DROGI L		PODS	DB	7	0,2					22					
~b			0,51		RP: LINIE															
	28,99 28,99 28,99 28,99 28,99	1,76 1,76 1,76 1,76 1,76	1,90 1,90 1,90 1,90 1,90		= 32,65 = 32,65 Obr. ew. Elganowo (0003) = 32,65 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 32,65 Powiat szczycieński (17) = 32,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7990	191,6		

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	Zadziwienie	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	
322					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, brz na 10%, w cz. NW kępa 0,08 ha So 100l., Info: Fragm.LMśw.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 DB 1 ŚW SO	3 3 3 100	1,0				IA II I	11 3			10	PIEL-2,02 CW-2,02	
b	7,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. porol, D. mjs Md, Brz, Bk, Św, Db 80l, Św, Brz, Lp 45l, podsz.: lsz, kru, św na 70%, w cz. N bagno 0,15 ha, Info: Fragm.LMśw,LMw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz		35	29	IA	22	459	3510	56,9 7,4	TP-7,65
c	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl/pg, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, U. 30% zwierz, D. pjd Db 25l, podsz.: lsz, kru, db na 30%, w cz. C d luka 0,4 ha Db 4l.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW PRZES	SO DB	25 100	0,8	prz prz um		12	12	IA	23	128	180	15,9 11,3	TW-1,41
d	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, szc.zaj, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, św, kru na 50%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	80 80	0,8	um um prz		37 35	29 30	IA I	23	286 180 ---	305 195 ---	5,0 4,0 ---	TP-1,07
f	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, D. mjs Św, Db 129l, pjd Św, Db, Lp 60l, podsz.: lsz, kru, św na 60%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	129	0,9	prz prz um		40	31	I	2	414	430	3,8 3,7	IB-95%-1,04 AGROT-1,04 ODN-ZRB-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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
322 g	3,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, P. zad, R. mal.włś, pok.zwy, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św 9l, podsz.: wb, kru na 30%, w cz. S kępa 0,1 ha So 100l., Info: Fragm.LMb,LMw.	80/80 OL (zg)	DRZEW 9 OL 1 BRZ		9 9	0,9	um um prz	7 5	7 5	II II	11	4	15	2,9 1,0 --- 3,9 1,1	CP-P-3,60
h i	3,02		0,39		RP: L ENERG														
j			0,58		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. bor.bag, nar.spe, trz.spe, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, brz, wb na 90%, w cz. SE luka 0,1 ha, Info: Fragm.LMb,OI.	80/80 SO-BRZ (cz zg)	DRZEW 8 BRZ 1 SO 1 BRZ		69 69 49	0,8	prz prz um	19 22 16	16 16 16	IV III III	4 4 4	107 20 14 --- 141	325 60 40 --- 425	3,4 1,4 1,0 --- 5,8 1,9	
k	0,78				RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bbm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. trf.spe, trz.spe, wdz.spe, D. podsz.: wb na 90%	SO-BRZ	PRZES BRZ		50			15	13		4		10		
l	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, orl.pos, D. podsz.: kru, brz, db na 70%, Info: Fragm.LMw,LMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		134	0,8	luź	54	31	I	2	362	280	2,4 3,1	
m		0,30			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, nar.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 31l, podsz.: kru, św, lsz na 50%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		31 31	0,9	um um prz	14 11	14 12	IA I	22	160 27 --- 187	115 20 --- 135	6,6 2,2 --- 8,8 12,4	TW-0,71
					RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. trawy	OL-DB-ŚW													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
322 n	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, orl.pos, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, kru, św na 70%, Info: Fragm.BMśw,LMw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 80	0,9	prz prz um	34 38	29 30	IA I	23	413 68 ---	900 150 ---	14,6 3,1 ---	TP-2,18
o	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, szc.zaj, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: św, kru, brz na 50%, Info: Fragm.LMw.	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 3 ŚW 2 SO 1 BRZ	84 60 84 84	0,7	prz prz um	36 18 38 31	26 18 26 27	II III I I	3 4 3 3	176 68 62 28 ---	225 85 80 35 ---	4,6 3,5 1,3 0,3 ---	TP-1,32
p	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, orl.pos, C. porol, D. mjs Brz, Lp, Św, Db 89l, podsz.: lsz, św, kru na 70%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	89	0,7	prz prz um	44	30	IA	23	370	490	6,9 5,2	TP-1,32
r	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 49l, So 90l, podsz.: św, lsz, kru na 50%, Info: Fragm.LMśw,LMw.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,8	um um prz	26	22	IA	22	286	710	21,1 8,5	TP-2,48
~a			0,63		RP: DROGI L														
~b			0,60		RP: LINIE														
	28,56	0,88	1,62		= 31,06														
	28,56	0,88	1,62		= 31,06 Obr. ew. Elganowo (0003)														
	28,56	0,88	1,62		= 31,06 Gmina Pasyms Obszar wiejski (045)														
	28,56	0,88	1,62		= 31,06 Powiat szczycieński (17)														
	28,56	0,88	1,62		= 31,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																8250	161,9		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
323					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. mal.włś, orl.pos, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 25l, podsz.: lsz, kru, jrz na 30%, w cz. W d luka 0,4 ha Bk,Db 4l. w cz. S luka 0,06 ha, Info: Fragm.LMśw,LMw.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	25 25	0,7	prz prz um	12 16	12 14	IA I	22	101 12 ---	240 30 ---	21,3 2,2 ---	TW-2,39 ODN-IIP-2,39	
b	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. ziel, R. mal.włś, orl.pos, szcz.zaj, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 80l, Brz 40l, podsz.: lsz, św, db na 80%, w cz. S kępa 0,22 ha OI 8l. w cz. S luka 0,3 ha w cz. NW luka 0,08 ha, Info: Fragm.BMśw,LMw,OI.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	80 80	1,0	prz prz um	36 40	29 27	IA I	22	459 39 ---	1750 150 ---	28,3 1,4 ---	TP-3,81	
c	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, porol, P. ziel, R. mal.włś, orl.pos, szcz.zaj, C. porol, D. mjs Św 80l, podsz.: lsz, kru, db na 60%, w cz. NW kępa 0,1 ha OI 8l. w cz. S luka 0,1 ha, Info: Fragm.OI.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	80	0,8	prz prz um	36	29	IA	23	408	345	5,6 6,6	TP-0,85	
d		12,61			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn//puż, P. szch, R. sit.spe, tna.pos, trz.spe, D. podsz.: wb na 40%	OL	PRZES BRZ BRZ	70 50				20 16	16 14	4 4		60 60 ---			
f				4,00	RP. Ł (Ł V)											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	Zadziwienie	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
323 g	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, ori.pos, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Lp 70l, podsz.: kl, Isz, kru na 80%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 OS 1 SO	70 70 70 71 45	0,8	prz prz um	36 32 36 30 24	27 25 23 22 20	IA I II III IA	23	184 56 42 28 28 ---	360 110 85 55 55 ---	6,9 1,4 2,4 0,5 1,8 ---	TP-1,97
~a			0,34		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: LINIE														
	9,02 9,02 9,02 9,02 9,02	12,61 12,61 12,61 12,61 12,61	0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	= 26,15 = 26,15 Obr. ew. Elganowo (0003) = 26,15 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 26,15 Powiat szczycieński (17) = 26,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3325	71,8		
324 a	3,97				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. porol, D. mjs Św, Brz 76l, podsz.: kru, db, czm na 60%, w cz. N kępa 0,2 ha Św.Ol 24l., Info: Fragm.LMw,BMśw,Bśw,OI.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	76	0,8	prz prz um	36	28	IA	22	401	1590	27,5 6,9	TP-3,97
b	3,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 76l, podsz.: kru, db, czm na 50%, w cz. C kępa 0,16 ha So 105l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,8	um um prz	28	25	I	22	338	1270	23,3 6,2	TP-3,75

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
324 c	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Mn, pl//tnz//is, P. szch, R. mal.wś, pok.zwy, trz.spe, D. zmiesz. smug, mjs So, Db 95l, Brz 75l, podsz.: kru, czm, bez.c na 50%, Info: Fragm.OI,LMw.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	75 95	0,8	prz prz um	30 45	25 26	II II	2 3	315 83 ---	400 105 ---	5,1 1,1 ---	
d	3,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, ori.pos, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 6l, podsz.: brz, czm na 20%, w cz. SW kępa 0,15 ha So 84l., Info: Fragm.BMśw.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW PRZES	4 DB 4 SO 2 ŚW SO	6 6 6 84	1,0	prz prz um		2 1 1	I IA I	12 3		50		CW-3,63
f	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. mjs Św, Db, Md 23l, podsz.: kru, lp, brz na 40%, Info: Fragm.Bśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	23	1,0	um um duże	10	11	IA	22	133	490	52,2 14,2	TW-3,68
g	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, U. 30% zwierz, D. mjs Św, Db, Md, Brz 18l, Md 13l, podsz.: kru, db, bez.k na 30%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	18 55	0,9	um um prz	7 22	8 12	IA	22 4	58	195 2	27,6 8,2	CP-P-3,38 TW-3,38
h	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Bk, Brz 13l, podsz.: kru, db, jrj na 30%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 DB 1 SO SO ŚW	13 13 5 134 95	0,9	prz prz um		5 4	IA II IA	22		21,6 0,4 ---	22,0 6,6	CP-3,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
324 i	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 3l, podsz.: kru, brz na 10%, w cz. W bagno 0,05 ha w cz. S kępa 0,1 ha So 120l. w cz. S kępa 0,15 ha So 120l., Info: Fragm.BMśw,BMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 ŚW SO	3 3 3 120	1,0				IA II I	11					PIEL-3,16 CW-3,16
j	1,56				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. ziel, R. mał.wś, pok.zwy, szc.zaj, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb 64l, podsz.: lsz, jr, czm na 80%, Info: Fragm.LMśw,LMb,Lw.	120/120 GB-LP-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 OL	64 64 64	0,8	prz prz um	34 37 33	26 24 23	IA I II	22	281 27 34 ---	440 40 55 ---	9,4 0,6 0,8 ---	TP-1,56	
k		2,97			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. RD, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: wb, kru na 50%	BRZ-ŚW	PRZES	SO DB OL	70 70 45			35 40 23	20 20 17	3 3 4			5 1 2 ---	8		
l	0,98				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. ziel, R. jsn.spe, mał.wś, szc.zaj, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Gb, Ol 37l, podsz.: lsz, czm, kru na 30%, Info: Fragm.LMw,BMb.	90/90 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 MD 1 SO	37 37 37	0,9	um um prz	18 25 20	15 20 17	I I IA	22	146 47 25 ---	145 45 25 ---	11,3 2,0 1,1 ---	TW-0,98	
m	6,23				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Św 40l, podsz.: kru, db, lsz, bk na 80%, Info: Fragm.Bśw,LMśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,9	um um prz	23 23	22 21	IA I	22	295 39 ---	1840 245 ---	53,3 11,2 ---	TP-6,23	
~a			0,74		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	Zadziwienie	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
324 ~b			0,04		RP: LINIE														
	34,92 34,92 34,92 34,92 34,92	2,97 2,97 2,97 2,97 2,97	0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 38,67 = 38,67 Obr. ew. Elganowo (0003) = 38,67 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 38,67 Powiat szczycieński (17) = 38,67 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7018	248,5	
325					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzówki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 75l, podsz.: jał, db, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	99 110	0,9	prz prz um	35 40	28 29	I I	2 2	270 119 ---	465 205 ---	6,1 2,3 ---	TP-1,72	
b	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. porol, D. mjs Św 76l, podsz.: czm, db, lp na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	76	0,8	prz prz um	32	25	I	22	338	485	8,9 6,2	TP-1,43	
c	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Md, Brz 23l, podsz.: kru, brz, db na 30%, w cz. S bagno 0,47 ha w cz. N bagno 0,08 ha, Info: Fragm.BMw,LMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	23 23	0,9	um um prz	9 7	9 8	I I	22	78 5 ---	195 10 ---	23,2 3,3 ---	TW-2,49 PODSZ-2,49	
d	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, Brz 18l, podsz.: kru, db, brz na 20%, Info: Fragm.BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	18 18	1,0	um um duże	7	7 4	I III	22	39	100	14,5 0,3 ---	CP-P-2,57	
																	14,8 5,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarce (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
325 f	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jał, brz na 20%, w cz. C bagno 0,15 ha, Info: Fragm.BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	5 5 5	1,0 um um prz			1 1 1	IA II I	12					PIEL-2,52 CW-2,52
g	11,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.wś, C. drz nat, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12978/05, D. mjs Św 105l, Św 80l, Db 50l, podsz.: jał, kru, db na 70%, Info: Fragm.BMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	134	1,0	prz prz um	40	27	II	2	375	4260	33,7 3,0	Działka nr 1: IB-100%-2,53 AGROT-2,53 ODN-ZRB-2,53 Działka nr 2: IB-100%-2,15 AGROT-2,15 ODN-ZRB-2,15 Działka nr 3: IB-100%-2,25 AGROT-2,25	
h	0,87				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Md, Brz 23l, podsz.: kru, brz, db na 30%, w cz. C bagno 0,15 ha, Info: Fragm.BMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	23 23	1,0 um um duże		9 7	9 7	I I	22	87 5 ---	75 5 ---	9,0 1,1 ---	TW-0,87 PODSZ-0,87	
i	0,98				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Md, Brz 18l, podsz.: kru, db, brz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	18 18	1,0 um um prz		7 7	7 7	I II	22	39	40	5,5 0,1 ---	CP-P-0,98	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
325																			
j	1,27				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jał, brz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	5 5 5	1,0 um um prz			1 1 1	IA II I	12				PIEL-1,27 CW-1,27
k	8,41				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.wś, C. drz nat, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12978/05, D. mjs Św 105l, Św, Db 80l, So 60l, Św 40l, podsz.: jał, kru, db na 70%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	134	1,0	prz prz um	40	27	II	2	375	3155	25,0 3,0	Działka nr 1: IB-100%-1,47 AGROT-1,47 ODN-ZRB-1,47 Działka nr 2: IB-100%-1,84 AGROT-1,84 ODN-ZRB-1,84 Działka nr 3: IB-100%-1,65 AGROT-1,65
l	4,40				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.leś, D. mjs Św, Md 73l, Św, Brz 55l, pjd Św 40l, podsz.: db, św, kru na 30%, w cz. N bagno 0,25 ha, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	1,0	um um duże	26	24	I	22	412	1815	35,0 8,0	TP-4,40
~a			0,48		RP: DROGI L														
~b			0,53		RP: LINIE														
	38,02 38,02 38,02 38,02 38,02		1,01 1,01 1,01 1,01 1,01		= 39,03 = 39,03 Obr. ew. Elganowo (0003) = 39,03 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 39,03 Powiat szczycieński (17) = 39,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10810	168		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	1 ha	całej pow.																		
	2	3	4													5	6	7		8
326					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. pas., podszyt.: kru, jał, db na 30%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ		27 27 27	0,9	um um duże	11 9 10	12 10 12	IA I II	22	116 17 12 ---	100 15 10 ---	7,7 2,4 0,6 ---	TW-0,88 PODSZ-0,88	
b		0,51			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BmB (bo) n1, T. niz fal, GI. Tp, tp, P. zad, R. bor.bag, bor.czr, trawy, D. podszyt.: kru, brz, wb na 40%, Info: Fragm.BMśw.	SO	PRZES SO BRZ		85 85			35 27	23 23	3 3			25 17 ---	42		
c	5,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, trawy, U. 30% zwierz, D. mjs Brz, Db, Św 18l, podszyt.: kru, db, jał na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DB DB		18 90 45	0,9	um um prz	7 40 20	7 21 10	I 3 4	22	39	205 1 1 2	29,7 5,6	CP-P-5,26	
d	4,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 10l, podszyt.: kru, jał, brz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ		10 10 10	1,0	um um prz	3 4 6	IA II I	12				1,9 ---	1,9 0,4	CP-4,49
f	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 4l, podszyt.: kru, jał, brz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		4 4	1,0			I II	12				2,4 ---	2,4 0,6	CW-4,03
							PRZES DB		80			30	18	3		1				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
326 g	10,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś, C. drz nat, D. mjs Św 133l, Św 75l, So, Św 40l, podsz.: jał, db, kru na 60%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	133	1,0	prz prz um	40	27	II	3	375	3800	30,1 3,0	Działka nr 1: IB-100%-3,50 AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50
h	3,04				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. drz nat, D. mjs Brz, Św 92l, Św 45l, podsz.: jał, db, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	92	1,0	prz prz um	36	27	I	2	423	1285	18,5 6,1	TP-3,04
i	3,66				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	5 5	1,0	um um prz		1 3	IA I	12			3,0 --- 3,0 0,8	CW-3,66
j	1,87				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, trawy, D. podsz.: jał, db, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,9	prz prz um	32	28	IA	22	444	830	15,1 8,1	TP-1,87
k	6,31				Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. drz nat, D. mjs Św 75l, podsz.: jał, db, św na 70%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	118	0,9	prz prz um	43	30	I	2	410	2585	26,2 4,2	
~a			1,08		RP: DROGI L														
~b			0,31		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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
326																				
	39,68	0,51	1,39		= 41,58												8876	137,6		
	39,68	0,51	1,39		= 41,58 Obr. ew. Elganowo (0003)															
	39,68	0,51	1,39		= 41,58 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)															
	39,68	0,51	1,39		= 41,58 Powiat szczycieński (17)															
	39,68	0,51	1,39		= 41,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
327					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzówki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp,, pods.: kru, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	4 4 4	1,0				IA I I	11				1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,46
b	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.wś, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Św 90l, pods.: jał, kru, db na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	108 65	0,9	prz prz um	40 22	29 18	I III	2 4	361 30 ---	425 35 ---	4,9 1,2 ---	1,4 5,2	IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18
c	24,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, D. mjs Brz, Św 85l, pods.: db, jał, kru na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,9	prz prz um	30	26	I	22	399	9585	152,9 6,4	TP-24,02	
d	6,79				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, mał.wś, C. drz nat, D. mjs Św, Brz 75l, So 50l, pods.: jał, db, kru na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	119	0,9	prz prz um	42	26	II	2	335	2275	21,5 3,2	Działka nr 1: IB-100%-3,40 AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40	
~a			0,78		RP: DROGI L															
~b			0,35		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	Zadziwienie	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
327																			
	35,45 35,45 35,45 35,45 35,45		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 36,58 = 36,58 Obr. ew. Elganowo (0003) = 36,58 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 36,58 Powiat szczycieński (17) = 36,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12320	181,9	
328					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	17,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.leś, D. mjs Św, Brz 84l, podsz.: kru, jrż, lsz na 70%, Info: Fragm.Bśw,BMw.	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 9 ŚW 1 BK	84 40 40	0,8 0,1	prz prz um	35 9 10	30 IA 22	22 22	417	7310	111,3 6,3	TP-17,53	
b	6,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tw, tw, P. szch, R. mal.wś, pok.zwy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, Oi, Os 60l, Db 110l, podsz.: kru, wb, brz na 60%, Info: Fragm.LMb,BMw,LMw.	80/80 SO-BRZ (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 SO 1 OL 1 BRZ	80 80 80 60	0,7	prz prz um	26 33 32 20	24 22 23 18	II II III III	3 3 3 4	157 25 28 15	970 155 175 95	8,4 2,7 2,3 1,4	---
c	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Św 129l, podsz.: lsz, czm, bez.c na 60%, Info: Fragm.LMw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 OL 1 BRZ	129 129 80 80	0,8	luź	45 60 40 35	31 30 26 27	I II II I	2 2 2 2	254 43 38 29	190 30 30 20	1,7 0,3 0,4 0,2	---
d	6,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, trawy, orl.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 84l, So 118l, pjd Św, Bk 40l, podsz.: lsz, kru, jrż na 70%, w cz. SW kępa 0,15 ha So 118l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	84	0,9	prz prz um	38 30 IA 22	22	467	2875	43,8 7,1	TP-6,16		
~a			0,72		RP: DROGI L														
~b			0,42		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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
328 ~c			0,06		RP: ROWY															
	30,62		1,20		= 31,82												11850	172,5		
	30,62		1,20		= 31,82 Obr. ew. Elganowo (0003)															
	30,62		1,20		= 31,82 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)															
	30,62		1,20		= 31,82 Powiat szczycieński (17)															
	30,62		1,20		= 31,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
329					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzówki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Os, Św 85l, Św, So, Db 105l, podsz.: lsz, os, kru na 70%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 85	0,6 0,6	prz prz um	40 40	30 27	IA I	23	282 24 ---	385 35 ---	5,8 0,3 ---		
b	4,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. bor.czr, mał.włś, tnk.leś, C. porol, D. mjs Św, Brz 48l, podsz.: kru, lsz, jrz na 60%, Info: Fragm.LMśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	23	21	IA	22	317	1340	41,0 9,7	TP-4,23	
c	7,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. mał.włś, trawy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Oi, So 80l, Os, Oi, Św 60l, podsz.: kru, wb, brz na 60%, w cz. E kępa 0,15 ha Brz 40l., Info: Fragm.BMb.	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 BRZ	80 60	0,7	prz prz um	27 22	24 21	II II	3 4	180 38 ---	1355 285 ---	11,7 4,6 ---		
d	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz fal, Gl. Tp, tp, P. zad, R. mał.włś, trawy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Oi, Św, Ki 80l, podsz.: kru, czm, jrz na 70%, Info: Fragm.BMb,LMw,LMśw.	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	80 80	0,6	prz prz um	33 37	27 29	I IA	2 3	189 61 ---	440 140 ---	4,1 2,3 ---		
															250	580	6,4 2,7			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
329 f	5,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, C. porol, D. mjs Md, Św 51l, podsz.: czm, jrż, lsz na 80%, w cz. SW kępa 0,15 ha So,Db,Md 28l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um prz	30	22	IA	22	289	1670	47,2 8,2	TP-5,77
g	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 83l, Db 63l, podsz.: lsz, czm, kru na 70%, Info: Fragm.LMw,BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	35	30	IA	22	414	1460	22,6 6,4	TP-3,53
h	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, mał.wś, D. podsz.: kru, jrż, db na 80%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	118	0,9	prz prz um	40	30	I	2	410	445	4,5 4,1	IB-95%-1,09 AGROT-1,09 ODN-ZRB-1,09
i	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, mał.wś, trawy, C. porol, D. mjs So, Ol, Brz 83l, Św, Brz, Ol 53l, podsz.: kru, czm, jrż na 80%, w cz. NW kępa 0,45 ha Św,Brz,Ol 53l., Info: Fragm.LMśw,Lw,Ol.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	118	0,9	prz prz um	40	26	II	2	335	365	3,5 3,2	
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,45		RP: LINIE														
~c			0,06		RP: ROWY														
~d			0,05		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: LINIE														
~g			0,07		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zgęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	26,94 26,94 26,94 26,94 26,94		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 27,70 = 27,70 Obr. ew. Elganowo (0003) = 27,70 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 27,70 Powiat szczycieński (17) = 27,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7920	147,6	
330					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Grzegorzółki (08) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	12,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 51l, podsz.: jrz, bez.k, czm na 70%, w cz. NW kępa 0,5 ha Św,Md 45l. w cz. NW kępa 0,2 ha Św 25l. w cz. NE luka 0,07 ha, Info: Fragm.LMw,BMb,BMśw.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	51 51	0,8	prz prz um	27 23	22 22	IA I	22	261 34 ---	3260 425 ---	92,3 19,0 ---	TP-12,49
b	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, tnk.leś, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db 85l, Os 68l, Brz 55l, podsz.: kru, jrz, czm na 60%, w cz. N kępa 0,1 ha Bk 15l., Info: Fragm.LMw,BMb.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 BRZ 1 BRZ	85 68 85 68	0,7	prz prz um	40 35 38 33	30 27 27 25	IA IA I I	23	182 100 28 25 ---	500 275 75 70 ---	7,5 5,5 0,6 0,9 ---	TP-2,76
c		2,22			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. mał.włś, trawy, trz.spe, D. podsz.: wb, kru, os na 70%	BRZ-OL- ŚW	PRZES (w cz. C)	OS OS BRZ	70 40 40			40 30 20	25 20 17		3 3 4	25 15 40 ---			
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
	15,25 15,25 15,25 15,25 15,25	2,22 2,22 2,22 2,22 2,22	0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 17,75 = 17,75 Obr. ew. Elganowo (0003) = 17,75 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 17,75 Powiat szczycieński (17) = 17,75 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4685	125,8	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
331					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, P. zad, R. pok.zwy, szc.zaj, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Brz 40l, Brz 80l, podsz.: czm, lsz, kru na 60%, Info: Fragm. LMW.	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 OL 1 OL	80 65 100	0,8	prz prz um	37 27 44	25 23 25	II II II	2 3 2	290 71 42 ---	545 135 80 ---	6,7 2,0 0,8 ---	TP-1,88
b	4,01				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, szc.zaj, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz, Św 40l, pjd Db.c 40l, Ol 20l, podsz.: kru, lsz, czm na 50%, Info: Fragm. Ol, fragm. LMŚW.	80/80 BRZ-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 OL	70 70 80	0,7	prz prz um	34 34 32	27 27 23	I IA III	2 2 3	148 97 27 ---	595 390 110 ---	7,3 7,4 1,4 ---	TP-4,01
c	4,19				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, śml.dar, D. zmiesz. kęp, mjs Św 38l, Db, Brz 50l, podsz.: lsz, db, bk na 60%, w cz. N kępa 0,25 ha Św 38l., Info: Fragm. LMŚW, BB.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	52 52	0,9	um um prz	25 24	22 22	IA I	22	298 40 ---	1250 170 ---	34,5 7,3 ---	TP-4,19
d		0,53			Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej bielika RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw//pl, P. zad, R. bor.czr, bgn.pos, trf.spe, D. podsz.: brz, lsz, wb na 20%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos	SO	PRZES	BRZ SO BRZ SO SO	38 38 50 50 140			11 11 15 14 40	11 9 16 13 25	4 4 4 4 3	2 2 10 5 5 ---	24			
f		0,45			Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw//pl, P. zad, R. bgn.pos, bor.czr, trz.spe, D. podsz.: brz, so, wb na 20%	SO	PRZES	BRZ SO	45 45			17 12	14 9	4 4	3 1 ---	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	Zadziwienie	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
331																			
g	3,52				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św, Db, Brz 42l, podsz.: db, kru, lsz na 40%, Info: Fragm. BŚW, fragm. BW, BMB.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um prz	20	19	IA	22	283	995	36,5 10,4	TP-3,52
h	1,86				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Db 54l, pjd Md, Brz 54l, podsz.: db, jał, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um prz	22	20	I	22	249	465	12,9 6,9	TP-1,86
i	8,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Db, Św 85l, Brz 65l, Db 30l, pjd Bk 85l, Db, Św 45l, podsz.: db, kru, lsz na 50%, Info: Fragm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	109	1,0	prz prz um	37	28	I	2	453	3675	41,9 5,2	Działka nr 1: IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00
j	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szcz.zaj, C. porol, D. mjs Św, Brz 76l, podsz.: db, lsz, kru na 70%, Info: Fragm. LMSW.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,8	um um prz	32	28	IA	22	401	1030	17,8 6,9	TP-2,57
~a			0,65		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
	26,14	0,98	0,76		= 27,88												9468	176,5	
	26,14	0,98	0,76		= 27,88 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	26,14	0,98	0,76		= 27,88 Gmina Szczytno (062)														
	26,14	0,98	0,76		= 27,88 Powiat szczycieński (17)														
	26,14	0,98	0,76		= 27,88 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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	
332					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	1,19				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (§) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. ziel, R. rok.pos, szc.zaj, śmł.dar, D. mjs Św 38l, Św, Brz, Db 52l, podsz.: lsz, db, kru na 60%, Info: Fragm. BMŚW	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW SO		52	0,8	um um prz	24	22	IA	22	294	350	9,7 8,2	TP-1,19	
b		2,84			Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej bielika RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- OSTOJ, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw//pl, P. szad, R. bor.czr, bgn.pos, trf.spe, D. podsz.: brz, kru, wb na 30%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos	SO	PRZES BRZ SO BRZ SO SO		40 40 50 50 150			14 12 16 18 56	12 10 16 14 24		4 4 4 4 2		40 15 10 10 12 ---	87		
c	1,43				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (§) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św 30l, Św, Brz 52l, podsz.: kru, lsz, jał na 20%, Info: Fragm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS	SO 7 DB 3 LP	52 8 8	0,8 0,7	um um prz	24	22	IA	22	330	470	13,0 9,1	TP-1,43	
d	3,23				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (§) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św 45l, Św 76l, pjd Brz, Os 76l, podsz.: św, db, lsz na 40%, Info: Fragm. LMŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB DB	76 95 125	0,8	um um prz	33 39 55	28 23 24	IA	22 2	401	1295	22,4 6,9	TP-3,23	
f	7,61				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (§) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. zmiesz. kęp, mjs Św 45l, Św, Db, Md, Brz 55l, Db 30l, podsz.: db, św, kru na 30%, Info: Fragm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	55 45	0,9	um um prz	25 20	23 20	IA IA	22	310 30 ---	2360 230 ---	60,7 7,6 ---	TP-7,61	
															340	2590	68,3 9,0			

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
332																			
g	7,32				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Db, Brz 25l, Św, Db 45l, Św, Db 79l, podsz.: db, św, kru na 30%, Info: Fragm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,9	um um prz	31	28	IA	22	457	3345	55,1 7,5	TP-7,32
h	2,76				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. podsz.: db, jał, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	109	0,9	prz prz um	35	29	I	2	402	1110	12,6 4,6	TP-2,76
i	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Db 24l, podsz.: db, bk, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,0	peł duże	9	11	IA	22	146	345	33,4 14,1	TW-2,37 PODSZ-2,37
~a			0,76		RP: DROGI L														
~b			0,37		RP: LINIE														
	25,91 25,91 25,91 25,91 25,91	2,84 2,84 2,84 2,84 2,84	1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 29,88 = 29,88 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 29,88 Gmina Szczytno (062) = 29,88 Powiat szczycieński (17) = 29,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9606	214,5		
333					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	4,57				Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH- OSTOJ, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św, Db 45l, Św 65l, Św 85l, pjd Lp 124l, podsz.: św, jał, db na 40%, Info: Fragm. BŚW., W części SE paśnik.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	124 30	1,0 0,2	prz prz um	40	30	I	2	463	2115	19,8 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	Zadziwienie	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
333																			
b	18,23				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św 40l, Św. Db, Brz 57l, pjd Db 70l, podsz.: db, św, bk na 70%, Info: Fragm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	24	23	IA	22	353	6435	158,4 8,7	TP-18,23
c	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, D. mjs Db 25l, Św 40l, Św. Db, Brz 57l, pjd Md 40l, Db 70l, podsz.: db, św, bk na 60%, Info: Fragm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	24	23	IA	22	353	1230	30,2 8,7	TP-3,48
d	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp., podsz.: db, brz, kru, św na 20%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	16 16 16	0,7	prz prz luz		5 3 3	II IV II	23			1,6 0,2 --- 1,8 1,6	CP-0,73 POPR-0,40
~a			0,82		RP: DROGI L														
~b			0,46		RP: LINIE														
	27,44 27,44 27,44 27,44 27,44		1,28 1,28 1,28 1,28 1,28		= 28,72 = 28,72 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 28,72 Gmina Szczytno (062) = 28,72 Powiat szczycieński (17) = 28,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9781	210,2		
334					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św 79l, Św 55l, podsz.: db, św, jał na 60%, Info: Fragm. BMSW.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,9	um um prz	31	28	IA	22	457	1040	17,1 7,5	TP-2,28

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
334																			
b	1,39				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św 74l, Św 40l, podsz.: db, jał, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		74	0,8	um um prz	30	25	I	22	332	460	8,8 6,3	TP-1,39
c	1,07				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 17l, podsz.: bk, brz, db na 20%, w cz. C kępa 0,2 ha Św 40l. Św 60l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW		17 17 17	0,8	prz prz um		5 7 4	I III II	22			4,3 0,2 0,2 --- 4,7 4,4	CP-1,07
d	15,83				Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. mjs Św, Brz, Db 59l, podsz.: db, bk, św na 70%, Info: Fragm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		59	0,9	um um prz	25	22	I	22	300	4750	118,7 7,5	TP-15,83
f	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św, Db, Brz 45l, podsz.: db, św, jał na 60%, w cz. C d luka 0,07 ha Db 7l. w cz. E kępa 0,55 ha So 105l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	79 105	0,9	um um prz	30 38	26 28	I	22	386	1480 150	25,9 6,7	TP-3,84
~a			0,44		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,07		Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) 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	Zadziwienie	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
334																			
	24,41		0,67		= 25,08												7891	175,2	
	2,46		0,07		= 2,53 Obr. ew. Elganowo (0003)														
	2,46		0,07		= 2,53 Gmina Pasymp Obszar wiejski (045)														
	21,95		0,60		= 22,55 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	21,95		0,60		= 22,55 Gmina Szczytno (062)														
	24,41		0,67		= 25,08 Powiat szczycieński (17)														
	24,41		0,67		= 25,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
335					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasymp Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	19,32				Ochrona całoroczna: Strefa ochrony całorocznej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-OSTOJ, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, C. drz nat, D. mjs Św, Brz 65l, Św, Db, Brz. So 40l, podsz.: jał, db, brz na 60%, w cz. SW kępa 0,2 ha So,Brz 25l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		129	0,9	prz prz um	42	27	II	2	333	6435	51,9 2,7	
b	1,49				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 36l, podsz.: jał, db, brz, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 3 SO	36 49	1,0	um um prz	15 19	14 18	I I	22	154 90 ---	230 135 ---	11,2 4,2 ---	TW-1,49
							PRZES	SO	120			40	26		2		2	15,4 10,3	
c	4,59				Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św, Db 53l, Św, Brz 40l, podsz.: db, św, jał, bk na 70%, Info: Fragm. BMŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		53	0,9	um um prz	25	23	IA	22	335	1540	41,4 9,0	TP-4,59
d	3,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św 79l, Św 40l, podsz.: db, brz, jał na 30%, Info: Fragm. BMŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		79	0,8	um um prz	32	26	I	22	343	1100	19,2 6,0	TP-3,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
335 f	4,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMŚw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, U. 10% klimat, D. mjs Św, Db, Brz 66l, Św, Db 40l, podsz.: db, jał, św na 30%, Info: Fragm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,8	um um prz	28	25	IA	22	358	1765	36,3 7,4	TP-4,93
~a			0,30		Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) RP: LINIE														
~b			0,14		Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) RP: DROGI L														
~c			0,25		RP: LINIE														
	33,53 12,72 12,72 20,81 20,81 33,53 33,53		0,69 0,39 0,39 0,30 0,30 0,69 0,69		= 34,22 = 13,11 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 13,11 Gmina Szczytno (062) = 21,11 Obr. ew. Elganowo (0003) = 21,11 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 34,22 Powiat szczycieński (17) = 34,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11207	164,2		
336 a	3,50				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, wrz.pos, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 16l, podsz.: db, kru, brz, lsz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	16 16	0,9	um um duże	7 7	7 8	I II	12	18	65	17,8 1,0 --- 18,8 5,4	CP-P-3,50
b	3,28				Ochrona okresowa: Strefa ochrony okresowej bielika RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDb, pl, P. zad, R. rok.pos, trawy, wdz.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Db, Św 4l, podsz.: kru, brz, lsz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	4 4	1,0			I I	11				1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,28

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
336 c	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 84l, podsz.: db, lsz, brz na 20%, w cz. NW kępa 0,6 ha So 105l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	84 105	0,9	prz prz um	30 35	26 28	I I	23	344 42 ---	1490 180 ---	24,1 2,2 ---	TP-4,33
d	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, rok.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 17l, podsz.: db, jał, kru na 10%, w cz. NE kępa 0,35 ha So 36l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17	0,9	um um prz	7 7	7 9	IA I	22	42 8 ---	175 35 ---	30,2 3,0 ---	CP-P-4,11 TW-4,11
f	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: jał, brz, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	1,0	um um prz		2 4	I I	11			2,4 ---	CW-2,85
g	8,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. drz nat, D. mjs Św 119l, So 139l, Św 85l, Św 40l, podsz.: jał, db, kru na 60%, Info: Fragm. BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	119	1,0	prz prz um	43	30	I	3	454	3635	36,3 4,5	Działka nr 1: IB-95%-1,26 AGROT-1,26 ODN-ZRB-1,26 Działka nr 2: IB-95%-2,20 AGROT-2,20 ODN-ZRB-2,20
h	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 119l, So 139l, Db, Św 85l, Db 40l, Św, Brz 30l, podsz.: św, lsz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	119 119	1,0	prz prz um	42 43	31 32	I II	2 3	364 129 ---	1575 560 ---	15,7 6,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,46 AGROT-2,46 ODN-ZRB-2,46 Działka nr 2: IB-95%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80
							PODRII	ŚW	40	0,4		12	13		22	89	385	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
336 i	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz fal, GI. Tp, tp, P. zad, R. śmł.pog, rok.pos, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, Ol 85l, podsz.: kru, jrz, św na 40%, w cz. N kępa 0,45 ha Św,Ol 36l., Info: Fragm. LMw BMśw	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 ŚW 2 SO 2 ŚW	139 105 139 85	0,8	prz prz um	50 37 47 30	32 30 31 26	II II I II	2 2 2 3	174 166 79 102 ---	310 295 140 180 ---	2,9 3,6 1,2 3,6 ---	
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	36			16	16		4		3		DRZEW-100%-0,22
~c			0,24		RP: DROGI L														
	32,19 32,19 32,19 32,19 32,19		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 32,91 = 32,91 Obr. ew. Elganowo (0003) = 32,91 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 32,91 Powiat szczycieński (17) = 32,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9107 [3]	151,4	
337 a	6,83				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	81	1,0	um um prz	30	29	IA	22	501	3420	54,6 8,0	TP-6,83
b	5,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.crz, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 81l, So 105l, Św 40l, podsz.: db, lsz, brz, jał, św na 60%, w cz. SE kępa 0,7 ha So 105l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,9	prz prz um	39	28	I	2	419	2400	31,8 5,5	TP-5,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	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
337 c	5,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Św 66l, podsz.: lsz, lsz, db, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	1,0	um um prz	28	27	IA	22	445	2645	54,3 9,1	TP-5,94
d		0,91			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, P. szad, R. tnk.spe, bgn.pos, sit.spe, OP. Płaty roślinności: bgn.pos	SO-BRZ	PRZES	BRZ SO	60 105			23 39	18 24		4 3		5 5 ---	10	
f	7,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. rok.pos, trawy, C. drz nat, D. mjs Św 60l, Św, Db 40l, podsz.: jał, db, św, brz na 60%, w cz. NE kępa 0,3 ha So 78l. w cz. SE kępa 0,15 ha So 78l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	110	1,0	prz prz um	39	29	I	3	447	3245	36,5 5,0	Działka nr 1: IB-95%-3,33 AGROT-3,33 ODN-ZRB-3,33
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: LINIE														
~c			0,29		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	105			35	23		3		5		DRZEW-100%-0,02
	25,76 25,76 25,76 25,76 25,76	0,91 0,91 0,91 0,91 0,91	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 27,40 = 27,40 Obr. ew. Elganowo (0003) = 27,40 Gmina Pasyw Obszar wiejski (045) = 27,40 Powiat szczycieński (17) = 27,40 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11720 [5]	177,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
338					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	7,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. trawy, bor.czr, wdz.spe, C. drz nat, D. mjs Św, Ol, Brz 100l, Db, Kl 40l, Db 60l, pjd Św 40l, podsz.: lsz, kru, jał, db na 60%, w cz. NE bagno 0,07 ha w cz. NW kępa 0,25 ha Ol, Św 85l. Św 65l. w cz. E bagno 0,2 ha, OP. Płaty roślinności: bgn.pos	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	100	0,9	prz prz um	36	28	I	3	421	3230	41,6 5,4	TP-7,67	
b	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. szch, R. kuk.pos, mal.wś, pok.zwy, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: czm, jrj, bez.c na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 OL	80 60	0,8	prz prz um	30 28	25 23	II II	3 3	321 64 ---	210 40 ---	2,6 0,7 ---		
c	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/puż, P. ziel, R. kuk.spe, pok.zwy, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 75l, Ol, Św 100l, Brz, Ol, Św 55l, podsz.: czm, lsz, kru na 60%, Info: Fragm. OL	80/80 OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 ŚW	75 75	0,8	prz prz um	30 33	25 28	II I	2 2	305 111 ---	700 255 ---	9,0 6,0 ---		
d	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Md 21l, podsz.: lsz, bez.k na 30%, Info: Fragm. LMB,Lśw,BMśw.	90/90 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 3 SO 2 DB	21 21 21	1,4	um um duże	9 9 7	10 10 8	I IA II	12	22 41 6 ---	45 80 10 ---	15,9 11,0 4,2 ---	TW-1,97	
							PRZES	DB	75			30	25	3		1	31,1 15,8		

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	Zadziwienie	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
338 f	3,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp. mjs Bk, Md, Lp, Gb, Św 14l, podsz.: lsz, db, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB		14 14	1,0	um um prz		6 4	IA III	12			28,4 --- 28,4 7,2	CP-3,92
g	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp. mjs Md 75l, So 100l, podsz.: lsz, db, jrz, św na 40%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW		75 75 75 60	0,9	um um prz	35 25 34 20	28 25 28 21	IA II I II	22	309 52 33 40 ---	1120 190 120 145 ---	19,6 4,7 1,3 5,4 ---	TP-3,62
h	12,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz, Md 80l, Św 40l, podsz.: kru, db, św, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		80	0,9	um um prz	30	29	IA	12	452	5505	89,2 7,3	TP-12,18
i	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz nat, D. mjs Św 40l, podsz.: czm, św, kru, db na 60%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		107	1,1	um um prz	38	29	I	2	499	720	8,4 5,8	TP-1,44
~a			0,95		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
	33,76 33,76 33,76 33,76 33,76		1,25 1,25 1,25 1,25 1,25		= 35,01 = 35,01 Obr. ew. Elganowo (0003) = 35,01 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 35,01 Powiat szczycieński (17) = 35,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12379	248	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
339					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz fal, Gl. Gms, ps/pl, porol, P. ziel, R. szcz.zaj, rok.pos, kon.maj, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db, Brz 45l, Brz 90l, podsz.: lsz, św, db na 60%, Info: Fragm. LMw, LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	107 107	0,8	prz prz um	41 40	29 30	I II	2 2	271 167 ---	720 445 ---	8,4 5,2 ---	
b	4,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rok.pos, C. drz nat, porol, D. mjs Św 107l, Brz 90l, Brz, Św 45l, Gb, Db 30l, podsz.: lsz, kru, św, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	107	1,0	prz prz um	39	29	I	3	443	1805	21,1 5,2	TP-4,07
c	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 80l, Św 45l, podsz.: db, brz, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	30	29	IA	12	452	865	14,0 7,3	TP-1,91
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: LINIE														
	8,63 8,63 8,63 8,63 8,63		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 8,97 = 8,97 Obr. ew. Elganowo (0003) = 8,97 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 8,97 Powiat szczycieński (17) = 8,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3835	48,7		

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	Zadziwienie	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
340					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, GI. Gms, ps/pl, P. szch, R. pok.zwy, szc.zaj, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Ol 40l, pjd Ol 100l, Kl 80l, podsz.: czm, lsz, jrj na 70%, Info: Fragm. Ol.	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW 8 OL 2 OL	80 65	0,8	prz prz um	36 28	25 23	II II	3 3	331 71 ---	495 105 ---	6,1 1,6 ---		
b	8,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, szc.zaj, śmł.dar, C. porol, D. mjs Św, Brz 78l, Kl, Db, Św 40l, pjd Md 78l, podsz.: lsz, czm, db na 70%, w cz. SW kępa 0,15 ha So 105l., Info: Fragm. BMSW.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	78	0,9	um um prz	35	29	IA	22	455	3750	62,7 7,6	TP-8,24	
c	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św 109l, Db, Św 65l, Św, Db 40l, podsz.: db, kru, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	109	0,9	prz prz um	36	29	I	2	402	845	9,6 4,6	TP-2,10	
d	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. rok.pos, śmł.dar, tnk.spe, D. mjs Brz, Db 24l, podsz.: db, kru, brz na 20%, Info: FRagm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	24	1,0	peł duże	10	11	IA	12	146	200	19,2 14,1	TW-1,36 PODSZ-1,36	
f	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, U. 10% klimat, D. mjs Św, Db, Brz 54l, podsz.: db, kru, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DB	54 80	0,9	um um prz	22 38	20 20	I	22 3	280 1	380	10,6 7,8	TP-1,36	

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	Zadziwienie	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
340 g	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. ziel, R. rok.pos, szc.zaj, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md 45l, pjd Ol, KI 45l, Os 30l, podsz.: bez.k, jrz, czm na 20%, w cz. N bagno 0,08 ha	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 SO	45 45 65	0,9 	um um prz	23 23 29	20 19 26	IA I IA	22	151 128 39 ---	150 130 40 ---	5,0 7,1 0,8 ---	TP-1,00
h		0,70			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp/pl, P. szad, R. bgn.pos, trf.spe, trz.spe, D. podsz.: brz, kru, wb na 10%	SO-BRZ	PRZES	BRZ	60			30	24	3			3		
i	5,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, C. porol, D. mjs Brz 69l, Św, Brz 40l, pjd Db 69l, podsz.: db, kru, czm na 60%, w cz. SW kępa 0,17 ha So 110l., OP. Mogilar, Info: Fragm. LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	um um prz	28	26	IA	22	411	2115	41,1 8,0	TP-5,14
j	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. ziel, R. rok.pos, szc.zaj, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol, Brz, Md, Db, Lp 41l, podsz.: bez.k, db, czm na 30%, w cz. NE kępa 0,15 ha Brz 75l. w cz. E kępa 0,38 ha Md,Św,Db 33l. w cz. SE kępa 0,23 ha Brz 65l. w cz. E d luka 0,04 ha Lp 5l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	41 41	0,9	um um prz	21 20	19 17	IA I	22	249 26 ---	865 90 ---	32,8 5,9 ---	TP-3,48
k		0,91			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Gw, pl, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy	ŚW-DB	PRZES	BRZ SO	70 110			31 55	26 25	3 2		60 7 ---	67	38,7 11,1	
~a			0,62		RP: DROGI L														
~b			0,30		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	Zadziwienie	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
340																			
	24,17	1,61	0,92		= 26,70												9236	202,5	
	24,17	1,61	0,92		= 26,70 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	24,17	1,61	0,92		= 26,70 Gmina Szczytno (062)														
	24,17	1,61	0,92		= 26,70 Powiat szczycieński (17)														
	24,17	1,61	0,92		= 26,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
341					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, U. 10% klimat, D. zmiesz. kęp, mjs So 64l, Db, Brz 53l, podsz.: db, kru, jał na 40%, Info: Fragm. BMŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 SO	53 79	0,9	um um prz	23 28	21 25	I I	22	137 178 ---	340 440 ---	9,7 7,7 ---	TP-2,48	
b	14,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św, Db 60l, Św 45l, podsz.: db, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	108 35 35 40	1,0 0,1	um um prz	37	29 10 10 12	I I	2 23	452	6415	74,1 5,2	Działka nr 1: IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00 Działka nr 2: IB-95%-4,00 AGROT-4,00	
c	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Db, Św, Brz 40l, podsz.: db, kru, lsz na 70%, Info: Fragm. LMŚW, BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW	73	0,8	um um prz	30	27	IA	22	394	350	6,4 7,2	TP-0,89	
d	3,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św, Db 89l, Św, Db 65l, podsz.: db, lsz, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	89 35	0,9 0,2	um um prz	36	27 10	I I	22 22	408	1370	20,6 6,1	TP-3,36	
~a			0,34		RP: DROGI L														
~b			0,66		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	Zadziwienie	Zagęszczenie	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
341																			
	20,92		1,00		= 21,92												8915	118,5	
	20,92		1,00		= 21,92 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	20,92		1,00		= 21,92 Gmina Szczytno (062)														
	20,92		1,00		= 21,92 Powiat szczycieński (17)														
	20,92		1,00		= 21,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
342					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. pjd Md, Db, Św 50l, Db 20l, podsz.: db, jał, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 9 DB 1 ŚW	103 35 35	0,9 0,1	um um prz	37 28 11	I 11 11	2 22	397	745	9,2 4,9	TP-1,88	
b	7,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św, Db, Brz 77l, podsz.: db, św, brz na 60%, Info: Fragm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	77	0,8	um um prz	30	27 IA	22	402	3140	53,4 6,8	TP-7,81	
c	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, D. mjs So, Db, Św 60l, pjd Św 93l, Brz 60l, podsz.: db, lsz, kru na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	93	1,0	um um prz	34	28 I	2	424	1325	18,8 6,0	TP-3,13	
d	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. mjs Db, Brz 63l, Db 33l, podsz.: db, brz, lsz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	SO DB SO	63 100 100	0,8	um um prz	28 41 39	25 25 28	IA 2 2	348	660 10 3 --- 13	14,4 7,6	TP-1,90	
f	5,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św, Db, Brz, Md 49l, Db, Św 30l, podsz.: db, św, kru na 40%, w cz. S luka 0,08 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	49	0,9	um um prz	23	21 IA	22	322	1910	56,9 9,6	TP-5,93	
~a			0,76		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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
342 ~b			0,20		RP: LINIE														
	20,65 20,65 20,65 20,65 20,65		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 21,61 = 21,61 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 21,61 Gmina Szczytno (062) = 21,61 Powiat szczycieński (17) = 21,61 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7793	152,7	
343					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	4,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. pjd Brz, Św, Db 64l, podsz.: db, św, lsz na 50%, Info: Fragm. BŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	64	0,9	um um prz	27	26	IA	22	395	1795	38,4 8,4	TP-4,55	
b	9,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św, Db 79l, pjd Bk, Gb 79l, podsz.: db, św, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR PRZES	79 30 30 45 40 180	0,8 0,1	um um prz	33	28	IA	22	406	3665	60,3 6,7	TP-9,03	
c	4,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. zmiesz. grp, mjs Św 90l, Św 60l, pjd Md 109l, Brz 90l, podsz.: db, św, lsz na 50%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	109 109	0,9	prz prz um	38	29	I II	2	362 57 419	1700 270 1970	19,4 3,0 --- 22,4 4,8	Działka nr 1: IB-95%-3,15 AGROT-3,15 ODN-ZRB-3,15	
d	6,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Brz 89l, Św, So 110l, pjd Db 89l, podsz.: db, św, lsz na 50%, w cz. SW kępa 0,25 ha Św, So 110l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	89 30 30 40	0,9 0,3	um um prz	31	27	I	22	408	2700	40,6 6,1	TP-6,62	

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
343 f	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db, Md 43l, podsz.: db, brz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	0,8	um um prz	22 23	19 21	IA I	22	232 19 ---	815 65 ---	28,9 1,9 ---	TP-3,51
~a			0,32		RP: DROGI L														
~b			0,39		RP: LINIE														
~c			0,17		RP: DROGI L														
	28,41 28,41 28,41 28,41 28,41		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 29,29 = 29,29 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 29,29 Gmina Szczytno (062) = 29,29 Powiat szczycieński (17) = 29,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11015	192,5		
344 a	1,50				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	104	1,0	prz prz um	40	29	I	2	440	660	8,0 5,3	TP-1,50
b	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs Brz, Db, Św 104l, Brz, Św, Db 40l, podsz.: kru, db, św, jał na 50%, Info: Fragm. BMW	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,0	um um duże	20	22	IA	12	369	340	9,4 10,2	TP-0,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
344																				
c	9,38				Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 96l, Db, Os, Św 70l, Św, Brz 40l, podsz.: kru, lsz, db, św na 70%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	96 96	0,9	prz prz um	33 38	32 29	IA II	2 2	434 59 ---	4070 555 ---	51,9 8,5 ---	TP-9,38	
d	5,34				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. OI (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, P. szch, R. tnk.spe, pok.zwy, tjś.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 39l, podsz.: kru, wb, św na 50%	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 ŚW	34 39	1,1	um um prz	18 17	18 18	II I	22	228 60 ---	1220 320 ---	45,3 22,9 ---	TW-5,34	
f	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmf.pog, trawy, C. drz nat, porol, D. mjs Św, Brz 79l, Św 40l, podsz.: kru, lsz, db na 60%, w cz. W kępa 0,15 ha So 100l., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,9	prz prz um	36	29	IA	22	449	1570	25,9 7,4	TP-3,50	
g	2,30				Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Brz 10l, podsz.: brz, kru na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	10 10	1,0	um um prz		3 3	IA III	11					CP-2,30
h	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 129l, Brz 100l, Db 80l, Św 40l, podsz.: lsz, db, gb na 70%, Info: Fragm. LMśw, LMW	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 OL	129 80 100	1,0	prz prz um	45 33 33	31 26 26	I II II	2 3 3	321 113 48 ---	750 265 110 ---	6,6 5,9 1,1 ---	IB-95%-2,34 AGROT-2,34 ODN-ZRB-2,34	

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	Zadziwienie	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		
344 i	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. zad, R. szc.zaj, tnk.leś, wdz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol 64l, Św 92l, podsz.: lsz, kru, db na 30%	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 OL	92 92 64 92	0,8	prz prz um	37 38 23 31	30 30 22 23	IA I II III	2 3 3 3	250 65 40 35 ---	240 60 40 35 ---	3,2 0,4 1,3 0,4 ---	5,3 5,5		
~a			0,18		RP: DROGI L																
~b			0,29		RP: LINIE																
~c			0,03		Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) RP: DROGI L																
	26,24 14,98 14,98 11,26 11,26 26,24 26,24		0,50 0,47 0,47 0,03 0,03 0,50 0,50		= 26,74 = 15,45 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 15,45 Gmina Szczytno (062) = 11,29 Obr. ew. Elganowo (0003) = 11,29 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 26,74 Powiat szczycieński (17) = 26,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10245	190,8			
345 a	4,40				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 ŚW 1 OL	34 39 40	1,0	prz prz um	17 20 21	17 19 20	III I II	22	126 52 29 ---	555 230 130 ---	20,6 16,3 3,9 ---	40,8 9,3	TW-4,40	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Św, Brz 34l, podsz.: kru, wb na 60%, w cz. N kępa 0,25 ha So,Db,Św,Brz 120l. w cz. N bagno 0,05 ha w cz. S bagno 0,05 ha		PRZES	SO DB ŚW BRZ	120 120 120 120			40 45 43 50	28 27 29 30		3 3 3 3	5 5 10 10 ---	5 5 10 10 ---	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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
345 b	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, wdz.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	7 7 7	1,0	um um prz		2 2 3	I I I	11			1,7 --- 1,7 0,4	CW-4,09
c	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, trawy, wdz.spe, C. drz nat, D. mjs So 100l, Św, Brz 90l, podsz.: jał, db, św, kru na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	129	1,0	prz prz um	37	27	II	3	369	935	7,6 3,0	IB-95%-2,54 AGROT-2,54 ODN-ZRB-2,54
d	6,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, wdz.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Św, Brz 79l, Św, Brz 40l, podsz.: db, kru, jał, św na 40%, w cz. N kępa 0,3 ha So 48l. w cz. SE kępa 0,15 ha So, Św 120l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO ŚW SO	79 120	0,9	prz prz um	30 53 46	27 30 31	I 2 2	22	379	2325 5 10 15	40,7 6,6	TP-6,14
f	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 49l, Św 40l, Db, Brz, Św 79l, podsz.: kru, lsz, db, św na 70%, w cz. W kępa 0,08 ha Db 5l. w cz. C kępa 0,65 ha Św, Brz 49l., Info: Fragm. LMśw, LMW	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 ŚW	79 99 49	0,9	prz prz um	34 41 21	28 28 21	IA I I	22	270 124 39 433	755 345 110 1210	12,4 4,5 5,2 --- 22,1 7,9	TP-2,80
g	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. szch, R. pok.zwy, szc.zaj, tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 10l, podsz.: kru, wb na 40%	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 ŚW	10 10	1,0	um um prz		8 2	II II	12			6,6 --- 6,6 2,7	CP-2,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
345 h	0,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, P. szch, R. pok.zwy, tnk.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, So 65l, Św, So 84l, podsz.: kru, wb, czm na 50%	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 ŚW	84 84 65	0,7	prz prz luź	40 34 20	27 23 22	I III II	3 3 3	157 102 33 ---	110 70 25 ---	0,9 0,9 0,7 ---	2,5 3,6	
~a			0,27		RP: DROGI L															
~b			0,34		RP: LINIE															
	23,11 23,11 23,11 23,11		0,61 0,61 0,61 0,61		= 23,72 = 23,72 Obr. ew. Elganowo (0003) = 23,72 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 23,72 Powiat szczycieński (17) = 23,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5635	122			
346 a	6,80				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz nat, D. zmiesz. jdn., podsz.: jał, db, kru na 50%, w cz. C kępa 0,49 ha So 85l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	130 103	1,0	prz prz um	43 33	28 24	II II	3 3	332 37 ---	2260 250 ---	17,9 3,1 ---	3,1 AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50 3,1 IB-95%-3,30 AGROT-3,30	
b	8,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz, Św 81l, Św 40l, podsz.: db, czm, kru, jał na 50%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	81	1,0	um um prz	29	26	I	22	424	3530	59,9 7,2	TP-8,33	
c	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 49l, podsz.: db, kru, św, bk na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,0	um um prz	19	20	I	22	312	550	17,3 9,8	TP-1,76	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
346 d	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św, So 40l, Św 49l, podsz.: kru, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	49 80	0,9	um um prz	18 29	19 25	I	22 3	283 5	185	5,8 8,9	TP-0,65
f	3,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, C. drz nat, D. mjs Brz 90l, Brz 60l, podsz.: db, brz, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	109	0,8	prz prz um	37	28	I	2	390	1525	17,4 4,5	TP-3,91
g	2,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz nat, D. mjs Db, Brz, Ol 65l, Św 40l, podsz.: kru, db, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,9	prz prz um	30	25	I	22	379	865	15,1 6,6	TP-2,28
h	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Gms, pl, P. zad, R. tnk.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. W kępa 0,15 ha Ol,Brz 84l.	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	9 OL 1 DB OL BRZ	3 3 84 84	1,0				II II	12 3 3			4,7 --- 4,7 3,1 10 5 ---	PIEL-1,54 CW-1,54
i	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. zad, R. szc.zaj, tnk.spe, trz.leś, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Św 65l, Św 84l, podsz.: wb, kru, czm na 60%	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 OL	84 84 65	0,7	prz prz luź	33 36 25	25 27 21	II I III	3 3 3	169 78 44 ---	110 50 30 ---	1,3 0,4 0,5 ---	2,2 3,4
~a			1,02		RP: DROGI L														
~b			0,33		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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
346																			
	25,92		1,35		= 27,27												9375	143,4	
	25,92		1,35		= 27,27 Obr. ew. Elganowo (0003)														
	25,92		1,35		= 27,27 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)														
	25,92		1,35		= 27,27 Powiat szczycieński (17)														
	25,92		1,35		= 27,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
347					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	6,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, nar.sam, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 81l, Św, Brz 50l, podsz.: lsz, kru, brz, db na 60%, w cz. NW kępa 0,55 ha So,Św 100l. So,Św 115l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	81	1,0	um um prz	31	29	IA	12	501	3080	49,1 8,0	TP-6,15	
b	3,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Db, Md 27l, podsz.: kru, jał, db na 30%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES SO BRZ	27 75 75	1,4	um um duże	11 35 29	13 23 20	IA 3 3	22	259	990	74,3 19,5	TW-3,82 PODSZ-3,82	
c	9,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 78l, Św 55l, Św 40l, podsz.: db, czm, kru, jał na 40%, w cz. SW kępa 0,1 ha So,Św 110l., Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES SO ŚW	78 110 110	0,8	um um prz	27 40 50	25 28 30	I 2 2	12	310	3010	53,5 5,5	TP-9,71	
d	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Bgts, twm/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, bgn.pos, rok.pos, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 79l, Św, Brz 40l, podsz.: kru, brz na 40%, w cz. N bagno 0,35 ha w cz. SW kępa 0,05 ha So,Brz 5l., OP: Płaty roślinności: bgn.pos, Info: Fragm. BMB	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 SO	79 65 65 65	0,7	prz prz luź	36 26 23 18	25 25 22 19	I I II II	23	171 47 33 21	275 75 55 35	4,8 1,1 1,7 0,8	TP-1,61	
															272	440	8,4 5,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
347 f	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, kon.maj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 67l, Db 105l, Św 40l, podsz.: db, kru, db.c, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	67 80	0,9	um um prz	25 30	27 20	IA III	22	358 25 ---	740 50 ---	15,0 1,2 ---	TP-2,07
g	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, orl.pos, C. otul owp, drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Db, Św 80l, Brz, Ol, Db 60l, Db, Św 40l, podsz.: lsz, czm, kru na 70%, Info: Fragm. BMB, LMW, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 OL	114 80 80	0,7	prz prz luz	47 33 33	29 27 26	I I II	3 3 3	203 82 36 ---	240 95 40 ---	2,6 0,9 0,5 ---	TP-1,18
~a			0,97		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														
	24,54 24,54 24,54 24,54 24,54		1,05 1,05 1,05 1,05 1,05		= 25,59 = 25,59 Obr. ew. Elganowo (0003) = 25,59 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 25,59 Powiat szczycieński (17) = 25,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8716	205,5	
348 a	0,74				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. kuk.pos, pok.zwy, trz.spe, C. drz nat, D. mjs Brz 90l, Ol 60l, podsz.: czm, lsz, jr, bez.c na 70%, Info: Fragm. OL, Fragm. Lśw	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	OL	90	0,9	prz prz um	31	23	III	3	346	255	3,0 4,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.	1 ha													całej pow.	całej pow. 1 ha		
																			1 ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
348																				
b	2,63				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 95l, Św, Db 75l, Św, Db 40l, podsz.: lsz, kru, jrz na 60%, Info: Fragm. LW.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	114 114	1,1	prz prz um	42 42	29 31	I II	2 2	456 72 ---	1200 190 ---	12,8 2,0 ---		
c	1,54				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. blk.kur, trawy, wdz.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 71l, podsz.: lsz, kru, św, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	um um prz	28	28	IA	22	430	660	12,4 8,1	TP-1,54	
d	2,31				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn/psż, P. ziel, R. kuk.pos, nar.spe, sit.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 90l, So, Md 75l, Św, Md, Js 48l, podsz.: czm, kru, św, lsz na 70%	80/80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 2 BRZ 2 OL 1 OL 1 BRZ	75 75 48 90 48	0,8	prz prz um	30 35 22 34 19	25 27 21 26 19	II I II II II	3 3 4 3 4	153 59 54 40 18 ---	355 135 125 90 40 ---	4,5 1,5 3,0 1,0 1,0 ---		
f		5,52			Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bbm) z2, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn/puż, P. szch, R. pok.zwy, sit.spe, tnk.spe	OL	PRZES	OL BRZ OL BRZ	60 60 30 30			30 27 9 8	20 18 9 8		3 3 4 4		30 20 10 10 ---			
g	1,68				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 104l, So, Brz 65l, podsz.: kru, lsz, db, jrz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	104 104	0,7	prz prz luż	38 36	29 28	I I	3 3	198 118 ---	335 200 ---	4,1 1,3 ---	TP-1,68	
																316	535	5,4 3,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
348 h	3,90				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (§) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, tnk.leś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Ol 10l, podsz.: kru, brz, db na 30%, w cz. C bagno 0,4 ha	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 DB	10 10 10	1,0 um um prz		3 2 3	IA II II	11					CP-3,90
i	3,88				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (§) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Db 139l, Św, Brz, Db 95l, Św, Brz, Kl 40l, podsz.: lsz, kru, czm, db na 70%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	139	0,9 prz prz um		45 31	I	2	455	1765	15,1 3,9	IB-95%-3,88 AGROT-3,88 ODN-ZRB-3,88	
j			2,14		Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: TURYST, Info: Fragm. LW, POLE BIWAKOWE		ZADRZEW (w cz. C)	SO OL SO BRZ TP OL OS OL	100 95 70 95 70 70 50 40			38 45 31 50 51 35 27 20	26 23 24 27 25 20 23 16	3 3 3 3 3 3 3 4		200 30 30 5 10 10 3 2 ---	290		
k	2,57				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Gt, tn/puż, P. zad, R. mal.wiś, pok.zwy, tnk.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Tp 70l, Ol 50l, podsz.: czm, kru, bez.c, lsz na 80%, Info: Fragm. LW.	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 BRZ	70 90 90	0,7 prz prz um		26 36 39	24 27 28	II I I	3 3 3	172 115 60 ---	440 295 155 ---	5,9 2,8 1,1 ---	9,8 3,8

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	Zadziwienie	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
348																			
I	1,79				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 67l, Św 40l, podsz.: lsz, kru, db, jrj na 60%, w cz. W kępa 0,12 ha So 140l., Info: Fragm. -LMśw, LMW	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB	67 67 90	0,9	prz prz um	27 27 38	26 27 26	IA I II	22	319 31 37	570 55 65	11,5 0,8 1,1	TP-1,79
m	0,18				Gmina Pasym Miasto (044) Obr. ew. Pasym (0001) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) d3, T. niz fal, GI. AUi, pg//pl, P. ziel, R. gaj.zół, szc.zaj, zaw.gaj, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Gb, Brz, Js 100l, podsz.: kl, js, lp na 70%	80/80 GB-KL-LP (cz zg)	DRZEW	8 LP 1 DB 1 MD	100 100 100	0,9	prz prz um	45 50 41	28 30 29	II I II	2 2 2	338 52 38	60 10 5	1,0 0,1 0,1	
~a			0,22		Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Elganowo (0003) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L														
~b			0,30		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE														
~c			0,10		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: ROWY														
~d			0,04		RP: ROWY														
	21,22 0,18 0,18 21,04 21,04 21,22 21,22	5,52 5,52 5,52 5,52 5,52	2,80 2,80 2,80 2,80 2,80		= 29,54 = 0,18 Obr. ew. Pasym (0001) = 0,18 Gmina Pasym Miasto (044) = 29,36 Obr. ew. Elganowo (0003) = 29,36 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 29,54 Powiat szczycieński (17) = 29,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7100 [290]	86,1		

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	Zadziwienie	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	
349					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, śmł.dar, C. porol, D. mjs Db, Brz, Św, Ol 79l, Db 50l, Db 99l, podsz.: db, lsz, jrj na 60%, Info: Fragm. LMŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 DB 1 KL 1 BRZ	79 30 30 30	0,8 0,2	um um prz	34 11 11 11	29 11 11 11	IA 22	22	406	1380	22,7 6,7	TP-3,40	
b	4,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Db, Św, KI 62l, podsz.: db, kru, lsz na 70%, Info: Fragm. LMŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	62 90	0,8	um um prz	25 38	24 24	IA 3	22	344	1625 25	36,0 7,6	TP-4,72	
c	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, orl.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, mło złoż, D. w cz. NE kępa 0,3 ha Db 16l. w cz. N kępa 0,3 ha Db 16l. w cz. S kępa 0,27 ha Db 16l., Info: Fragm. LMŚW.	140/140 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	DB SO	16 154	0,4	luż	4 46	4 29	III 2	22		30		0,9 0,4	ODN-ZŁOŻ-1,31 PIEL-0,88 CW-0,88 CP-1,31
d	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, śmł.dar, U. 30% zwierz, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12979/05, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 60l, Św 40l, pjd Św, Db 129l, Lp, Brz 89l, podsz.: lsz, db, św na 70%, 1-od gnia 0,99 ha Db 8l. 6 szt. w cz. C kępa 0,17 ha Św,Db 39l., Info: Fragm. BMŚW, fragm. LMW.	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	129 89 89	0,6	prz prz um	43 32 32	30 28 25	I II II	2 2 3	223 36 24 ---	890 145 95 ---	7,8 2,6 1,6 ---	III AU-95%-4,00 AGROT-3,06 ODN-ZŁOŻ-3,06 CP-0,99	
							PODS	DB	8	0,3					23	283	1130	12,0 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	Zadziwienie	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
349 f	4,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, śmł.dar, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12979/05, D. zmiesz. grp. mjs Db 129l, Św, Db 50l, pjd Św 129l, Brz, Lp 89l, podsz.: lsz, db, św na 80%, Info: Fragm. LMŚW	120/120 DB-ŚW- SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	129 89 89	1,0	prz prz um	43 32 31	30 28 25	I II II	2 2 3	326 121 41 ---	1475 545 185 ---	12,9 9,9 3,1 ---	III A-30%-4,52 AGROT-1,36 ODN-ZŁOŻ-1,36
g	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, szc.zaj, U. 30% zwierz, D. mjs Db 79l, Db, Św 55l, podsz.: db, lsz, jrj na 60%, 1-od gnia 0,36 ha Db 8l. 2 szt.	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB	129 8	0,6 0,3	prz prz um	42	30	I	2 23	279	365	3,2 2,4	IIIAU-95%-1,31 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96 CP-0,36
h	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs So.we, Św 109l, Brz, Św, Db 59l, podsz.: db, lsz, kru na 50%	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW PODR	SO DB	109 30	0,9 0,2	prz prz um	37	29	I	2 22	402	1105	12,6 4,6	IIIA-30%-2,75 AGROT-0,82 ODN-ZŁOŻ-0,82
i	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, C. otul owp, D. mjs Db, Św 129l, Db, Św, Lp 69l, podsz.: db, lsz, kl na 70%, w cz. W kępa 0,17 ha Brz,Db,Kl 39l., Info: Fragm. LMŚW	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 9 DB 1 KL	129 30 30	0,9 0,2	prz prz um	40	30	I	2 22	414	1520	13,3 3,6	TP-3,67
j	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, C. otul owp, D. mjs Db 69l, podsz.: db, lsz, jrj na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	109 30	0,9 0,2	prz prz um	40	29	I	2 21	402	340	3,9 4,6	TP-0,85
k			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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
349 I ~a ~b			1,63 1,11 0,16		RP: TURYST RP: DROGI L RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO DB	104 129 129			37 42 45	28 30 29		2 2 2		300 80 10 ---	390		
	27,41 27,41 27,41 27,41 27,41		2,98 2,98 2,98 2,98 2,98		= 30,39 = 30,39 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 30,39 Gmina Szczytno (062) = 30,39 Powiat szczycieński (17) = 30,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9725 [390]	130,5		
350 a b c	3,47 10,02 2,42				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Lp 8l, Info: Fragm. BMW. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Św 119l, Db, Św 89l, Św 49l, Db 30l, podsz.: db, lsz, św na 30%, w cz. E kępa 0,1 ha Św.Brz,Db 39l., Info: Fragm. LMŚW RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. mjs Db 60l, Brz, Db, Św 84l, Db 119l, podsz.: db, lsz, brz na 50%	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 ŚW LP	7 8 8 89	1,0 	prz prz um		1 1 1	I III II	12 3			1		CW-3,47
						120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	119 49	1,0 0,3	prz prz um	42 12	30 22	I 22	2 22	462 4630	46,2 4,6		Działka nr 1: IB-95%-3,50 AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50 Działka nr 2: IB-95%-3,50 AGROT-3,50	
						120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	84 30	0,8 0,1	prz prz um	33 9	29 22	IA 22	22 22	415 1005	15,3 6,3		TP-2,42	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
350 d	10,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.dar, D. mjs Db, Św, Brz 89l, Db, Św 59l, Św 40l, podsz.: db, św, lsz na 50%, Info: Fragm. LMSW.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	89 30	0,9 0,2	um um prz	35 28	28 9	I I	22 22	408	4465	67,1 6,1	TP-10,94
f	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. śml.dar, trk.spe, szc.zaj, LMP. drzewostan (i rej.) DB.S MP/1/44288/05 , D. zmiesz. dkęp, mjs So, Św, Db.c 84l, Św, Db, Os 44l, Db, Św, Brz 30l, pjd Dg 44l, podsz.: db, lsz, św na 50%, OP. Głazy narzutowe:	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BRZ 1 DB	84 64 119	0,7	prz prz um	31 26 45	24 24 25	II I III	23	203 49 31 ---	490 120 75 ---	8,9 1,7 0,8 ---	TP-2,41
~a			0,65		RP: DROGI L														
~b			0,47		RP: LINIE														
	29,26 29,26 29,26 29,26 29,26		1,12 1,12 1,12 1,12 1,12		= 30,38 = 30,38 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 30,38 Gmina Szczytno (062) = 30,38 Powiat szczycieński (17) = 30,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10786	140		
351 a	5,14				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR PRZES	SO DB DB	84 30 119	0,8 0,2	um um prz	33 28 50	28 9 26	IA I I	22 22 2	415	2135 7	32,5 6,3	TP-5,14

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
351 b	4,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. szc.zaj, śmł.dar, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 118l, Św, Lp 88l, pjd Db 118l, 1-od gnia 1 ha Db 6l. 8 szt., Info: Fragm. LMŚW.	120/120 DB-SO (zg) 15	KO DRZEW	8 SO 2 DB	118 88	0,6	prz prz um	45 33	31 25	I II	2 3	221 49 ---	1005 220 ---	10,1 3,8 ---	III AU-95%-4,54 AGROT-3,59 ODN-ZŁOŻ-3,59 CP-1,00
c	7,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Św 118l, Św, Lp 88l, Św 40l, podsz.: lsz, db, św na 80%, Info: Fragm. BMŚW	120/120 BK-DB-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 DB	118 88	1,0	prz prz um	45 33	31 25	I II	2 3	422 40 ---	3095 295 ---	31,3 5,0 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-3,67 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10 4,9 Działka nr 2: IIIA-30%-3,67 AGROT-1,10 ODN-ZŁOŻ-1,10
d	3,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Gw, pl, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db, Brz, Os, Ol 59l, podsz.: lsz, kru, db na 70%	80/80 BRZ-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 OL	89 89 89	0,8	prz prz um	38 38 34	27 29 23	I IA III	2 2 3	230 73 32 ---	905 290 125 ---	6,4 4,1 1,5 ---	
f	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Brz 59l, podsz.: lsz, db, św na 60%, Info: Fragm. LMŚW	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	59 99	0,8	prz prz um	29 34	24 26	IA II	22	225 106 ---	255 120 ---	6,0 1,7 ---	TP-1,13
g	5,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, szc.zaj, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 119l, Św 89l, pjd Db 119l, Lp, Brz, Gb 89l, podsz.: lsz, db, św na 60%, 1-od gnia 1,18 ha Db 11l. 8 szt. w cz. S bagno 0,2 ha, OP. Płaty roślinności: bgn.pos, Info: Fragm. BMŚW.	120/120 SO-DB (cz zg) 15	KO DRZEW	9 SO 1 DB	119 89	0,7	prz prz luź	44 33	31 25	I II	2 3	290 28 ---	1715 165 ---	17,1 2,7 ---	III AU-95%-5,91 AGROT-4,79 ODN-ZŁOŻ-4,79 CP-1,18
							PODS	DB	11	0,3				22	318	1880	19,8 3,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
351 h	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, śmł.dar, C. drz nat, LMP. drzewostan (i rej.) DB.S MP/1/44288/05, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św 40l, pjd Brz 60l, podsz.: db, lsz, gb na 50%	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 DB 3 DB 1 SO	119 89 89	0,7	prz prz um	37 30 30	25 25 27	III II I	2 3 2	196 95 33 ---	560 270 95 ---	6,2 4,5 1,4 ---	TP-2,85
~a			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,21		RP: LINIE														
	30,85 30,85 30,85 30,85 30,85		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 31,33 = 31,33 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 31,33 Gmina Szczytno (062) = 31,33 Powiat szczycieński (17) = 31,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11257	134,3	
352 a	5,75				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, GI. Gw, pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, mal.wiś, szc.zaj, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św, Lp 79l, Lp, Ol, Db, Brz, Św 40l, podsz.: czm, kru, jr, św na 80%	80/80 ŚW-DB (cz zg) 20	DRZEW	5 BRZ 3 OL 2 SO	79 79 79	0,8	prz prz um	31 29 33	27 26 27	I II I	3 3 3	152 120 67 ---	875 690 385 ---	8,3 8,5 6,7 ---	
b	0,70				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, rok.pos, trawy, U. 20% grzyby, C. otul owp, drz szt, porol, D. mjs Brz, Db, Md 41l, podsz.: kru, db, jr, z na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,8	prz prz um	18	18	IA	22	254	180	6,7 9,6	TP-0,70 PODSZ-0,70

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	Zadziwienie	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
352																			
c	3,86				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, wdz.spe, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 79l, Brz, Db 69l, Db, Św 40l, Św 70l, podsz.: kru, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	69 79	0,9	prz prz um	27 33	27 29	IA IA	23	283 128 ---	1090 495 ---	21,3 8,1 ---	TP-3,86
d	4,32				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, wdz.spe, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 51l, podsz.: kru, św, db, bk na 70%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um prz	20	22	IA	22	323	1395	39,5 9,1	TP-4,32
f	4,00				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 10% grzyby, C. drz nat, porol, D. mjs Db, Św 109l, Db, So, Św 69l, Św, Brz 40l, podsz.: kru, db, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	109	1,0	prz prz um	36	29	I	3	446	1785	20,3 5,1	IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00
g	0,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps///pg///pl, porol, P. zad, R. pzm.pos, śmł.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So 60l, podsz.: db, gb, kru na 50%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	prz prz um	20 19	20 21	IA I	23	285 24 ---	110 10 ---	3,7 0,2 ---	TP-0,39

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	Zadziwienie	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
352 h	22,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, pzm.pos, śmł.pog, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol, Bk, Brz 17l, podsz.: brz, os na 40%, w cz. NE bagno 0,05 ha w cz. C bagno 0,05 ha w cz. E bagno 0,05 ha w cz. W bagno 0,05 ha w cz. E kępa 0,35 ha Os.Brz 65l. Os 30l. w cz. S kępa 0,2 ha Os 50l.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 MD 2 SO	17 17 17	1,0	um um prz	10 10 8	5 10 8	II I IA	12	15 10 ---	340 225 ---	16,9 51,8 41,0 ---	CP-P-22,66 TW-22,66
i	1,92				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRk, gp/gz, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, db, lsz na 60%, Info: Fragm. LMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	69 69	0,9	prz prz um	32 27	27 25	IA I	23	323 61 ---	620 115 ---	12,1 1,5 ---	TP-1,92
j	1,84				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, gp/gz, porol, P. zad, R. mal.włś, orl.pos, trawy, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Jw 51l, Św 30l, podsz.: jw, lsz, kru na 60%	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	51 51	0,8	um um prz	25 23	24 22	IA I	22	291 38 ---	535 70 ---	15,2 3,1 ---	TP-1,84
~a			0,50		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L														
	45,44 45,44 45,44 45,44 45,44		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 45,94 = 45,94 Obr. ew. Grom (0005) = 45,94 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 45,94 Powiat szczycieński (17) = 45,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8996	264,9		

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	Zadziwienie	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
353					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39														
a	4,06				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmił.pog, trawy, C. otul owp, drz nat, D. mjs Db, Brz 69l, podsz.: db, kru, jrj na 40%, w cz. E kępa 0,15 ha So,Brz,Db 80l., Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		109	1,0	prz prz um	37	28	I	3	446	1810	20,6 5,1	TP-4,06
b	4,85				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 104l, Db 64l, Db 40l, podsz.: db, jrj, kru, jał, lsz na 60%, w cz. E bagno 0,2 ha w cz. SE kępa 0,15 ha Brz,Db 20l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		64 64	0,9	prz prz um	31 33	26 26	I I	22	350 30 ---	1695 145 ---	36,2 2,2 ---	TP-4,85
c	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szch, R. mal.wś, pok.zwy, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 69l, Db, Kl, Ol 40l, podsz.: lsz, db, gb, jrj na 70%, Info: Fragm. LW	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 3 OL 1 SO		79 69 69	0,8	prz prz luź	33 26 28	25 24 24	I II I	23	199 107 31 ---	330 180 50 ---	5,8 2,5 1,1 ---	TP-1,67
d	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pg//pl, porol, P. zad, R. wch.spe, rok.pos, pzm.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp, Św, Gb 49l, Św, Gb, Os, Ol, Kl, Lp 59l, Os, Db 40l, Lp 79l, podsz.: kru, lsz, jrj na 60%, w cz. W kępa 0,3 ha Bk 30l. w cz. W kępa 0,1 ha Os 40l. Os 20l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		59 49	0,7	prz prz um	30 24	26 22	IA IA	23	251 55 ---	830 180 ---	19,5 5,4 ---	TP-3,30
																306	1010	24,9 7,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
353 f	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) n2, T. niz fal, Gl. Gmł, tn/pl, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Db 73l, Św, Db, Kl 43l, podsz.: bez.c, lsz, jrj na 70%, Info: Fragm. OL,Fragm. LMśw	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW 6 OL 3 SO 1 BRZ	73 73 73	0,9	prz prz um	30 34 34	24 24 26	II I I	3 3 3	256 109 33 ---	955 410 125 ---	12,5 7,9 1,4 ---		
g	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, gz/pg, porol, P. zad, R. szc.zaj, trawy, wch.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So, Gb, Os 17l, podsz.: brz, os na 20%	140/140 BK-DB (zg)	DRZEW DB PRZES DB	17 100	1,0	um um prz		8 26	I 3	12 3			2,1 3,6	CP-0,58	
h	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps///pg///pl, porol, P. ziel, R. nar.spe, rok.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Db, Md, Ol, Św 49l, Św, Os 69l, podsz.: jrj, lsz, bez.k, św na 60%, Info: Fragm. LMB	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 3 SO 3 BRZ 2 SO 2 BRZ	49 69 69 49	0,8	prz prz um	25 33 35 25	23 27 25 22	IA I I I	23 3 3 3	89 85 62 45 ---	185 175 130 95 ---	5,5 2,2 2,7 2,2 ---	TP-2,07	
i	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps///pg///pl, porol, P. ziel, R. nar.spe, pzm.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Kl, Św, Md, Bk 49l, podsz.: jrj, bez.c, lsz, św na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	49	1,0	um um prz	24	23	IA	22	381	395	11,8 11,3	TP-1,04	
j				2,04	RP: R (R IVB) R (R IVA)														
~a			0,34		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L														
~b			0,22		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE														
~c			0,02		RP: LINIE														
~d			0,07		RP: LINIE														
~f			0,05		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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
353 ~g			0,02		RP: DROGI L														
	21,31 21,31 21,31 21,31 21,31		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	2,04 2,04 2,04 2,04 2,04	= 24,07 = 24,07 Obr. ew. Grom (0005) = 24,07 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 24,07 Powiat szczycieński (17) = 24,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7693	141,6	
354 a			1,86		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: TURYST		ZADRZEW (w cz. S)	BRZ SO SO OL OL	95 120 95 120 70			38 52 38 55 28	26 20 26 18 17		2 3 2 3 4		150 10 25 2 1 ---	188	
b			0,07		RP: DROGI L														
c			0,29		RP: L-CTWO, Info: 1. L-ctwo., 2. Bud. gosp., 3. Bud. gosp.		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ LP ŚW	94 94 30			35 35 16	26 19 13		2 3 4		2 1 1 ---	4	
d	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.dar, bor.czr, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp,	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	17 5 7 6 5	1,0	prz prz luź		3 1 1 1 1	III I II II II	22		0,3 ---	0,6 0,6	CP-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			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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	
354 f	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.dar, bor.czr, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. dkęp., Info: Fragm. LMŚW.	140/140 DB-SO (zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	17 5 7 6 5	1,0	prz prz luź		3 1 1 1 1	III IA II II II	22				0,5 0,5 1,0 0,6	CP-1,55
g	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. ziel, R. bor.czr, knw.dwl, szc.zaj, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Ol 89l, Św 69l, podsz.: lsz, db, jrj na 60%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 DB	119 99 119	0,9	prz prz um	40 37 39	29 31 26	I IA III	2 2 2	164 181 75 ---	135 150 60 ---	1,4 1,8 0,7 ---	3,9 4,7	
h	3,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. ziel, R. bor.czr, knw.dwl, szc.zaj, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Lp 69l, pjd Św 119l, podsz.: lsz, db, jrj na 50%, 1-od gnia 1,1 ha Db 8l. 5 szt., Info: Fragm. BMŚW.	120/120 BK-DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	119 119 89	0,6	prz prz um	40 40 24	29 26 20	I III III	2 2 4	194 51 19 ---	775 205 75 ---	7,7 2,3 1,5 ---	11,5 2,9	IIIAU-95%-3,99 AGROT-2,94 ODN-ZŁ.OŻ-2,94 CP-1,10
i	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 99l, Św, Lp, Kl 69l, pjd Ol, Js 69l, podsz.: lsz, św, jrj na 70%, Info: Fragm. BMŚW.	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	99 69	0,9	prz prz um	37 24	31 19	IA III	2 4	402 20 ---	1225 60 ---	15,0 1,7 ---	16,7 5,5	TP-3,05

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
354 j	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, LMP. drzewostan (i rej.) DB.S MP/1/44292/05, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 79l, podsz.: lsz, db, jrj na 70%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	144 79 109	0,6	prz prz um	45 28 37	30 20 24	I III III	2 3 3	216 37 26 ---	165 30 20 ---	1,4 0,7 0,3 ---	
k	2,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 89l, pjd Św 119l, podsz.: lsz, db, jrj na 70%, 1-od gnia 0,78 ha Db 8l. 4 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 1 DB 1 DB	119 119 89	0,6	prz prz um	41 40 26	30 26 20	I III III	2 2 4	221 25 19 ---	625 70 55 ---	6,2 0,8 1,0 ---	IIIAU-95%-2,83 AGROT-1,99 ODN-ZŁOŻ-1,99 CP-0,78
l	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. bor.czr, knw.dwl, szc.zaj, U. 20% zwierz, LMP. drzewostan (i rej.) DB.S MP/1/44292/05, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 79l, podsz.: lsz, jrj, db na 70%, 1-od gnia 1,43 ha Db 16l. 5 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	144 79 109	0,6	prz prz um	45 28 37	30 20 24	I III III	2 3 3	194 33 23 ---	795 135 95 ---	6,6 3,2 1,3 ---	IIIAU-95%-4,11 AGROT-2,75 ODN-ZŁOŻ-2,75 CP-1,43
m	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. bor.czr, knw.dwl, szc.zaj, U. 30% zwierz, C. drz nat, LMP. drzewostan (i rej.) DB.S MP/1/44292/05, D. mjs Db 90l, pjd Lp 139l, Os, Lp, Gb 50l, podsz.: lsz, db, lp na 80%, 1-od gnia 0,58 ha Db 8l. 3 szt.	140/140 SO-DB (zg) 10	KO DRZEW PODS	DB	139 8	0,6 0,3	prz prz um	37	25	III	2	290	570	4,5 2,3	IIIAU-95%-1,97 AGROT-1,41 ODN-ZŁOŻ-1,41 CP-0,58

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
354 n	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pbr, ps//gp//pg, P. ziel, R. bor.czr, knw.dwl, szc.zaj, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Os, Db 54l, podsz.: lsz, db, os na 50%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	54 54	0,8	um um prz	26 26	24 22	IA I	22	272 38 ---	355 50 ---	9,3 2,0 ---	TP-1,30
~a			0,84		RP: DROGI L		PRZES	ŚW	94			36	28	2			5	11,3 8,7	
~b			0,20		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: L ENERG														
	21,34 21,34 21,34 21,34 21,34		3,39 3,39 3,39 3,39 3,39		= 24,73 = 24,73 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 24,73 Gmina Szczytno (062) = 24,73 Powiat szczycieński (17) = 24,73 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5665 [192]	71		
355 a	1,71				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 15	KO DRZEW	SO	139	0,4	prz prz luź	45	30	I	2	185	315	2,7 1,6	IIIAU-95%-1,71 AGROT-1,25 ODN-ZŁOŻ-1,25 CP-0,48
b	12,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. zmiesz. grp, mjs Św 100l, Db, Gb, Św 69l, Św, Bk 50l, podsz.: lsz, db, św na 50%, Info: Fragm. LMŚW.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	100 100	0,9	um um prz	38 35	31 26	IA II	2 2	357 80 ---	4535 1015 ---	54,6 13,9 ---	TP-12,70
c			0,46		RP: L ENERG		PODR	DB	30	0,2			10	22		437	5550	68,5 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
355 d	3,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, D. mjs Brz, Św, Db 89l, pods.: db, lsz, św na 50%, Info: Fragm. LMŚW	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 9 DB 1 DB	89 30 25	0,8 0,3	um um prz	36 12 8	28 I 22			362 1320	19,9 5,5	TP-3,65	
f	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pbr, ps//gp//pg, P. ziel, R. bor.czr, knw.dwl, szc.zaj, C. drz nat, LMP. drzewostan (i rej.) DB.S MP/1/44292/05, D. zmiesz. grp, mjs Św 119l, Św 89l, pjd Lp 89l, pods.: lsz, lp, db na 70%, w cz. E d luka 0,1 ha Db,Św 8l. w cz. E kępa 0,07 ha Św 39l.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW SO-DB	9 DB 1 DB	119 89	0,9	prz prz um	37 30	26 24	III II	2 3	336 37 ---	1000 110 ---	11,2 1,8 13,0 4,4	TP-2,98 PIEL-0,10 CW-0,10
g	6,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Pbr, ps//gp//pg, P. ziel, R. bor.czr, knw.dwl, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Lp, Db, Św 69l, Św, Db 50l, pjd Md 69l, pods.: lsz, db, św na 50%, Info: Fragm. BMŚW.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW BK-DB-SO	7 SO 2 DB 1 ŚW	100 100 100	0,9	um um prz	40 36 38	31 26 30	IA II II	2 3 2	312 80 55 ---	1920 495 340 ---	23,2 6,7 4,7 ---	TP-6,16
~a			0,43		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: LINIE														
	27,20 27,20 27,20 27,20 27,20		1,13 1,13 1,13 1,13 1,13		= 28,33 = 28,33 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 28,33 Gmina Szczytno (062) = 28,33 Powiat szczyckiński (17) = 28,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11050	138,7		

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
356					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	5,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, LMP. drzewostan (i rej.) DB.S MP/1/44288/05 , D. zmiesz. grp, mjs So, Brz, Św 84l, Św 39l, pods.: db, lsz, św na 60%, w cz. NW kępa 0,14 ha Brz,Św 59l. 1 szt., Info: Fragm. LMśw	140/140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 3 DB	109 84	0,9	prz prz um	38 30	24 21	III III	23	242 79 ---	1400 455 ---	18,7 9,6 ---	TP-5,79
b	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Db, Brz, Św 59l, Db 97l, Św 39l, pods.: db, św, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,7	um um prz	29	24	IA	22	315	370	8,7 7,4	TP-1,17
c	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, P. zad, R. bor.czr, trf.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Os 64l, pods.: kru, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	64 64	0,7	prz prz luź	16 17	16 15	IV III	4 4	100 17 ---	210 35 ---	2,7 0,9 ---	3,6 1,7
d	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. ziel, R. bor.czr, ncp.spe, szc.zaj, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12981/05 , D. zmiesz. dkęp, mjs Gb 84l, Gb, Lp, Św 109l, pods.: lsz, db, św na 50%, 1-od gnia 0,96 ha Db 7l. 5 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	129 129 84	0,7	prz prz luź	46 39 26	29 25 22	I III III	2 2 3	228 63 20 ---	770 215 70 ---	6,7 2,0 1,4 ---	III AU-95%-3,38 AGROT-2,47 ODN-ZŁOŻ-2,47 CP-0,96 10,1 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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
356 f	4,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDBr, pl, P. ziel, R. bor.czr, ncp.spe, szc.zaj, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12981/05, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb 84l, Gb, Lp, Św 109l, podsz.: lsz, db, św na 70%, Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	7 SO 2 DB 1 DB	129 129 84	1,1	prz prz um	46 39 26	29 25 22	I III III	2 2 3	362 101 33 ---	1555 435 140 ---	13,6 4,1 3,0 ---	
g	5,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. MRw, m/pl, P. zad, R. pok.zwy, śml.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp, Db, So 89l, Db 129l, podsz.: lsz, lp, czm na 80%, Info: Fragm. LMw, LMb	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 OL	89 89	0,7	prz prz um	39 38	28 24	I II	3 3	201 84 ---	1110 465 ---	7,9 5,1 ---	
h	6,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. bor.czr, ncp.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.c, Jw, Md, Os 49l, podsz.: db, lsz, św na 60%, w cz. SE kępa 0,65 ha Db,So,Św 39l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	49 49 49	0,8	um um prz	23 19 20	21 18 19	IA II I	22	201 34 33 ---	1340 225 220 ---	39,9 8,9 10,5 ---	TP-6,67
i	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps//pl, P. ziel, R. mek.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.c, Lp 39l, podsz.: lsz, św, db na 40%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	39 39 39	0,9	um um prz	19 19 18	17 16 16	IA II I	22	187 25 23 ---	625 85 75 ---	25,5 4,7 5,5 ---	TP-3,35
j	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz fal, Gl. Mn, pl//tnm, P. ziel, R. mek.spe, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Ol, Os 39l, podsz.: lsz, św, db na 30%, Info: Fragm. LMśw, LMb	90/90 BRZ-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 BRZ	39 39 39	0,9	um um prz	18 19 21	16 17 19	I IA I	22	188 27 21 ---	295 40 35 ---	21,1 1,7 1,1 ---	TP-1,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
356 k	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn///pl, P. szad, R. trz.spe, śmł.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Db, Brz 8l, podsz.: bez.c, kru, lsz na 10%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	8	1,3	peł duże	8	7	II	11	56	120	29,2 13,5	CP-P-2,17 POPR-0,25
I	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, ps//pl, P. ziel, R. nar.spe, ncp.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, gb, czm na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ	64 74 64	0,8	prz prz um	32 31 34	26 23 26	IA II I	23	211 83 27 ---	315 125 40 ---	6,8 2,7 0,6 ---	TP-1,50
~a			0,16		RP: LINIE														
	37,53 37,53 37,53 37,53		0,16 0,16 0,16 0,16		= 37,69 = 37,69 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 37,69 Gmina Szczytno (062) = 37,69 Powiat szczycieński (17) = 37,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10770	242,6		
357 a	2,61				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 4 BRZ 2 DB	82 82 149	0,8	prz prz um	35 39 48	26 27 28	II I III	3 3 3	158 121 83 ---	410 315 215 ---	4,9 2,7 1,4 ---	
b	7,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, taj.jed, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 51l, podsz.: kru, brz, db, św, bk na 50%, w cz. N kępa 0,2 ha So 79l. w cz. N kępa 0,4 ha So 69l. w cz. NW kępa 0,1 ha So 30l., Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	prz prz um	23	22	IA	22	323	2570	72,8 9,1	TP-7,96

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	Zadziwienie	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
357 c	5,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. nar.spe, rok.pos, trawy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol, Jw, Lp, Bk, Gb 511, podsz.: kru, bez.c, db, św, bk na 60%, w cz. C luka 0,07 ha, Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	51 51	1,0	um um prz	26 24	24 22	IA I	12	291 87 ---	1725 515 ---	48,8 23,0 ---	TP-5,92 AGROT-0,07 ODN-LUK-0,07 PIEL-0,07 CW-0,07
d		1,07			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: wb na 40%	OL													
f	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lw (wsw) n1, T. niz rów, Gl. Gw, gl/pl, P. zad, R. pok.zwy, tnk.spe, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Js 70l, Ol, Kl 40l, podsz.: kru, czm, bez.k na 80%, Info: Fragm. OL	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	5 OL 5 OL	70 82	0,8	prz prz um	25 35	21 22	III III	3 3	131 147 ---	75 85 160	1,1 1,1 2,2 3,8	
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
	17,07 17,07 17,07 17,07 17,07	1,07 1,07 1,07 1,07 1,07	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 18,52 = 18,52 Obr. ew. Grom (0005) = 18,52 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 18,52 Powiat szczycieński (17) = 18,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5910	155,8	
358 a	0,57				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	36 36 36	1,0	um um prz	19 20 16	19 20 14	IA I II	22	192 51 12 ---	110 30 5 145	5,0 1,3 0,4 6,7 11,8	

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie 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
358 b	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Kl, Ol, Brz 36l, podsz.: lsz, db, jrj na 50%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	36 36 36	1,3	um um prz	19 20 16	19 20 14	IA I II	22	242 64 15 ---	500 130 30 ---	22,8 5,8 2,0 ---	TW-2,06
c	4,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Kl, Lp 53l, Db 93l, podsz.: lsz, db, gb na 60%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	53 53 53	1,0	um um prz	26 21 21	24 22 19	IA I II	22	262 61 34 ---	1280 300 165 ---	34,5 9,3 7,7 ---	TP-4,89
d	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md 39l, podsz.: lsz, db, św na 50%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	39 39 39	1,3	um um prz	20 15 17	19 16 18	IA II I	22	266 36 34 ---	1450 195 185 ---	59,0 10,9 13,2 ---	TP-5,46
f	4,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Lp, Św 32l, podsz.: lsz, db, św na 40%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 ŚW	32 32 40	1,2	um um prz	17 13 15	17 13 17	IA II I	22	236 11 35 ---	1090 50 160 ---	60,2 4,1 11,0 ---	TW-4,62
g	4,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ścio, U. 10% klimat, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Os 26l, podsz.: lsz, lp, brz, św na 40%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 MD 1 DB	26 26 26 26	1,3	um um duże	13 11 15 12	14 14 15 13	IA I I I	22	130 41 23 12 ---	570 180 100 55 ---	46,2 9,8 7,3 5,5 ---	TW-4,39
h	4,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12982/05, D. zmiesz. grp, mjs Db 89l, Ol 79l, Db, Kl 60l, Ol 49l, podsz.: lsz, kru, jrj na 50%, w cz. C kępa 1,79 ha Db 16l. 6 szt.	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	169 169	0,6	luź	45 43	28 28	II III	2 2	203 34 ---	880 145 ---	5,7 0,9 ---	
							PODR	DB	16	0,4			2	22	237	1025	6,6 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
358 ~a			0,46		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: LINIE														
	26,32 26,32 26,32 26,32 26,32		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 26,95 = 26,95 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 26,95 Gmina Szczytno (062) = 26,95 Powiat szczycieński (17) = 26,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7610	322,6	
359			0,67		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a					RP: L ENERG														
b	8,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. bor.czr, kon.maj, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Lp, Kl 94l, Św, Db, Lp 40l, Lp, Db, Św 60l, podsz.: Isz, db, lp na 60%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	94 94	0,7	prz prz um	36 34	31 29	IA I	2 3	336 50 --- 386	2735 405 --- 3140	35,9 5,7 --- 41,6 5,1	TP-8,14
c	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Kl, Db 49l, podsz.: Isz, św, bez.c na 30%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	49 49	1,0	um um prz	23 15	23 17	IA II	22	343 31 --- 374	695 65 --- 760	20,6 3,3 --- 23,9 11,8	TP-2,02
d	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pg, P. zad, R. bor.czr, kon.maj, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs So, Lp 119l, Db, Św 79l, Św 40l, podsz.: Isz, db, lp na 60%, Info: Fragm. LMśw	140/140 BK-DB (zg)	DRZEW	DB	119	0,8	prz prz um	35	29	II	3	448	445	4,4 4,4	TP-0,99
f	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Lp, Brz 40l, podsz.: Isz, db, lp na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	67 67	0,9	prz prz um	31 26	27 25	IA I	22	358 31 --- 389	500 45 --- 545	10,1 0,6 --- 10,7 7,6	TP-1,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
359 g	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Db 49l, podsz.: św, lsz, lp na 40%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	49 49 49	1,0	um um prz	24 15 23	23 17 23	IA II I	22	305 31 29 ---	555 55 55 ---	16,5 3,0 1,2 ---	TP-1,82
h	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. ziel, R. mal.wś, pzm.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Kl, Św 67l, Lp, Os, Db, Brz, Kl, Św 37l, Lp 20l, podsz.: lsz, db, lp na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	67 67	0,9	um um prz	32 32	30 28	IA I	22	358 31 ---	1275 110 ---	25,7 1,5 ---	TP-3,56
~a			0,27		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: LINIE														
	17,93 17,93 17,93 17,93		1,08 1,08 1,08 1,08		= 19,01 = 19,01 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 19,01 Gmina Szczytno (062) = 19,01 Powiat szczycieński (17) = 19,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6985	128,5		
360 a	5,17				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	67 67	0,8	prz prz um	35 35	27 27	IA I	23	278 53 ---	1435 275 ---	29,0 3,7 ---	TP-5,17
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. orl.pos, rok.pos, trawy, U. 20% inne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Kl, Św, Lp, Ol, Db 67l, Db 74l, Św, Lp, Db, Kl 40l, podsz.: lsz, czm, lp na 80%, w cz. SW kępa 0,1 ha Brz 40l.											331	1710	32,7 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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
360 b	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, szc.zaj, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Os, Js 49l, podsz.: lsz, św, bez.c na 60%, Info: Fragm. BMśw, LMW,1	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 OL 1 BRZ	49 49 49 49	1,0	um um prz	22 21 23 24	23 21 21 23	IA I II I	22	267 44 36 29 ---	895 145 120 95 ---	26,6 7,0 2,8 2,3 ---	TP-3,35
c	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm//tn//pl, P. zad, R. gaj.zół, pok.zwy, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs So 90l, Lp, Ol, Js 45l, podsz.: kru, lsz, jrj na 80%, Info: Fragm. Lśw, LW	80/80 BRZ-OL- ŚW (zg)	DRZEW	5 BRZ 3 OL 2 LP	90 90 90	0,9	prz prz um	39 30 50	25 23 25	II III II	3 3 3	146 104 76 ---	240 170 125 ---	1,5 2,0 2,3 ---	5,8 3,6
d	1,20				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Lśw (sś) n2, T. niz rów, GI. BRwy, pg/gl, P. szch, R. mal.wś, pok.zwy, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Kl 64l, podsz.: kru, wb, ol na 80%, Info: Fragm. LŚW	80/80 DB-BK (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 OL	84 84	0,8	prz prz um	31 29	27 23	I III	3 3	213 91 ---	255 110 ---	2,1 1,4 ---	3,5 2,9
f	2,27				Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. moz.trz, pok.zwy, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 90l, podsz.: czm, kru, lsz na 70%, Info: Fragm. LW	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 OL	90 90 69	0,9	prz prz um	37 40 20	26 25 21	II II III	3 3 4	271 59 61 ---	615 135 140 ---	6,7 0,8 2,1 ---	9,6 4,2
g	1,11				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz rów, GI. OGw, pg/gl, P. zad, R. moz.trz, pok.zwy, trz.leś, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol 65l, podsz.: bez.c, kru, czm na 60%	80/80 DB-OL (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	90 90	0,9	prz prz um	38 40	23 25	III II	3 3	311 29 ---	345 30 ---	4,0 0,2 ---	4,2 3,8

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	Zadziwienie	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	
360 h i ~a ~b	1,15				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. moz.trz, pok.zwy, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, podsz.: kru, brz, jrz na 80%</p> <p>RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. moz.trz, pok.zwy, trz.spe</p> <p>Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) RP: DROGI L</p> <p>RP: LINIE</p>	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	60 60	0,8	prz prz um	21 21	20 21	III II	23	180 68 ---	205 80 ---	3,8 1,3 ---	5,1 4,4	
	15,88 3,46 3,46 12,42 12,42 15,88 15,88	0,95 0,95 0,95	0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 17,11 = 4,41 Obr. ew. Grom (0005) = 4,41 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 12,70 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 12,70 Gmina Szczytno (062) = 17,11 Powiat szczycieński (17) = 17,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5455	99,6		
361 a	0,53				<p>Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39</p> <p>Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Św, Brz, Js, Kl 36l, podsz.: lsz, bez.c, jrz na 50%</p>	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	36 36 36	1,0	um um prz	19 21 17	18 20 14	IA I II	22	192 51 12 ---	100 25 5 ---	4,7 1,2 0,4 ---	6,3 11,9	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
361																			
b	1,71				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. ścio, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Ol, Js, Kl 36l, podsz.: lsz, bez.c, jrj na 50%, Info: Fragm. LW	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 DB	36 36 36	1,3	um um prz	19 21 17	18 20 14	IA I II	22	242 64 15 ---	415 110 25 ---	18,9 4,8 1,6 ---	TW-1,71
c	5,56				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. mal.włś, nar.sam, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Św, Brz, Lp 56l, Os, Kl, Brz 46l, Db 70l, podsz.: lsz, db, bez.k na 70%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 SO	56 56 46	1,0	um um prz	28 18 24	26 19 22	IA II IA	22	273 50 34 ---	1520 280 190 ---	38,2 9,0 6,1 ---	TP-5,56
d	2,13				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pl, P. ziel, R. dąb.roz, kon.maj, szc.zaj, C. drz nat, LMP. drzewostan (i rej.) DB.S MP/1/44293/05 , D. mjs Brz, Lp, Gb, Kl, Db 64l, podsz.: lsz, gb, lp na 70%	140/140 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	DB	129	1,0	prz prz um	44	27	III	2	448	955	8,9 4,2	IIIA-30%-2,13 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-0,64
f			0,32		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: L ENERG														
g	1,71				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pl, P. ziel, R. ncp.spe, szc.zaj, trawy, C. drz nat, LMP. drzewostan (i rej.) DB.S MP/1/44293/05 , D. mjs Db, Brz, Śo, Js, Gb 64l, Os 31l, podsz.: lsz, gb, lp na 60%, Info: Fragm. Lśw	140/140 SO-DB (cz zg) 20	DRZEW	DB	129	1,0	prz prz um	43	27	III	2	448	765	7,2 4,2	IIIA-30%-1,71 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-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	Zadziwienie	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
361																			
h	0,82				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. ziel, R. rok.pos, szc.zaj, trawy, U. 10% inne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Św 67l, Św 47l, podsz.: lsz, db, lp na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	67 67	0,8	prz prz um	30 26	27 25	IA I	22	243 80 --- 323	200 65 --- 265	4,0 0,9 --- 4,9 6,0	TP-0,82
i	0,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. szch, R. mal.włś, rok.pos, tnk.leś, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Św 46l, podsz.: jrz, lsz, św na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	46 96	0,9	prz prz um	21 45	22 24	IA 3	22	322 7	255 7	8,2 10,4	TP-0,79
j			0,16		RP: L ENERG														
k	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. nar.spe, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 46l, podsz.: jrz, bez.k, lsz, św na 60%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 ŚW DB	46 46 96	1,0	um um prz	22 22	22 21	IA I	22	253 117 --- 370	415 195 --- 610	13,5 10,3 --- 23,8 14,4	TP-1,65
l	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, tnk.leś, trawy, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 DB 2 BRZ 2 LP	8 8 8 8	0,8	prz prz um	2 2 3 2	I III I II	23				0,5 --- 0,5 0,6	CP-0,77 POPR-0,16
m	3,32				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//gp//pl, P. ziel, R. kon.maj, mal.włś, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Ol, Js 79l, podsz.: lsz, bez.c, gb, kru na 80%, w cz. NE luka 0,15 ha	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 DB	169 169 109	0,9	prz prz um	44 50 40	27 28 24	II III III	2 2 3	216 159 38 --- 413	715 530 125 --- 1370	4,7 3,1 1,7 --- 9,5 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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
361 n	7,01				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. szch, R. mal.włś, rok.pos, tnk.leś, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz, Św, KI 51l, Db 100l, Os, Brz, KI 31l, podsz.: bez.k, lsz, jr, św na 50%, w cz. SE kępa 0,15 ha Brz 25l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	prz prz um	25	22	IA	22	323	2265	64,1 9,1	TP-7,01
~a			0,76		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L														
~b			0,07		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE														
	26,00 26,00 26,00 26,00 26,00		1,31 1,31 1,31 1,31 1,31		= 27,31 = 27,31 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 27,31 Gmina Szczytno (062) = 27,31 Powiat szczycieński (17) = 27,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9172	212		
362 a	0,60				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um prz	22	23	IA	23	323	195	5,5 9,2	TP-0,60
b		0,79			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, tnk.leś, trawy	OL	PRZES	OL BRZ	50 50			18 18	18 18	4 4			3 8 11		
c	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn//puż, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp,	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 BRZ 2 ŚW 1 DB	10 10 10 10	0,9	um um prz	6 4 2 2	III II II III	11			1,0 0,5 ---	CP-0,89	
																	---	1,5 1,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													17	18		
362 d			0,45		RP: L ENERG														
f	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md 40l, Brz, Db 51l, podsz.: lsz, jrz, db na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	51 40	0,8	prz prz um	25 20	23 18	IA IA	23	259 52 ---	850 170 ---	24,1 6,7 ---	TP-3,29
g	3,03				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. mal.włś, pzm.pos, trawy, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Md 40l, podsz.: bez.c, św, db, jrz na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO TP	40 70	1,1	prz prz um	20 70	19 26	IA 3	22	345	1045 3	41,0 13,5	TP-3,03
h	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Rir, upk, porol, P. zad, R. mal.włś, szc.zaj, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 8l, Info: Fragm. LMśw	80/80 BRZ-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 MD 1 ŚW	8 8 8 8	0,9	um um prz		5 2 6 2	I I I II	11			1,8 ---	CP-1,22
i	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OlJ (lz) z1, T. niz rów, GI. Młgy, tnm//puż, porol, P. szch, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 10l, Info: Fragm. LMW, Fragm. OL	80/80 OL-JS (cz zg)	DRZEW	8 OL 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10	0,9	um um prz		6 2 4	III II II	12			3,3 0,5 ---	CP-1,84
j	0,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gm, m/pl, porol, P. zad, R. trawy, C. porol, drz szt, D. mjs So 8l	80/80 BRZ-ŚW (cz zg)	DRZEW	BRZ	8	1,0	um um prz		5	I	12			2,0 4,2	CP-0,48
							PRZES	OL.S BRZ KL OS	60 60 60 40			25 30 43 25	21 26 24 24	3 3 3 3		1 2 1 1 ---	5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
363 f	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. ścio, U. 40% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs So, Brz, Db, Os, Lp 35l, podsz.: lsz, kru, św na 20%	90/90 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	35	1,2	um um prz	18	17	I	23	245	170	14,9 21,6	TW-0,69
g	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. zad, R. nar.spe, pzm.pos, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os 23l, podsz.: lsz, jr, kru na 50%, w cz. N luka 0,1 ha, Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 DB 2 BRZ	23 23 23	0,9	um um prz	10 7 10	11 8 12	IA II I	23	59 7 32 ---	45 5 25 ---	4,7 1,1 1,5 ---	TW-0,74 ODN-LUK-0,10 PIEL-0,10 CW-0,10
h	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//gl, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 24l, podsz.: lsz, jr, kru na 40%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 DB 1 DB.C	24 24 24	0,8	um um prz	10 8 8	11 9 9	IA II II	22	59 12 3 ---	75 15 5 ---	7,3 2,7 0,7 ---	TW-1,28
i	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. szad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 51l, podsz.: bez.k, lsz, kl na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,8	um um prz	24	21	IA	22	296	420	11,9 8,4	TP-1,42
j	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, podsz.: lsz, brz, bez.k na 30%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	35 35	0,9	um um prz	18 15	16 14	IA I	22	142 72 ---	100 50 ---	4,7 4,4 ---	TW-0,69
k	2,44				Obr. ew. Lipowa G. Zach. (0011) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z2, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os 49l, podsz.: lsz, jr, bez.k na 70%, Info: Fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	49 49	0,8	um um prz	25 26	21 21	IA I	23	230 44 ---	560 105 ---	16,7 2,5 ---	TP-2,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
363 l	4,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z2, T. niz fal, Gl. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. szad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os 68l, podsz.: lsz, kru, jrz na 90%	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	31	26	IA	23	327	1395	27,6 6,5	TP-4,26
m	1,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. szad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 49l, Św 30l, podsz.: kru, jrz, lsz na 70%, Info: Fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,7	prz prz um	25 25	21 21	IA I	23	226 19 ---	405 35 ---	12,1 0,8 ---	TP-1,79
~a			0,35		Obr. ew. Romany (0021) RP: DROGI L														
~b			0,23		Obr. ew. Lipowa G. Zach. (0011) RP: DROGI L														
	32,77 8,49 24,28 32,77 32,77 32,77		0,58 0,23 0,35 0,58 0,58 0,58		= 33,35 = 8,72 Obr. ew. Lipowa G. Zach. (0011) = 24,63 Obr. ew. Romany (0021) = 33,35 Gmina Szczytno (062) = 33,35 Powiat szczycieński (17) = 33,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10710	283,5	
364 a	1,78				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Romany (0021) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW PODS	SO DB	124 10	0,6 0,3	prz prz luz	41	26	II	3	249	445	3,9 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./reb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
364 b	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pbr, pls/pg//pl, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 10% zwier, C. mło złoż, drz szt, D. zmiesz. kęp,	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 ŚW 1 MD	15 4 4 4	1,0	peł duże		5	II IA I I	12			1,4	PIEL-1,72 CW-1,72 CP-1,14
c	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls/pg//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Kl 39l, podsz.: kl, kru, lsz na 30%, w cz. C kępa 0,15 ha Kl 80l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	39 39 39	0,9	um um prz	20 16 21	17 15 18	IA I I	22	133 94 21 ---	90 65 15 ---	3,7 4,6 0,5 ---	TP-0,69
d	6,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls/pg//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 68l, podsz.: bez.k, brz, db na 70%, w cz. W kępa 0,1 ha So 120l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz	37	26	IA	23	396	2645	52,4 7,8	TP-6,68
f	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls/pg//pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 52l, podsz.: lsz, jrz, św na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um prz	29	22	IA	22	296	535	14,7 8,2	TP-1,80
	13,81 13,81 13,81 13,81				= 13,81 = 13,81 Obr. ew. Romany (0021) = 13,81 Gmina Szczytno (062) = 13,81 Powiat szczycieński (17) = 13,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3819	81,2		

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	Zadziwienie	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	
365					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Romany (0021) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39															
a	0,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gz, porol, P. szch, R. mal.wś, nar.spe, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 52l, Brz, Md, Db 35l, podsz.: bez.k, jr, kl na 40%, w cz. W kępa 0,16 ha Św,Db,Md 35l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	52 52 35	0,9	um um prz	24 22 16	23 22 16	IA I I	22	295 45 19 ---	155 25 10 ---	4,2 1,0 0,9 ---	TP-0,52	
b	1,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gz, porol, P. szad, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Kl, Św, Brz 68l, Św 58l, podsz.: bez.k, jr, lsz na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	prz prz um	35	26	IA	23	401	425	8,4 7,9	TP-1,06	
c	10,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls/pg//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Md, Brz, Św, Kl, Js, Os 52l, Os 25l, podsz.: lsz, jr, db, bez.k, gb na 60%, w cz. NW bagno 0,1 ha w cz. S kępa 0,15 ha So 119l. w cz. C bagno 0,23 ha, Info: Fragm. LMw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO ŚW LP KL BRZ	52 119 90 90 60 90	1,0	um um prz	25 50 45 65 30 44	24 28 27 26 26 25	IA	22 3 3 3 3 3	369 25 10 5 5 4 ---	4040 25 10 5 5 4 49	111,6 10,2	TP-10,95	
d		1,08			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: wb, brz, kru na 70%	OL	PRZES	BRZ TP BRZ	52 52 20			20 60 7	19 23 7		4 3 4	5 2 2 ---	5 2 2 9			
f	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) n2, T. niz pag st str N, GI. Dbr, plsm, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Kl, Os 80l, Kl 40l, podsz.: bez.k, lsz, jr, na 50%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	129 99	0,8	prz prz um	46 38	28 27	II I	2 3	226 114 ---	120 60 ---	1,0 0,8 ---	1,8 3,4	
							PODS	DB	10	0,3				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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
365 g	3,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls/pg//pl, porol, P. zad, R. mał.wiś, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Kl, Brz 68l, Kl 40l, podsz.: lsz, jrz, bez.k na 60%, w cz. NE kępa 0,12 ha So 119l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	68 119	0,9 prz prz um	prz prz um	35 47	27 28	IA 3	23 3	401 25	1345 25	26,6 7,9	TP-3,35
h	3,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls/pg//pl, porol, P. zad, R. mał.wiś, rok.pos, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 52l, podsz.: lsz, jrz, brz na 60%, w cz. N luka 0,1 ha	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,0	um um prz	25	24	IA	22	369	1190	32,8 10,2	TP-3,22 ODN-LUK-0,10 PIEL-0,10 CW-0,10
i	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Pbr, pls/pg//pl, P. zad, R. mał.wiś, rok.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Lp, Św 28l, podsz.: bk, lsz, jrz na 70%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	28 28 28	1,1	um um prz	12 8 13	12 11 15	I II I	22	117 14 19 ---	205 25 35 ---	15,6 2,7 1,7 ---	TW-1,76
j	4,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pg//pl, porol, P. zad, R. mał.wiś, nar.spe, pzm.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Brz 68l, Św, Os, Brz 34l, podsz.: lsz, db, jrz na 70%, w cz. C kępa 0,45 ha So, Św 34l., Info: Fragm. Lśw.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	prz prz um	33	26	IA	23	401	1670	33,1 7,9	TP-4,17
~a			0,91		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: LINIE														
	25,56 25,56 25,56 25,56 25,56	1,08 1,08 1,08 1,08 1,08	1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 27,71 = 27,71 Obr. ew. Romany (0021) = 27,71 Gmina Szczytno (062) = 27,71 Powiat szczycieński (17) = 27,71 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9388	240,4	

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
365A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Romany (0021) Leśnictwo - Dębówko (10)														
a	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z2, T. niz fal, GI. Pbr, gp//gs, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 68l, Js 48l, podsz.: jrz, kl, bez.k na 80%, w cz. N bagno 0,05 ha w cz. S d luka 0,05 ha Db 13l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,21 ha So,Db 23l. 1 szt.	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	31	24	I	23	277	375	7,9 5,9	TP-1,35
b	3,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z2, T. niz fal, GI. Pbr, gp//gz, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 68l, podsz.: jrz, lsz, bez.k na 80%, w cz. N kępa 0,17 ha So 99l. 1 szt., Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	34	26	IA	23	327	995	19,8 6,5	TP-3,05
c			0,04		RP: L ENERG														
d	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pg, porol, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, U. 10% inne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Kl 49l, Lp, Brz, Kl 35l, podsz.: jrz, kl, db na 70%, Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 1 SO 1 SO 1 ŚW	59 65 49 35 35	1,0	um um prz	25 33 24 18 15	24 23 22 17 15	IA I IA IA I	22	201 71 35 26 19 ---	325 115 55 40 30 ---	7,6 2,5 1,7 2,0 2,7 ---	TP-1,61
f	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z2, T. niz rów, GI. Pbr, gp//gs, porol, P. szad, R. mal.włś, nar.spe, pzm.spe, U. 10% antrop, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Brz, Db 30l, Kl 40l, Brz 68l, podsz.: jrz, lsz, db na 70%, Info: Fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	prz prz um	38	25	IA	23	334	585	11,6 6,6	TP-1,75

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
365A g	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. OC, ps//pg, P. zad, R. trawy, nar.spe, mal.włś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Brz, Md 19l, pods.: jrz, lsz, db, śng.b na 30%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	19 19	0,9	um um duże	9	8 7	IA II	12	49	45	5,3 0,3 --- 5,6 6,0	CP-P-0,93 TW-0,93
~a			0,02		RP: L ENERG														
~b			0,13		RP: L ENERG														
	8,69 8,69 8,69 8,69 8,69		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 8,88 = 8,88 Obr. ew. Romany (0021) = 8,88 Gmina Szczytno (062) = 8,88 Powiat szczycieński (17) = 8,88 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2572	61,4		
365B a	2,14				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Romany (0021) Leśnictwo - Dębówko (10) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db, Św 49l, pods.: bez.k, brz, jrz na 40%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,8	um um prz	24	21	IA	22	286	610	18,2 8,5	TP-2,14
b	1,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. zad, R. mal.włś, pzm.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, pods.: jrz, kru, db, bez.k na 40%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 ŚW	69 99 35 35	1,0	prz prz um	31 38 16 14	24 28 16 15	I I IA I	23	190 89 50 19 --- 348	345 160 90 35 --- 630	7,1 2,1 4,3 3,1 --- 16,6 9,1	TP-1,82
c			0,10		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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
365B d	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. zad, R. mal.wś, pzm.pos, trawy, U. 10% inne, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 42l, podsz.: jrz, kl, bez.k, glg, lsz na 50%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um prz	19	19	IA	23	297	130	4,8 10,9	TP-0,44
f	0,30				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pg//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 20% antrop, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs So 99l, Os 39l, podsz.: jrz, kru, db, glg na 30%, w cz. S d luka 0,09 ha Db 3l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	69 49	0,7	prz prz um	28 19	24 16	I II	23	203 32 --- 235	60 10 --- 70	1,3 0,3 --- 1,6 5,3	TP-0,30
g	6,38				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl//gl, porol, P. zad, R. mal.wś, pzm.pos, trawy, U. 20% antrop, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Lp, Kl 69l, Wb, Brz, Św, Kl, Lp, Db 30l, podsz.: lsz, kl, db na 80%, w cz. NE luka 0,07 ha w cz. E d luka 0,05 ha Db 12l. w cz. SE kępa 0,2 ha Db 20l. w cz. E kępa 0,4 ha Db 17l., Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	prz prz um	31	27	IA	23	404	2580	50,2 7,9	TP-6,38
h	0,88				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl//gp, porol, P. zad, R. mal.wś, ncp.spe, trawy, U. 20% antrop, C. porol, drz szt, D. mjs Db 70l, Js, Św, Brz, Db, Kl 30l, podsz.: kl, db, lsz na 70%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	99	0,8	prz prz luź	37	28	I	3	368	325	4,2 4,8	TP-0,88

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
365B																			
i	2,10				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Rir, ps/pl///gp, porol, P. zad, R. mal.włś, pzm.pos, trawy, U. 10% antrop, C. porol, drz szt, D. mjs Kl, Św, Brz 69l, Wb, Js, Kl, Św, Db 30l, podsz.: db, kru, brz, św na 70%, w cz. NE kępa 0,1 ha Db 17l., Info: Fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	SO	69	0,9	um um prz	32	27	IA	23	404	850	16,5 7,9	TP-2,10
j	0,81				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag st spad SW, Gl. RDbr, ps/pl///gp, porol, P. zad, R. mal.włś, pzm.pos, trawy, U. 10% antrop, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Db, Kl, Brz 59l, Brz, Db, Js, Kl 30l, podsz.: db, kl, lsz na 60%, Info: Fragm. Lśw.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	89	0,8	prz prz um	36	27	I	23	343	280	4,2 5,2	TP-0,81
k	0,68				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 49l, Brz 69l, podsz.: jał, bez.k, db na 60%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	69 49	0,8	um um prz	28 20	22 18	I I	23	214 71 ---	145 50 ---	3,0 1,5 ---	TP-0,68
l	1,89				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 69l, podsz.: bez.k, jał, brz na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	94 69	0,8	prz prz um	35 28	27 22	I I	3 3	299 32 ---	565 60 ---	7,9 1,2 ---	TP-1,89
	17,44 17,44 17,44 17,44 17,44		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10		= 17,54 = 17,54 Obr. ew. Romany (0021) = 17,54 Gmina Szczytno (062) = 17,54 Powiat szczycieński (17) = 17,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6295	129,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
365C					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Trelkowo (0029) Leśnictwo - Dębówko (10)														
a	1,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, gp//gz, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Kl, Db 65l, Db, Brz, Kl 30l, podsz.: Isz, kl, jrz, db na 80%, w cz. W kępa 0,3 ha Brz, Św 28l. Db 25l.	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW SO	65	0,9	prz prz um	31	26	IA	22	392	445	9,4 8,2	TP-1,14	
b	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gppl, porol, P. zad, R. pzm.pos, szw.spe, trawy, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 12l, podsz.: brz, głg na 20%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW 4 DB 2 BK 12 SO 1 MD 1 BRZ	12 12 12 12	0,9	prz prz um	2 2 3 3 5	III II II II II	33				0,8 0,8 0,4 --- 2,0 1,5	CP-1,32	
c	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. zad, R. mal.wś, pzm.pos, trawy, U. 10% antrop, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 65l, podsz.: Isz, jrz, głg na 60%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	65	0,9	prz prz um	28	24	I	23	325	140	3,1 7,2	TP-0,43	
d	5,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. Pbr, pg//gp//gl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 20% antrop, C. drz nat, porol, D. mjs Db, Brz 65l, Db, Św, Brz, So 45l, podsz.: jrz, Isz, kru na 60%, w cz. NE kępa 0,1 ha Db 12l. w cz. SE kępa 0,25 ha Db 12l., Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	65	0,8	prz prz um	32	23	I	23	285	1440	32,0 6,3	TP-5,06	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
365C f	4,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, Gl. Pbr, gp//pg//gl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 20% antrop, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Św, Lp, Kl, Db 65l, Lp, Kl, Brz, Db 30l, podsz.: jrz, lsz, db, kru na 70%, w cz. NE d luka 0,1 ha Db,Lp 12l., Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO		65	0,8	prz prz um	33	23	I	23	285	1370	30,5 6,3	TP-4,81
g	2,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. Pbr, gp//pg//gl, porol, P. szad, R. mal.włś, pzm.pos, trawy, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Lp, Kl 12l, podsz.: brz, db, lsz na 20%, w cz. W kępa 0,34 ha Bez.k,Gl, Wb 20l. Śl.a 15l. Gr 40l. So 65l., Info: Fragm. Lśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW 8 DB 2 ŚW	12 12	1,0	prz prz um		1 3	III I	33			1,0 --- 1,0 0,5	CP-2,02	
h	0,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pbr, gp//pg//gl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db, Wb, Św 30l, podsz.: lsz, glg na 40%, w cz. NW kępa 0,07 ha Śl.a 15l.	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW MD	30	1,4	um um prz	16	17	I	22	281	240	13,8 16,2	TW-0,85	
i	15,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl//gl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 10% antrop, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Św 45l, Brz 65l, Brz, Lp 30l, podsz.: lsz, jrz, kru, glg, db na 60%, w cz. NE kępa 0,1 ha Db 12l. w cz. N kępa 0,03 ha Db 12l. w cz. SW kępa 0,15 ha Db 12l., Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	65 45	0,9	prz prz um	32 22	26 21	IA IA	23	274 91 --- 365	4210 1400 --- 5610	88,1 46,6 --- 134,7 8,8	TP-15,36	

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	Zadziwienie	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	
365C j	3,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pw, pg//gz, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 50% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Os, Wb 25l, podsz.: glg, wb, jrż, lsz na 60%, w cz. N kępa 0,11 ha Db 12l. w cz. SW kępa 0,3 ha Db 12l., Info: Fragm. LMśw	90/90 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 2 DB	25 25 25	0,9	prz prz luż	13 15 7	13 15 10	I I II	32	38 26 7 ---	115 80 20 ---	23,5 4,6 3,3 ---	TW-3,08	
~a			0,10		RP: DROGI L		PODS	DB	12	0,3					23					
~b			0,07		RP: L ENERG		PRZES	BRZ SO	65 65			27 27	22 23	3 3		2 7 ---	9			
	34,07 34,07 34,07 34,07 34,07		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 34,24 = 34,24 Obr. ew. Trelkowo (0029) = 34,24 Gmina Szczytno (062) = 34,24 Powiat szczycieński (17) = 34,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9475	257,9			
365D					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10)															
a	1,12				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pbr, ps//gp///pl, porol, P. szad, R. mal.włś, pok.zwy, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 12l, podsz.: glg, lsz, wb na 20%, w cz. W bagno 0,1 ha	140/140 BK-DB (zg)	DRZEW	DB	12	0,9	um um duże		3	III	22					CP-1,12
b	2,76				Obr. ew. Trelkowo (0029) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pbr, ps//gp///pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Brz 12l, Info: Fragm. LMśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	8 DB 2 SO	12 12	0,9	um um duże		3 5	III IA	22			4,5 ---	4,5 1,6	CP-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	Zadziwienie	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	
365D																				
c	0,76				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. Dbr, pg//gp, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, Info: Fragm. Lśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB		12	1,0	peł duże		4	II	12			0,9 1,2	CP-0,76
d	3,88				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, So, Wb, Jw 45l, podsz.: jrz, lsz, kru na 80%, Info: Fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO		65	0,6	prz prz luź	32	25	IA	23	268	1040	21,8 5,6	TP-3,88
f			0,36		Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: L ENERG															
g	14,02				Obr. ew. Dębówko (0002) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Gb, Os, Kl 65l, podsz.: lsz, jrz, kru na 80%, w cz. SE luka 0,06 ha w cz. NW kępa 0,15 ha Os 30l. 1 szt.	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ		65 65	0,7	prz prz um	32 33	25 25	IA I	23	248 50 ---	3475 700 ---	72,8 10,1 ---	TP-14,02 ODN-LUK-0,06 PIEL-0,06 CW-0,06
h	4,26				Obr. ew. Trelkowo (0029) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: lsz, jrz, kru na 80%, w cz. SW kępa 0,07 ha Db 12l. 1 szt., Info: Fragm. LMśw	120/120 BK-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ		65 65	0,7	prz prz um	31 33	25 25	IA I	23	279 24 ---	1190 100 ---	24,9 1,5 ---	TP-4,26

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													Grubizna			
																1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
365D																			
i	3,87				Obr. ew. Dębówko (0002) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz pag, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 28l, w cz. S bagno 0,3 ha, Info: Fragm. LMśw	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 MD 3 ŚW	28 28	1,1	um um duże	16 10	15 11	I I	22	142 33 ---	550 130 ---	35,4 18,8 ---	TW-3,87
j			0,94		Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: L ENERG														
k	5,32				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. szad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Db, So 25l, podsz.: glg, lsz, jrz na 10%, Info: Fragm. Lśw	90/90 BRZ-ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 2 BRZ	25 25 25	0,8	um um prz	8 15 14	9 13 13	I I I	22	29 42 25 ---	155 225 135 ---	30,9 17,3 7,6 ---	TW-5,32 ODN-IIP-5,32
l	2,85				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 12l	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 SO 1 ŚW 1 MD	12 12 12 12	0,9	peł duże		4 5 3 7	II IA I I	22			1,6 7,0 0,7 2,9 ---	CP-2,85
~a			0,04		Obr. ew. Trelkowo (0029) RP: L ENERG														
	38,84 11,66 27,18 38,84 38,84 38,84		1,34 0,40 0,94 1,34 1,34 1,34		= 40,18 = 12,06 Obr. ew. Trelkowo (0029) = 28,12 Obr. ew. Dębówko (0002) = 40,18 Gmina Szczytno (062) = 40,18 Powiat szczytyński (17) = 40,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7730	258,7	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
366					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Romany (0021) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39														
a	6,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls/pg//pl, porol, P. szad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Lp, Kl 68l, So, Brz, Os 50l, Lp 30l, podsz.: lsz, jrz, kl na 80%, w cz. NE luka 0,06 ha w cz. S kępa 0,2 ha So,Brz 80l. 1 szt. w cz. C luka 0,09 ha	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	68	0,7	prz prz um	34	26	IA	23	322	2115	41,9 6,4	TP-6,57	
b	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//pl, porol, P. szad, R. mal.wś, trawy, pzm.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md 23l	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 DB 1 LP	23 30 23 23	0,8	um um prz	10 16 8 7	10 15 8 8	IA I II I	23	64 30 2 2 ---	70 35 2 2 ---	7,4 1,5 0,5 0,5 ---	TW-1,09	
c	1,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//pl, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, trawy, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, kru, brz na 40%, w cz. N kępa 0,2 ha So 130l. 1 szt., Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW 4 SO 4 BRZ 1 DB 1 MD	18 18 18 18	0,7	prz prz um	7 9 11	7 10 7 10	I I II I	33	12 28 6 ---	15 40 10 ---	2,5 3,4 0,1 1,1 ---	CP-P-1,43 POPR-0,35	
d	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//pl, porol, P. zad, R. pzm.spe, szc.zaj, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Kl, Bk, Lp 23l, podsz.: kl, brz, lsz na 20%, Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 MD	23 23 23	0,8	um um prz	10 7 13	10 8 12	IA II I	23	85 2 12 ---	75 10 ---	8,3 0,4 1,0 ---	TW-0,91	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
366 f ~a			0,20	0,13	RP. RUROCIĄG (Tr) RP: DROGI L														
	10,00 10,00 10,00 10,00 10,00		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20	0,13 0,13 0,13 0,13 0,13	= 10,33 = 10,33 Obr. ew. Romany (0021) = 10,33 Gmina Szczytno (062) = 10,33 Powiat szczycieński (17) = 10,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2432	68,6	
367 a	13,25				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Romany (0021) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls//pg//pl, porol, P. szch, R. mal.włś, ncp.spe, pzm.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Kl, Brz, Os 56l, Brz, Kl, Db 30l, podszt.: lsz, jr, kl na 70%, w cz. W kępa 0,1 ha Św,So,Brz 36l. w cz. SE kępa 0,48 ha So,Brz 54l. w cz. C kępa 0,45 ha So 28l., Info: Fragm. Bśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	1,0	um um prz	35 40	27 28	IA I	22	406 34 ---	5380 450 ---	106,6 5,9 ---	TP-13,25
b	1,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Pbr, pls//pg//pl, P. szad, R. trawy, mal.włś, pzm.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Bk, Lp 18l, podszt.: lsz, brz, db na 30%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 DB 1 MD 1 BRZ	18 18 18 18	0,9	um um prz	8 12 7	8 10 10	IA II I	22	29 8 9 ---	55 15 15 85	7,8 0,6 2,0 1,5 ---	CP-P-1,92 TW-1,92
c	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, pls//pg//pl, porol, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, trawy, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db, Brz 30l, podszt.: lsz, kru, kl na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	52 52 52	0,7	prz prz um	24 21 26	23 22 24	IA I I	22	173 70 44 ---	110 45 30 ---	3,0 1,9 0,6 ---	TP-0,63
d			0,98		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	Zadziwienie	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
367 f	4,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//pl, porol, P. szad, R. mal.włś, nar.spe, pzm.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Lp, Kl 68l, Js, Os 58l, Kl, Db, Lp 30l, podsz.: lsz, jrz, kru na 70%, w cz. NE kępa 0,1 ha So 56l. w cz. C kępa 0,35 ha So 130l. w cz. S kępa 0,3 ha Db,Św,Md 26l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	prz prz um	35	26	IA	22	401	1620	32,1 7,9	TP-4,04
g	3,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls//pg//pl, porol, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Kl, Lp, Js 52l, Lp, Św, Db, Kl, Brz 30l, podsz.: lsz, jrz, db, kl na 70%, w cz. SW kępa 0,36 ha So,Brz 68l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	52 52	0,8	prz prz um	24 24	23 24	IA I	22	230 76 ---	700 230 930	19,3 4,9 ---	TP-3,04
h	0,79				Obr. ew. Lipowa G. Zach. (0011) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls//pg//pl, porol, P. szch, R. trawy, mal.włś, szcz.zaj, U. 10% zwierz, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Md 18l, podsz.: lsz, kru, brz na 20%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB	18 18 18	0,9	um um prz	8 8	8 10 5	IA I III	22	41 18 ---	30 15 45	4,5 1,2 0,1 ---	CP-P-0,79 TW-0,79
i	0,66				Obr. ew. Romany (0021) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pbr, pls//pg//pl, P. szch, R. mal.włś, szcz.zaj, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 18l, podsz.: lsz, kru, brz na 30%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 BRZ 1 MD	18 18 18 18	0,9	um um prz	8 7 10	8 5 10	IA III I	22	35 9 8 ---	25 5 5 35	3,2 0,1 0,5 0,7 ---	CP-P-0,66 TW-0,66
j	0,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//pl, porol, P. zad, R. mal.włś, szcz.zaj, trawy, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 88l, Św, Lp, Db, Kl 68l, Db, Kl 40l, podsz.: jrz, jrz, kl na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,8	prz prz luź	44	28	I	2	389	320	3,7 4,5	TP-0,82
~a			0,54		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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
367 ~b			0,16		RP: LINIE														
	25,15 0,79 24,36 25,15 25,15 25,15		1,68 1,68 1,68 1,68 1,68		= 26,83 = 0,79 Obr. ew. Lipowa G. Zach. (0011) = 26,04 Obr. ew. Romany (0021) = 26,83 Gmina Szczytno (062) = 26,83 Powiat szczycieński (17) = 26,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9055	200,2	
368					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Romany (0021) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39														
a	9,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pls/pg//pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, orl.pos, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Brz, Św 68l, Św, Db, Kl 40l, podsz.: lsz, jr, db na 80%, w cz. S kępa 0,39 ha So, Brz 55l. w cz. SE kępa 0,1 ha So 110l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	68 110	0,8	um um prz	34 48	27 28	IA I	22 2	363 12	3420 12	67,8 7,2	TP-9,42
b	2,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, pls/pg//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, mal.wiś, śmł.dar, U. 20% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Kl, Św, Lp 27l, podsz.: bk, kru, db na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	27 27 27	0,8	um um prz	15 7 15	13 10 14	IA II I	22	103 9 13 ---	240 20 30 ---	18,2 2,6 1,6 ---	TW-2,35
c	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, tnk.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db, Lp 36l, podsz.: db, lp, lsz na 30%, Info: Fragm. LMŚW.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	36 36	0,9	um um prz	18 17	16 14	IA I	22	195 39 ---	125 25 ---	5,7 2,1 ---	TW-0,64 ODN-IIP-0,64
d	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, ps//gz, porol, P. zad, R. mal.wiś, tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db, Kl, So.we 36l, podsz.: lsz, brz, św na 40%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	36 36	1,1	um um prz	18 19	15 15	I I	22	171 59 ---	165 55 ---	8,1 4,8 ---	TW-0,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
368 f	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pls, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp, Db, Kl 36l, pjd Os 36l, podsz.: lsz, lp, św na 50%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	36 36	0,9	um um prz	19 17	16 14	IA I	22	219 20 ---	135 10 ---	6,2 1,0 ---	TW-0,62
g	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, orl.pos, tnk.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. mjs Md, Brz 53l, podsz.: lsz, bez.k, db na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	prz prz um	26	23	IA	22	298	440	11,8 8,0	TP-1,47
~a			0,36		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	68			34	27		3		10		DRZEW-100%-0,11
	15,47 15,47 15,47 15,47 15,47		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 15,94 = 15,94 Obr. ew. Romany (0021) = 15,94 Gmina Szczytno (062) = 15,94 Powiat szczywieński (17) = 15,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4677 [10]	129,9	
369 a	1,67				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczywieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Trelkowo (0029) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	80 65	0,9	prz prz um	31 25	25 21	II III	3 3	367 60 ---	615 100 ---	7,5 1,6 ---	
b	5,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bbm) z1, T. niz rów, GI. Gt, tn/pl, P. szch, R. ncp.spe, pok.zwy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So 80l, podsz.: jrz, bez.c, czm na 30%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	70 110	0,9	prz prz um	31 44	27 26	IA II	23	327 68 ---	1885 390 ---	36,1 4,3 ---	TP-5,77
					D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 70l, Brz, Kl, Db, Os 50l, podsz.: jrz, kru, lsz, db na 70%, w cz. NW kępa 0,35 ha Ol, So 11l.											395	2275	40,4 7,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
369																			
c	1,15				Obr. ew. Kobylocha (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, pok.zwy, kuk.pos, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Js 114l, Js, Ol 40l, podsz.: jrz, czm, lsz, bez.c na 50%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	114 85	0,8	prz prz luź	40 30	29 26	I II	3 3	354 42 ---	405 50 ---	4,3 0,6 ---	IB-95%-1,15 AGROT-1,15 ODN-ZRB-1,15
d	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, szcz.zaj, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 70l, Kl, Os 50l, podsz.: jrz, kru, bez.c, db na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	32	27	IA	22	357	890	17,1 6,8	TP-2,50
f	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Lp, Kl 50l, podsz.: jrz, kru, db, lsz na 50%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 DB 3 DB.C 2 LP	86 30 30 30	0,9 0,3	prz prz um	35	26	I	22	387	860	13,5 6,1	TP-2,22
g	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, rok.pos, U. 10% inne, C. porol, drz szt, D. mjs Lp, Db, Św, Brz 70l, So 85l, Lp, Św, Db, Brz 40l, podsz.: jrz, kru, db na 60%, w cz. W kępa 0,25 ha Ol,Db,Brz,Kl 11l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	34	27	IA	22	408	1150	22,0 7,8	TP-2,82
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
	16,13 8,69 7,44 16,13 16,13 16,13		0,14 0,14 0,14 0,14 0,14		= 16,27 = 8,83 Obr. ew. Kobylocha (0006) = 7,44 Obr. ew. Trelkowo (0029) = 16,27 Gmina Szczytno (062) = 16,27 Powiat szczycieński (17) = 16,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6345	107		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
370					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., podszt.: lsz, jrj, wb na 40%, Info: Fragm. Lw	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 7 BRZ 3 OL	26 26	1,3	um um prz	14 14	14 15	I II	22	142 77 ---	205 110 ---	11,2 5,7 ---	11,7	TW-1,45
b	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, psz//pl, P. zad, R. mal.włś, kon.maj, szc.zaj, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Jw, Lp, Db, Ol, Js 48l, Św, Brz, Db 58l, podszt.: lsz, jw, db na 50%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	48 48	1,0	um um prz	24 22	22 21	IA I	22	300 85 ---	830 235 ---	25,4 11,6 ---	13,4	TP-2,77
c	3,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, plż//pl, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, kon.maj, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md, Db, Js 41l, podszt.: lsz, św, db na 30%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	41 41	1,0	um um prz	22 22	20 20	IA I	22	229 92 ---	745 300 ---	28,3 19,5 ---	14,7	TP-3,26
d	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. PRbr, ps//pl, P. zad, R. kon.maj, mal.włś, tnk.leś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 25l, podszt.: lsz, brz, db na 50%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 MD 2 DB	25 25 25	1,2	um um prz	11 14 8	12 14 9	IA I II	22	90 59 10 ---	180 120 20 ---	16,0 9,2 3,1 ---	14,0	TW-2,02
f	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg//pl, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Ol, Brz 21l, podszt.: lsz, db, jrj na 20%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 MD	21 21 21	1,4	um um duże	10 7 11	10 7 11	IA II I	22	104 6 17 ---	305 20 50 ---	41,4 6,2 5,2 ---	18,0	TW-2,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
370 g	4,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg///pl, P. szad, R. mal.wś, pzm.pos, tnk.leś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk 17l, podsz.: lsz, db, brz na 30%, w cz. NE kępa 0,2 ha So 157l. Db 80l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 2 MD 1 ŚW	17 17 17 17	0,9	um um prz		6 3 9 5	I III I I	21			9,7 1,2 8,9 1,0 --- 20,8 4,8	CP-P-4,32	
h	4,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/pg///pl, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.leś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Gb, Md 13l, podsz.: gb, db, brz na 30%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 4 SO 2 ŚW	13 13 13	0,9	um um prz		2 4 4	III I I	21			9,7 2,0 --- 11,7 2,7	CP-4,30	
i	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp///pg, P. zad, R. kon.maj, mal.wś, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 107l, Db, Św 60l, Św, Db 40l, podsz.: lsz, db, św na 50%	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	107 107 107	1,0	prz prz um		37 42 50	29 30 30	I II II	2 2 2	354 64 41 --- 459	465 85 55 --- 605	5,5 1,0 0,5 --- 7,0 5,3	IIIA-30%-1,32 AGROT-0,40 ODN-ZŁOŻ-0,40
j	0,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Pbr, pg//gp///pg, P. zad, R. mal.wś, orl.pos, plk.leś, C. drz szt, D. mjs Os, Brz 65l, Św, Db, Gb 40l, podsz.: lsz, db, gb na 50%	140/140 SO-DB (cz zg) 15	DRZEW	DB	112	0,9	prz prz um		44	28	II	2	490	345	3,8 5,4	IIIA-30%-0,70 AGROT-0,21 ODN-ZŁOŻ-0,21
k	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, pg//gp///pg, P. zad, R. mal.wś, plk.leś, tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 69l, Db 90l, Św, Gb 40l, podsz.: lsz, db, św na 70%	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg) 15	DRZEW	8 BRZ 2 OS	69 69	0,8	prz prz luź		30 31	28 28	I I	2 3	216 79 --- 295	410 150 --- 560	5,2 1,8 --- 7,0 3,7	IIIA-30%-1,89 AGROT-0,57 ODN-ZŁOŻ-0,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
370 l	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pg//pl, P. zad, R. mal.wś, plk.leś, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db 107I, Św, Lp 55I, podsz.: lsz, db, św na 50%	120/120 BK-DB-SO (zg) 15	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	107 107 55	1,1	um um prz	41 36 27	29 30 20	I II II	2 2 3	348 143 28 ---	530 220 45 ---	6,2 2,6 1,4 ---	10,2 6,7	IIIA-30%-1,53 AGROT-0,46 ODN-ZŁOŻ-0,46
~a			0,71		RP: DROGI L															
~b			0,16		RP: LINIE															
	26,49 26,49 26,49 26,49 26,49		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 27,36 = 27,36 Obr. ew. Dębówko (0002) = 27,36 Gmina Szczytno (062) = 27,36 Powiat szczycieński (17) = 27,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5616	243,3		
370A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Kobyłocha (0006) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	2,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pg//pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 66I, Db, Kl, Brz 40I, Kl 20I, Db 30I, podsz.: jrz, lsz, db, św na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	66	1,0	um um prz	31	27	IA	22	445	1275	26,3 9,2	TP-2,87	
b	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. BRk, pg/gp//pg, P. zad, R. mal.wś, pzm.pos, trn.leś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Gb, Ol 19I, podsz.: db, gb na 20%, Info: Fragm. LMW	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	5 DB 2 SO 2 BRZ 1 MD	19 19 19 19	1,0	um um prz	7 10 10 11	7 9 11 11	II IA I I	22	4 15 22 10 ---	5 20 25 10 ---	0,8 2,2 2,1 1,4 ---	5,3 6,5 5,3	TW-1,23
c	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRk, pg/gp//pg, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os, Ol, Kl 65I, podsz.: jrz, lsz, db na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	35	26	IA	22	392	435	9,1 8,2	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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
370A d	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRK, pg//gp//pg, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, U. 20% antrop, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 65l, Lp, Kl 40l, podsz.: lsz, jrz, db, św na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,8	prz prz luź	29 30	26 25	IA I	23	274 53 ---	330 65 ---	6,9 0,9 ---	TP-1,20
f	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//pg, porol, P. zad, R. mal.wś, pzm.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Db, Lp, Os 65l, podsz.: lsz, db, jrz na 60%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um prz	30	27	IA	22	440	1040	21,7 9,2	TP-2,36
g	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRK, pg//gp//pg, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, szcz.zaj, C. porol, drz szt, D. mjs Lp, Św, Brz 65l, Lp, Św, Brz 45l, podsz.: jrz, db, lsz na 70%, w cz. S kępa 0,4 ha Św,Db 32l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	30	27	IA	22	392	560	11,7 8,2	TP-1,43
h	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDBr, pg//gp, porol, P. zad, R. mal.wś, pzm.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 109l, Brz 65l, Db, Os, Brz, Kl 45l, podsz.: lsz, db, jrz na 60%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	109 80	0,9	prz prz um	40 37	32 28	IA I	2 3	402 36 ---	750 65 ---	8,0 0,6 ---	TP-1,86
i	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gp//pg, porol, P. zad, R. mal.wś, ncp.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 110l, Os, Gb, Md, Ol 55l, Db, Św, Kl, Brz 40l, Db, Św 65l, podsz.: lsz, św, db na 50%, w cz. NE kępa 0,2 ha Brz 30l. w cz. W kępa 0,3 ha Ol,Brz 30l. w cz. W luka 0,13 ha, Info: Naruszenie granicy	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	65 65 55	0,9	prz prz um	30 34 23	27 26 24	IA I I	22	274 59 26 ---	1210 260 115 ---	25,3 3,7 2,2 ---	TP-4,41 ODN-LUK-0,13 PIEL-0,13 CW-0,13
																359	1585	31,2 7,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
370A j	0,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl///ps, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, pzm.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 68l, Św, Db 40l, podsz.: jrz, św, db na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz	33	27	IA	22	401	115	2,3 7,9	TP-0,29
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: DROGI L														
	16,76 16,76 16,76 16,76 16,76		0,06 0,06 0,06 0,06 0,06		= 16,82 = 16,82 Obr. ew. Kobyłocha (0006) = 16,82 Gmina Szczytno (062) = 16,82 Powiat szczycieński (17) = 16,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6280	125,2		
371 a	4,14				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Kobyłocha (0006) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 ŚW	42 67 50 50	1,0	um um prz	20 33 24 23	20 27 22 22	IA IA IA I	22	167 94 78 46 ---	690 390 325 190 ---	25,3 7,9 9,4 8,8 ---	TP-4,14
b	8,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tmk.won, C. porol, drz szt, D. mjs Lp, Brz 65l, Lp, Św, Os, Brz 45l, Lp 30l, podsz.: jrz, lsz, kru, db na 80%, w cz. C kępa 0,1 ha So 90l., Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	65 90	0,9	prz prz um	31 43	27 29	IA 2	22	392	3330 20	69,8 8,2	TP-8,50

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	Zadziwienie	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
371 c	3,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, U. 10% antrop, C. porol, drz szt, D. mjs Ol, Brz 67l, Db, Św, Ol, Brz, KI 40l, podsz.: jrz, lsz, bez.k, db na 60%, w cz. NE kępa 0,12 ha Brz 50l., Info: Fragm. Bśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	35	27	IA	23	348	1170	23,6 7,0	TP-3,36
d	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Brz 42l, podsz.: czm, jrz, lsz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	42 42	1,2	um um duże	21 20	20 19	IA I	12	335 37 ---	655 70 725	23,9 4,5 28,4 14,6	TP-1,95
f	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 8l, podsz.: db, kru, brz na 20%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	8 8 8	1,0	um um prz		2 3 2	I I II	12			5,0 ---	CP-4,00
g	5,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. mszc, R. bor.czr, psz.gaj, rok.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 67l, Brz, Db 40l, Db 117l, podsz.: jał, db, kru na 50%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	117 67	1,1	prz prz um	37 31	27 26	II IA	2 3	376 48 ---	2175 280 2455	21,2 5,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,86 AGROT-3,86 ODN-ZRB-3,86 Działka nr 2: IB-95%-1,93 AGROT-1,93 ODN-ZRB-1,93
							PRZES	SO DB	117 65			35 21	26 19		2 4	40 1 ---	41	1,2	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
371 h	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Kl, Lp 67l, So 77l, Os 40l, podsz.: lp, db, brz, jrz, kru, lsz na 70%, w cz. SE kępa 0,35 ha Św,Lp,Os,Brz 40l. w cz. SE kępa 0,2 ha Bk,Św,So,Lp 75l., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	prz prz um	30	27	IA	22	398	1365	27,5 8,0	TP-3,43	
~a			0,06		RP: DROGI L															
~b			0,17		RP: L ENERG															
~c			0,24		RP: DROGI L															
~d			0,31		RP: L ENERG															
~f			0,07		RP: L ENERG															
~g			0,01		RP: DROGI L															
	31,17 31,17 31,17 31,17 31,17		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 32,03 = 32,03 Obr. ew. Kobyłocha (0006) = 32,03 Gmina Szczytno (062) = 32,03 Powiat szczycieński (17) = 32,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10701	232,5			
371A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Kobyłocha (0006) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a				0,60	RP. R (R V) R (R VI)															
b				0,14	RP. R (R VI)															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
371A c	5,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Js, Db, Kl 45l, podsz.: kru, jrz, lsz, db na 70%, w cz. W kępa 0,22 ha So,Bk,Db 7l. w cz. SW kępa 0,1 ha So 29l. w cz. S kępa 0,15 ha Ol 9l. w cz. E kępa 0,35 ha Brz 67l. w cz. E kępa 0,18 ha Ol 9l., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	67 89	0,8	prz prz um	28 36	26 30	IA IA	22	278 114 ---	1580 650 ---	31,9 9,1 ---	TP-5,68
d	0,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, porol, P. szch, R. pok.zwy, sit.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., Info: Fragm. LMW	90/90 BRZ-OL- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 OL 1 DB	10 10 10	1,0	prz prz um		2 8 2	II II III	12			0,7 ---	CP-0,50
f	6,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. drz nat, D. mjs Db 67l, Db 40l, podsz.: db, jał, kru na 70%, w cz. NW kępa 0,05 ha So 27l. w cz. NW kępa 0,15 ha So 50l. w cz. SW kępa 0,35 ha So 67l. w cz. SE kępa 0,25 ha So 67l., Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	118	1,0	prz prz um	38	27	II	3	371	2540	24,3 3,6	Działka nr 1: IB-95%-3,42 AGROT-3,42 ODN-ZRB-3,42 Działka nr 2: IB-95%-3,42 AGROT-3,42
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	67			28	26		3		10		DRZEW-100%-0,13
	13,02 13,02 13,02 13,02 13,02		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	= 14,03 = 14,03 Obr. ew. Kobyłocha (0006) = 14,03 Gmina Szczytno (062) = 14,03 Powiat szczycieński (17) = 14,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4770 [10]	66		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5	6	
372					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Kobyłocha (0006) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	0,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.pog, C. otul owp, drz nat, porol, D. podsz.: db, jrz, czm na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		67	0,8	prz prz um	31	26	IA	22	348	5	0,1 10,0	TP-0,01
b					RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	65 65			31 42	24 26		3 3		3 1 ---	4	
c				0,02	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	65 65	0,4		31 42	24 26		3 3		3 1 ---	4	
d				0,01	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	65 65	0,4		31 42	24 26		3 3		3 1 ---	4	
f				0,03	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	65 65	0,4		31 42	24 26		3 3		3 1 ---	4	
							ZAKRZEW (w cz. C)	DB KRU ŚW JAŁ											

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
372 g				0,01	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	65 65			31 42	24 26		3 3		3 1 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	DB KRU ŚW JAŁ		0,4							4		
h				0,04	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	65 65			31 42	24 26		3 3		3 1 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	DB KRU ŚW JAŁ		0,4							4		
i			0,04		RP: DROGI L														
j				0,01	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO JAŁ CZM DB	67		0,3	30	25		3		2		
k				0,02	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO JAŁ CZM DB	67		0,3	30	25		3		5		
l				0,03	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO JAŁ CZM DB	67		0,3	30	25		3		5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
372 m				0,02	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO JAŁ CZM DB	67			30	25		3			3	
n					RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO JAŁ CZM DB	67			30	35		3			1	
o				0,02	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO DB CZM JAŁ	67			30	25		3			3	
p				0,02	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO DB CZM JAŁ	67			30	25		3			3	
r				0,02	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO DB CZM JAŁ	67			30	35		3			3	
s				0,01	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO DB CZM JAŁ	67			30	35		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	Zadziwienie	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
372 t				0,03	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO	67			30	35		3			3	
w	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. otul owp, drz nat, porol, D. podsz.: jał, jr, db na 40%, w cz. NE luka 0,1 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	31	26	IA	23	348	395	8,0 7,0	TP-1,14 ODN-LUK-0,10 PIEL-0,10 CW-0,10
x	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. drz nat, D. mjs Brz 87l, podsz.: db.c, jał, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	87	0,9	prz prz um	32	26	I	23	389	815	12,6 6,0	TP-2,09
y	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.leś, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 5l, Db 15l, podsz.: brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	5 5	1,0	prz prz um		1 2	I I	11			1,8 --- 1,8 0,8	CW-2,21
z	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz nat, D. mjs Brz 81l, Db 40l, podsz.: db, czm, db.c na 50%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,9	prz prz um	30	27	I	22	377	1095	18,5 6,4	TP-2,90
ax	8,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Os, Brz, Lp, Db 67l, Db, Brz, Lp, Kl 40l, podsz.: jr, bez.k, lsz, jał, db na 60%, w cz. NE kępa 0,25 ha So 105l. w cz. SW kępa 0,4 ha Ol,Św 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	67 105	0,9	um um prz	30 41	27 30	IA 2	22	398	3470 25	70,0 8,0	TP-8,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
372 bx	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wid.spe, C. drz nat, D. mjs Db 40l, podsz.: db, jał, jrj na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	122	1,0	prz prz um	39	26	II	3	371	1485	13,4 3,4	IB-95%-4,00 ODN-ZRB-4,00
cx	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, podsz.: bez.k, jrj, lsz, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	1,0	um um duże	21 22	22 20	IA I	12	321 38 ---	625 75 ---	20,7 4,1 ---	TP-1,94
dx	0,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl///ps, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, rok.pos, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 67l, podsz.: jrj, lsz, bez.k, db na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	1,0	um um prz	28	27	IA	22	448	315	6,3 9,0	TP-0,70
~a			0,05		RP: DROGI L														
	23,71 23,71 23,71 23,71		0,09 0,09 0,09 0,09	0,29 0,29 0,29 0,29	= 24,09 = 24,09 Obr. ew. Kobyłocha (0006) = 24,09 Gmina Szczytno (062) = 24,09 Powiat szczycieński (17) = 24,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8305 (50)	155,5	
373 a	1,59				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 LP	55 55	0,8	prz prz um	29 23	25 22	IA I	22	308 26 ---	490 40 ---	12,6 1,5 ---	TP-1,59
							PODRII	7 JW 3 LP	35 35	0,4		13 13	11 11		22	16 4 ---	25 5 ---	14,1 8,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
373 b	5,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDBr, pg/pl//ps, P. szad, R. tnk.leś, mal.włś, szc.zaj, C. otul szk, mło złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Dg, Jd 15l, podsz.: lsz, db, gb na 20%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	3 DB 2 DB 2 BK 2 SO 1 MD	15 5 5 5 5	1,0	prz prz um		5 1 1 1 1	II II II I I	12			2,2 --- 2,2 0,4	PRZEST-100% CP-5,86
c	5,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. BRwy, ps//piż//gp, P. zad, R. mal.włś, orl.pos, trawy, C. otul szk, drz szt, D. mjs Db, Lp, Św 85l, Św. Lp, Kl 45l, podsz.: czm, lsz, kl, bk, gb na 40%	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 4 DB 3 JD 3 BK	149 21 21 21	0,3 0,8	luż	57	32 1 4	I 12	2	138	755	6,1 1,1	IIAU-95%-5,48 AGROT-1,30 ODN-ZŁOŻ-1,30 CP-4,38
d			5,02		RP: SZK LEŚNA														
f			1,12		RP: SZK LEŚNA														
~a			1,04		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: LINIE														
	12,93 12,93 12,93 12,93 12,93		7,22 7,22 7,22 7,22 7,22		= 20,15 = 20,15 Obr. ew. Dębówko (0002) = 20,15 Gmina Szczytno (062) = 20,15 Powiat szczytyński (17) = 20,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1470		22,4	

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
374					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDBr, pg//pl//, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: lsz, db, jrż na 20%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 ŚW 1 DB	53 53 53 53	0,9	um um prz	30 32 28 31	23 24 21 21	IA I I I	22	201 61 41 27 ---	790 240 160 105 ---	21,3 6,2 6,8 3,3 ---	TP-3,94
b	3,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pg//pl, P. szad, R. tnk.spe, śml.spe, mal.włś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 23l, podsz.: lsz, brz na 10%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 MD	23 23 23	0,8	um um prz	9 7 13	10 8 13	IA I I	22	64 13 12 ---	255 50 50 ---	27,0 13,4 4,2 ---	TW-3,96
c	5,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, tnk.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12985/05, D. zmiesz. jdn, mjs Św 75l, Św, Db 153l, podsz.: lsz, db, św na 40%, 1-od gnia 1,79 ha Db 13l. 8 szt.	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 DB	153 75	0,6	prz prz luź	56 41	34 20	IA III	2 3	292 19 ---	1735 115 ---	12,6 2,8 ---	IIIAU-95%-5,94 AGROT-4,23 ODN-ZŁOŻ-4,23 CP-1,79
d	6,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, tnk.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 75l, Db, Św 95l, podsz.: lsz, db, św na 60%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	153 75	1,1	prz prz um	53 30	30 23	I II	2 3	463 61 ---	2780 365 ---	21,8 9,2 ---	IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zbg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
374 f	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rok.pos, C. otul wdn, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 153l, podsz.: lsz, db, jrj na 10%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	153 75	1,1	um um prz	50 30	32 26	I II	2 3	411 121 ---	315 95 ---	2,5 2,3 ---	
~a			0,63		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: LINIE														
	20,61 20,61 20,61 20,61		0,83 0,83 0,83 0,83		= 21,44 = 21,44 Obr. ew. Dębówko (0002) = 21,44 Gmina Szczytno (062) = 21,44 Powiat szczycieński (17) = 21,44 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7055	133,4	
375 a	1,65				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	MD SO ŚW MD	29 110 110 110	0,8	um um prz	20 46 36 48	16 29 26 30	I I I I	23 2 2 2	165 120 10 2 ---	270 120 10 2 132	16,6 10,1	TW-1,65
b	5,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pg//pl, P. szad, R. mal.wiś, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Lp 68l, podsz.: św, db, jrj na 30%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 BRZ	56 56 56 68	0,9	um um prz	33 27 34 49	25 22 27 29	IA I I I	23 2 2 2	244 45 27 30 ---	1400 260 155 170 ---	35,2 9,9 2,9 2,3 ---	TP-5,74
c	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pg//pl, P. zad, R. tnk.spe, mal.wiś, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md 7l, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	5 SO 3 ŚW 2 DB SO	7 7 7 112	1,0	peł duże	2 2 2 36	IA I II	12 2 2 2	15	15	50,3 8,8		CW-2,27

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	Zadziwienie	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	
375 d	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pg//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, św, db na 60%, w cz. S kępa 0,05 ha Brz 25l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 20	DRZEW	9 SO 1 ŚW	107 107	1,0	prz prz um	43 39	31 29	IA II	2 2	465 64 ---	1365 190 ---	14,9 2,2 ---	TP-2,94	
f	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl/////pl, P. szad, R. mal.włś, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 62l, podsz.: św, db, jrz na 30%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um prz	25	25	IA	22	337	475	10,5 7,4	TP-1,41	
g	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pg//pl, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św 49l, podsz.: św, db, jrz na 40%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47	0,8	um um prz	29 34	21 22	IA I	22	243 29 ---	865 105 ---	27,2 2,6 ---	TP-3,56	
h	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, tnk.spe, C. otul wdn, drz szt, D. mjs Św, Md, Brz 53l, podsz.: św, db, jrz na 30%, w cz. E kępa 0,47 ha So 62l. 1 szt. w cz. W kępa 0,33 ha So, Św 46l. 1 szt., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um prz	27	24	IA	22	372	1230	33,1 10,0	TP-3,30	
i	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, tnk.spe, C. otul wdn, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 46l, podsz.: św na 20%, Info: Fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	46 46 46	0,9	um um prz	25 22 25	20 19 20	IA I I	22	154 132 23 ---	95 80 15 ---	3,1 4,3 0,4 ---	TP-0,62	
~a			0,45		RP: DROGI L															
~b			0,21		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					Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
375																			
	21,49		0,66		= 22,15												6822	165,2	
	21,49		0,66		= 22,15 Obr. ew. Dębówko (0002)														
	21,49		0,66		= 22,15 Gmina Szczytno (062)														
	21,49		0,66		= 22,15 Powiat szczycieński (17)														
	21,49		0,66		= 22,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
376					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Kobylocha (0006) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl//ps, P. szad, R. mal.włś, tnk.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Db, Brz 103l, Św, Db 75l, Św 40l, podsz.: lsz, bez.k, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	103	0,8	prz prz um	43	31	IA	2	400	805	9,3 4,6	TP-2,01	
b	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl//ps, porol, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, szcz.zaj, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 68l, podsz.: czm, lsz, jrz na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	68	0,8	prz prz um	33	26	IA	22	363	660	13,1 7,2	TP-1,82	
c	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl//ps, porol, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 68l, podsz.: lsz, czm, jrz na 60%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	68	0,9	um um prz	33	27	IA	22	406	615	12,1 8,0	TP-1,51	
d	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. mal.włś, szcz.zaj, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md 57l, Św, Db 40l, podsz.: św, bez.k, lsz na 40%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	57 57 57	0,7	prz prz um	28 27 30	23 22 26	IA I I	22	192 72 21 ---	245 90 25 ---	6,0 3,4 0,5 ---	TP-1,27	
															285	360	9,9 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	Zadziwienie	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
376 f	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. ziel, R. mek.spe, ncp.spe, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 80l, Db, Brz 42l, podsz.: bez.k, lsz, jrj na 30%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ 1 ŚW	44 44 61 61 61	1,0	um um prz	22 19 28 30 30	19 18 23 26 24	IA I I I I	22	164 68 36 32 56 ---	250 105 55 50 85 ---	8,6 5,9 1,4 0,8 2,8 ---	TP-1,52
g	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, ncp.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 57l, podsz.: bez.k, db, jrj na 20%, w cz. W d luka 0,06 ha Bk 7l. 1 szt., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	46 46	0,7	prz prz um	22 18	19 16	I II	23	141 54 ---	165 65 ---	5,6 3,7 ---	TP-1,16
h	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. ncp.spe, rok.pos, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 61l, podsz.: bez.k, db, lsz na 20%, Info: Fragm. BMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	61 61	0,9	um um prz	32 29	23 22	I II	22	198 168 ---	315 270 ---	7,6 9,7 ---	TP-1,60
i	5,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. rok.pos, szc.zaj, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 42l, podsz.: św, bez.k, db na 50%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	42 42	0,8	um um prz	21 18	18 15	IA II	22	204 34 ---	1040 175 ---	38,2 12,5 ---	TP-5,11
j	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, ncp.spe, tnk.spe, C. otul wdn, D. zmiesz. kęp, mjs Św 57l, Db 90l, podsz.: bez.k, jrj, db na 20%	90/90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 1 SO 1 BRZ 1 SO	90 90 57 57	0,8	prz prz um	33 36 30 31	29 28 25 23	II I I IA	2 2 3 3	365 36 26 34 ---	265 25 20 25 ---	4,7 0,4 0,3 0,6 ---	TP-0,73
															461	335	6,0 8,2		

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	Zadziwienie	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	
376 k	2,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: bez.k, lsz, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	113 113	1,0	prz prz um	39 44	31 30	I II	2 2	368 130 ---	840 295 ---	9,1 3,2 ---	IB-95%-2,28 AGROT-2,28 ODN-ZRB-2,28	
~a			0,05		RP: DROGI L															
~b			0,22		RP: LINIE															
~c			0,14		RP: DROGI L															
	19,01 19,01 19,01 19,01 19,01		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 19,42 = 19,42 Obr. ew. Kobylocha (0006) = 19,42 Gmina Szczytno (062) = 19,42 Powiat szczycieński (17) = 19,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6485	159,5		
377 a	2,11				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Kobylocha (0006) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	1,0	um um prz	33 36	27 28	IA I	22	406 35 ---	855 75 ---	17,0 1,0 ---	TP-2,11	
b	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl//ps, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, lsz, czm na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	1,0	um um prz	36	27	IA	22	451	1140	22,6 8,9	TP-2,53	
c			0,21		RP: L ENERG															
d			0,17		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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 f	6,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl//ps, porol, P. szad, R. mal.włś, tnk.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Os, KI 68l, podszt.: jrz, lsz, db na 70%, OP. Płaty roślinności: plk.pos, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	33	26	IA	22	357	2355	46,6 7,1	TP-6,59
g	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl//ps, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 68l, podszt.: jrz, lsz, czm na 80%, w cz. S kępa 0,33 ha So, Św, Lp 46l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	32	27	IA	22	357	985	19,5 7,1	TP-2,76
h	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 83l, podszt.: lsz, brz, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	36	28	IA	22	406	310	4,8 6,3	TP-0,76
i	6,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, tnk.spe, szc.zaj, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12986/05, D. mjs Św 129l, Św, KI, Brz, Db, Lp, Bk 70l, podszt.: lsz, lp, db na 30%, 1-od gnia 1,7 ha Db 10l. 9 szt., OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: Fragm. LMśw	120/120 KO DB-SO (zg) 10 PODR	DRZEW	SO	129	0,6	prz prz luź	44	29	I	2	292	1750	15,3 2,6	IIIAU-95%-6,00 AGROT-4,39 ODN-ZŁOŻ-4,39 CP-1,70
~a			0,03		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: LINIE														
	20,75 20,75 20,75 20,75 20,75		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 21,60 = 21,60 Obr. ew. Kobyłocha (0006) = 21,60 Gmina Szczytno (062) = 21,60 Powiat szczycieński (17) = 21,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7470	126,8		

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	Zadziwienie	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
378					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Kobyłocha (0006) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	6,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 68l, podsz.: jrz, kru, lsz na 60%, w cz. S bagno 0,23 ha, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	1,0	um um prz	31	26	IA	22	446	2740	54,3 8,8	TP-6,14
b	4,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, mal.wś, C. drz nat, porol, D. mjs Bk 40l, podsz.: db, kru, jał na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.spł, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	103	1,1	prz prz um	38	27	I	3	488	2395	29,6 6,0	TP-4,91
c			0,81		RP: L ENERG														
d		0,82			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz fal, Gl. Tp, tp, P. szch, R. trz.spe, śmł.dar, nar.spe, D. podsz.: kru, wb, jrz na 50%, OP. Płaty roślinności: kru, Info: Fragm. BMb	BRZ-OL- ŚW	PRZES	BRZ SO	63 63			26 26	22 20		3 3		70 30 ---	100	
f	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl//ps, porol, P. szad, R. kst.spe, mal.wś, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 68l, podsz.: lsz, czm, bez.k na 50%, w cz. N bagno 0,09 ha w cz. NW bagno 0,11 ha w cz. SW bagno 0,27 ha w cz. SE kępa 0,5 ha So,Św 44l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz	31	27	IA	22	408	1225	24,3 8,1	TP-3,00
g	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn//gyo, porol, P. szad, R. tnk.spe, nar.spe, trawy, C. drz szt, porol, Info: Fragm. Lw, LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	8	0,9	peł duże	7	7	II	11	40	25	5,6 9,7	CP-P-0,58

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl///ps, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 3 SO 2 ŚW 1 BK	10 10 10 10	0,9	peł duże		3 3 2 2	III I II II	12				CP-1,63
i	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pg//pl, porol, P. ziel, R. mal.wś, ncp.spe, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 41l, podsz.: bez.k, czm, lsz na 20%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 OL 1 BRZ	41 41 41 41	1,0	um um duże	20 19 23 22	18 17 20 19	IA I II I	22	215 29 29 23	315 40 40 35 ---	11,9 2,8 1,2 1,0 ---	TP-1,46
j				0,89	RP. R (R V)		PODS	BK	9	0,8					22				
k				0,27	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	69			38	22		3		6		
							ZADRZEW (w cz. C)	LP KL DB KSZ	94 94 94 94			46 50 49 40	20 21 20 19		3 3 3 3		3 3 2 1 ---		
l	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn/, P. szad, R. nar.spe, tnk.spe, trz.spe, C. drz szt, D. w cz. S kępa 0,09 ha Ol,Brz 49l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,13 ha So,Brz,Ol 49l. 1 szt., Info: Fragm. LMw, Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	8	0,9	peł duże	7	7	II	11	40	85	20,5 9,6	CP-P-2,13
m				0,04	RP. DROGI I (Dr)														
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,50		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	Zadziwienie	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	
378																				
	19,85	0,82	1,47	1,20	= 23,34												7000	151,2		
	19,85	0,82	1,47	1,20	= 23,34 Obr. ew. Kobylocha (0006)												(15)			
	19,85	0,82	1,47	1,20	= 23,34 Gmina Szczytno (062)															
	19,85	0,82	1,47	1,20	= 23,34 Powiat szczycieński (17)															
	19,85	0,82	1,47	1,20	= 23,34 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
379					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Kobylocha (0006) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl//ps, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, rok.pos, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 68l, podsz.: jrz, bez.k, lsz na 80%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz	29	26	IA	22	406	1335	26,5 8,1	TP-3,29	
b	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkep, mjs Os 68l, Brz 90l, podsz.: db, kru, jrz na 60%, w cz. SW kępa 0,21 ha Św,OI 10l. 1 szt., Info: Fragm. Bśw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 2 SO	115 90 68	0,9	prz prz um	43 34 29	28 26 25	I I IA	3 3 3	230 128 75 ---	375 205 120 ---	3,9 3,1 2,4 ---	IB-95%-1,62 AGROT-1,62 ODN-ZRB-1,62	
c		2,83			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szch, R. śmł.dar, trz.spe, trf.spe, D. podsz.: kru, wb, jrz na 60%, OP. Płaty roślinności: kru, Info: Fragm. LMb	SO-BRZ	PRZES	BRZ OL SO	63 63 63				26 27 26	22 22 20		3 3 3	250 50 40 ---	340		
d	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, w cz. S kępa 0,11 ha So 123l. 1 szt., Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	4 4	1,0				IA I	11			2,9 ---	PIEL-3,52 CW-3,52	
							PRZES	SO	123			35	27		3	40		2,9 0,8		

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	Zadziwienie	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
379 f	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, D. mjs Brz 93l, podsz.: db, jr, kru na 60%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,8	prz prz um	33	26	I	3	373	375	5,3 5,2	TP-1,01
g	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.włś, szc.zaj, trz.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Ol, Brz, Os 68l, podsz.: jr, czm, bez.k na 40%, Info: Fragm. Lw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	37	27	IA	22	357	245	4,8 7,1	TP-0,68
h	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szch, R. mal.włś, pok.zwy, szc.zaj, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os, Db 83l, podsz.: czm, kru, jr, na 40%, Info: Fragm. LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 4 BRZ 1 SO	83 83 83	0,7	prz prz um	34 39 37	24 28 25	II I I	3 3 3	160 128 35 ---	110 85 25 ---	1,3 0,7 0,4 ---	2,4 3,5
i	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp//puż, P. szch, R. ncp.spe, śmł.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Os 49l, podsz.: kru, czm, wb na 30%, Info: Fragm. LMw	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 OL	49 49	0,6	prz prz luż	23 24	20 20	II III	23	122 24 ---	105 20 ---	2,4 0,5 ---	2,9 3,4
j	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, szc.zaj, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Ol, Db 69l, podsz.: czm, jr, lsz na 70%, Info: Fragm. LMw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,8	prz prz um	33	27	IA	22	367	285	5,5 7,1	

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
379 k	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. mjs Ol, Brz 49l, podsz.: bk, jr, lsz na 80%, w cz. NW d luka 0,2 ha Db 3l. w cz. NW kępa 0,08 ha Św 80l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,06 ha So 60l. 1 szt. w cz. NE kępa 0,07 ha Św 10l. 1 szt., Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um prz	23	21	IA	22	321	990	29,5 9,5	TP-3,09 CW-0,20
l	3,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Ol, Brz 68l, podsz.: jr, lsz, czm na 70%, w cz. S kępa 0,15 ha So 59l. 1 szt., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	prz prz um	32	26	IA	22	406	1240	24,6 8,0	TP-3,06
m			4,54		RP: TURYST, Info: Domki letniskowe szt.3 w cz.NW		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	SO	68		0,7	30	25		3		500		
n	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. pas,	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	5 5	1,0	peł duże		1 2	IA I	11			0,9 --- 0,9 0,8	CW-1,13
o	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, śml.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 68l, Ol 40l, podsz.: jr, bez.k, lsz na 70%, Info: Fragm. LMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	33	26	IA	23	357	340	6,7 7,1	TP-0,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, ncp.spe, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 46l, podsz.: bez.k, jr, lsz na 60%, Info: Fragm. LMb	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	46 46	0,8	um um prz	23 25	20 23	IA I	22	191 62 ---	520 170 ---	16,9 4,4 ---	TP-2,73
~a			0,32		RP: DROGI L														
~b			0,42		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	63 63			26 27	22 22		3 3		20 5 ---		DRZEW-100%-0,42
	23,39 23,39 23,39 23,39 23,39	2,83 2,83 2,83 2,83 2,83	5,28 5,28 5,28 5,28 5,28		= 31,50 = 31,50 Obr. ew. Kobylocha (0006) = 31,50 Gmina Szczytno (062) = 31,50 Powiat szczycieński (17) = 31,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6935 [525]	142,7	
380 a	1,45				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, ps/plz//gp, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Kl 66l, Św, Kl, Js 45l, podsz.: kl, św, lsz na 40%, OP. Płaty roślinności: plk.pos	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	um um prz	34	27	IA	22	396	575	11,8 8,1	TP-1,45
b				0,81	Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	MD	15			12	12		4		1		
c			0,36		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: BUD INNE														

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	Zadziwienie	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. I.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													5	6	7	
380																			
d				1,48	Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. NW)	SO DB	10 10				8 7						
f			0,22		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. C)	JS MD	50 50			40 40	15 23	3 3			1 2 3		
g				0,55	Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP. R (R VI)														
h				0,97	Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. N)	KL BRZ LP	80 60 10			33 34	20 26 3	3 3			1 1 2		
i	2,60				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, pok.zwy, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 68l, Św, Db, Js 55l, Św, Os 40l, podsz.: lsz, kl, db na 60%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	1,0	um um prz	30	27	IA	22	451	1175	23,2 8,9	TP-2,60
j				2,08	Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. SE)	BRZ DB SO OS	65 65 50 25			31 37 35 10	22 17 18 13	3 3 3 4			2 1 1 1 5		
							SAMOS (w cz. NE)	SO BRZ	8 8	0,1			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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 k	0,64				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.wiś, rok.pos, trawy, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Czr.p, Db.c 29l, podsz.: czm, db, kru na 30%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,2	um um prz	13 15	15 16	IA I	22	210 20 --- 230	135 15 ---	8,8 0,6 ---	TW-0,64
l m	3,16		0,31		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. podsz.: kl, lsz, db na 30%, w cz. NW kępa 0,1 ha Brz,Św,Db 28l. w cz. NE kępa 0,1 ha Brz,Db,Św 28l. w cz. SW kępa 0,07 ha Db,Bk,Św,Gb 10l. w cz. SE kępa 0,2 ha So,Db 25l., Info: Kapliczka	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO KL	64 35	0,9 0,6	prz prz um	32 10	26 10	IA 22	22	388 37	1225 115	26,2 8,3	TP-3,16
n			0,41		RP: L ENERG														
~a			0,02		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L														
~b			0,06		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: L ENERG														
~c			0,01		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE														
	7,85 7,85 7,85 7,85 7,85		1,39 1,39 1,39 1,39 1,39	5,89 5,89 5,89 5,89 5,89	= 15,13 = 15,13 Obr. ew. Dębówko (0002) = 15,13 Gmina Szczytno (062) = 15,13 Powiat szczycieński (17) = 15,13 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3240 [3] (8)	70,6	

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	Zadziwienie	Zgęsz- 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
381					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. BRwy, ps/puż//gp, P. szad, R. mal.wś, nar.spe, pok.zwy, C. otul szk, drz szt, D. mjs Kl 50l, podsz.: lsz, kl, św na 80%, w cz. W luka 0,19 ha	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW SO		68	0,8	prz prz um	36	28	IA	23	367	365	7,2 7,3	TP-0,99
b			1,29		RP: SZK LEŚNA														
c	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, kon.maj, C. otul szk, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: św, lsz, brz na 20%, w cz. N luka 0,1 ha, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 BK-DB-SO (zg) 10	KO DRZEW 9 SO 1 ŚW	118 118	0,5	luż	40 39	32 32	IA II	2 3	236 32 ---	280 40 ---	2,6 0,4 ---	IIAU-95%-1,18 AGROT-0,51 ODN-ZŁOŻ-0,51 CP-0,71	
d	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. mal.wś, tnk.spe, orl.pos, C. otul szk, drz szt, D. mjs Św, Db 89l, Św 50l, podsz.: lsz, św, jrz na 80%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 15	DRZEW SO	89	0,9	um um prz	43	31	IA	22	478	1120	15,8 6,8	IIIA-40%-2,34 AGROT-0,94 ODN-ZŁOŻ-0,94	
f	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.wś, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Db, Kl 65l, podsz.: lsz, św, db na 30%, w cz. N luka 0,16 ha	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	65	1,0	um um prz	31	27	IA	22	441	1475	30,8 9,2	TP-3,34	
g	4,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Db 89l, Św 55l, podsz.: lsz, św, db na 30%, w cz. SW kępa 0,13 ha Św,Brz 14l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	89	0,9	um um prz	37	30	IA	22	478	2020	28,6 6,8	TP-4,23	

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	Zadziwienie	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
381 i	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Gb, Kl 65l, podsz.: św, lsz, db na 30%, w cz. S bagno 0,06 ha, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	65 50 65	0,9	um um prz	31 25 34	27 23 28	IA IA I	22	279 66 55 ---	980 230 195 ---	20,6 6,7 5,8 ---	TP-3,52
h	7,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db, Md 54l, podsz.: św, db, lsz na 30%, w cz. NW kępa 0,41 ha So,Md,Św 29l. 1 szt., Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	54 54	0,9	um um prz	29 34	24 25	IA I	22	339 48 ---	2385 340 ---	62,8 13,8 ---	TP-7,04
j	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 88l, podsz.: db, św, lsz na 20%, w cz. NE bagno 0,14 ha, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	88 88	1,0	um um prz	38 35	31 25	IA II	22	473 42 ---	1475 130 ---	21,2 2,2 ---	TP-3,12
l	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św, Db 80l, podsz.: db, lsz, św na 10%, Info: Fragm. LMśw	90/90 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 4 DB 1 BRZ	59 59 59	0,7	prz prz um	30 26 30	24 23 24	I I I	22	186 95 19 ---	105 55 10 ---	3,7 1,4 0,2 ---	TP-0,56
k			0,73		RP: L ENERG														
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: LINIE														
~d			0,09		RP: LINIE														
~c			0,26		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna					
	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	
381 ~f			0,16		RP: LINIE															
	26,32 26,32 26,32 26,32 26,32		2,91 2,91 2,91 2,91 2,91		= 29,23 = 29,23 Obr. ew. Dębówko (0002) = 29,23 Gmina Szczytno (062) = 29,23 Powiat szczycieński (17) = 29,23 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11205	223,8		
382 a	3,67				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, D. zmiesz. grp. mjs Św, Brz, Db 48l, Db 59l, podsz.: św, lsz, db na 60%, Info: Fragm. BMŚW.	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 2 SO 1 ŚW 1 ŚW	48 59 75 59	0,9	um um prz	25 33 38 28	22 24 28 24	IA IA I I	22	190 74 60 49 ---	695 270 220 180 ---	21,3 6,4 5,1 6,3 ---	373 1365	10,7	TP-3,67
b	13,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp. mjs Brz, Db 59l, Św 40l, pjd Gb 59l, podsz.: św, db, jrz na 20%, w cz. S kępa 0,36 ha So 95l., Info: Fragm. LMŚW.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	59 59	0,8	um um prz	30 29	24 21	IA II	22	257 65 ---	3390 855 ---	79,9 32,8 ---	322 4245	8,5	TP-13,19
c	5,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, D. mjs Św, Brz, Db 53l, podsz.: św, db, brz na 10%, Info: Fragm. LMŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	53	0,9	um um prz	24	23	IA	22	335	1715	46,2 9,0			TP-5,12
							PODS 6 BK 2 GB 1 DB 1 LP	13 13 13 13	0,7					22						
							PRZES SO ŚW	95 95			42 34	27 27	2 2		100 5 ---	105				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
382 d	6,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmi.dar, tnk.spe, C. otul wdn, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 59l, Św 79l, pods.: św, db, jrz na 20%, w cz. N kępa 0,36 ha So,Db,Św 48l. w cz. S kępa 0,1 ha So 95l. w cz. S kępa 0,12 ha Brz,Św,So 53l., Info: Fragm. LMŚW	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	59 59	0,8	um um prz	32 30	25 24	IA I	22	257 85 ---	1585 525 ---	37,4 18,5 ---	TP-6,17
f			0,89		RP: L ENERG		PODS	5 DB 3 BK 2 GB	13 13 13	0,7					22				
g	0,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db 53l, pods.: bk, św, db na 50%	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 ŚW	53 49	0,6	prz prz um	25 21	22 19	I I	22	119 81 ---	60 40 ---	1,3 2,0 ---	TP-0,52
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,64		RP: DROGI L														
	28,67 28,67 28,67 28,67 28,67		1,83 1,83 1,83 1,83 1,83		= 30,50 = 30,50 Obr. ew. Dębówko (0002) = 30,50 Gmina Szczytno (062) = 30,50 Powiat szczycieński (17) = 30,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9665	257,2	
383 a	0,56				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 7 BK 3 ŚW	123 97 97	0,7 0,3	prz prz um prz prz luź	41 38 35	31 26 28	I II II	2 3 3	308 101 63 ---	170 55 35 ---	1,6 2,9 0,9 0,5 ---	
																164	90	1,4 2,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
383 b	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-NAS, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan wyselekcjonowany(ii rej.) SO MP/2/31401/05, D. IP, IIP zmiesz. grp., podsz.: św, db, lsz na 20%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP SO IIP	8 ŚW 2 ŚW	123 97 65	0,9 0,2	prz prz um prz prz luź	41 37 25	31 28 25	I II I	2 2 3	411 112 27 ---	1335 365 90 ---	12,6 3,9 5,4 2,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,65 AGROT-1,65 ODN-ZRB-1,65	
c	13,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-NAS, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. nar.spe, szcz.zaj, tnk.spe, LMP. drzewostan wyselekcjonowany(ii rej.) SO MP/2/31401/05 źródło nasion (i rej.) KL MP/1/44281/05, D. IP, IIP mjs Św, Db 95l, Św 65l, pjd Kl 95l, podsz.: bk na 20%, Info: Fragm. LMŚW.	120/120 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP NAL	BK BK	122 95 5	0,8 0,3 0,2	prz prz um prz prz luź	47 32	31 26	I II	2 3 22	360 142 ---	5005 1975 ---	48,0 3,5 34,2 2,5	Działka nr 1: IB-95%-2,15 AGROT-2,15 ODN-ZRB-2,15	
d	6,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, C. otul wdn, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db, Kl 66l, Św 46l, pjd Brz, Kl 96l, podsz.: św, db, bk na 20%, Info: Fragm. LMŚW	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	96 96	0,9	um um prz	37 36	31 28	IA II	2 2	354 110 ---	2370 735 ---	30,3 11,3 ---	TP-6,70	
f	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Kl 96l, Kl, Św 66l, Św 40l, podsz.: św, db, bk na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	96 96	0,7	prz prz um	38 38	31 28	IA II	2 2	348 48 ---	1130 155 ---	14,4 2,4 ---	TP-3,25	
g		1,39			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. pok.zwy, trawy	SO	PODR	ŚW	20	0,1			5		22					
~a			0,03		RP: DROGI L															
~b			0,13		RP: LINIE															
~c			0,42		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	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
383 ~d			0,34		RP: LINIE														
	27,66 27,66 27,66 27,66 27,66	1,39 1,39 1,39 1,39 1,39	0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 29,97 = 29,97 Obr. ew. Dębówko (0002) = 29,97 Gmina Szczytno (062) = 29,97 Powiat szczycieński (17) = 29,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13420	164,2	
384					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/puż, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. otul wdn, D. mjs Św, Db, Brz, Md 60l, podsz.: jrz, św, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	um um prz	30	25	IA	22	326	400	9,3 7,6	TP-1,23	
b	4,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, D. mjs Św 45l, Św, Db, Md, Brz 60l, pjd Db 80l, podsz.: bk, św, lsz na 50%, Info: Fragm. BMW i BMB.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	um um prz	30	25	IA	22	326	1520	35,2 7,5	TP-4,67	
c	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 49l, Św 35l, pjd Brz 49l, podsz.: kru, jrz, lsz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	49	0,8	um um prz	24	22	IA	22	201 78 ---	440 170 ---	13,1 4,9 ---	TP-2,19	
d	6,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 40l, Św 78l, pjd Db 40l, Db, Md 78l, podsz.: lsz, jrz, gb na 10%, w cz. SW kępa 0,05 ha Św, Gb 7l, OP: Płaty roślinności: kon.maj	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	78	0,8	um um prz	34	28	IA	22	365 35 ---	2455 235 ---	41,1 5,4 ---	TP-6,73	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęszczenie	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
384 f	4,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, D. mjs Św, Db 88l, Db, Św 45l, pjd Brz 88l, podsz.: jrz, lsz, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		88	0,8	prz prz um	39	30	IA	22	421	1770	25,3 6,0	TP-4,20
g		0,35			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp/pl, P. zad, R. sit.spe, trz.spe, D. podsz.: wb, kru na 30%	SO-BRZ													
h	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. otul wdn, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 58l, Św 66l, pjd So 94l, podsz.: jrz, bk, lsz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO	66 58 78	0,8	um um prz	31 27 36	26 24 28	IA IA IA	22	178 99 77 ---	450 250 195 ---	9,3 6,0 3,3 ---	TP-2,53	
i	3,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, D. mjs Św 66l, Św 40l, podsz.: jrz, bez.k, gb na 10%, w cz. W d luka 0,1 ha Bk 5l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS	66 14	0,8 0,5	prz prz um	30	26	IA	22	358	1135	23,3 7,4	TP-3,17	
j	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 58l, Św 48l, podsz.: jrz, bez.k, db na 10%, w cz. S kępa 0,32 ha So 94l., OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	58 58	0,9	um um prz	29 29	24 24	IA I	22	286 94 ---	845 280 ---	20,4 10,1 ---	TP-2,96	
k			0,59		RP: L ENERG		PODS	14	0,6					22					
~a			1,16		RP: DROGI L		PRZES	94				42	28	2		90			
	27,68 27,68 27,68 27,68 27,68	0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	1,75 1,75 1,75 1,75 1,75		= 29,78 = 29,78 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 29,78 Gmina Szczytno (062) = 29,78 Powiat szczycieński (17) = 29,78 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10235	206,7		

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	Zadziwienie	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
385					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmf.dar, D. mjs Św, Md 100l, Św 80l, Św, Brz 40l, Św, Db, Kl 30l, podsz.: lsz, św, kru na 50%, Info: Fragm. LMŚW.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	100	1,0	prz prz um	39	31	IA	2	503	1590	19,2 6,1	TP-3,16	
b	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. ziel, R. szcz.zaj, ncp.spe, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 113l, Lp 100l, Bk 79l, Św, Lp 60l, Św 45l, pjd Kl 113l, Md 100l, Brz 79l, podsz.: lsz, lp, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: plk.pos	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 LP	113 79	0,9	prz prz um	41 29	30 24	I II	2 3	325 64 ---	300 60 ---	3,2 1,4 ---	IB-95%-0,92 ODN-ZRB-0,92	
c	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. szad, R. mal.wś, orl.pos, tnk.spe, U. 10% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Św 65l, Św 45l, pjd Md 108l, podsz.: lsz, bk, św na 50%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 ŚW	108 108 85	0,8	prz prz um	41 44 35	31 33 30	I I I	2 2 2	282 120 56 ---	355 150 70 ---	4,1 1,5 1,3 ---	TP-1,26	
d	11,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, orl.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Db, Brz 55l, Św 35l, podsz.: bk, św, lsz na 80%, w cz. S kępa 0,4 ha So, Św 94l., OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: Fragm. BMW, Fragm. LMŚW.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	55 55	0,9	um um prz	30 32	24 24	IA I	22	276 88 ---	3195 1020 ---	82,2 40,3 ---	TP-11,58	
f		0,96			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp/pl, P. zad, R. sit.spe, tnk.spe, trz.spe, D. podsz.: wb, kru, św na 50%	SO-BRZ	PRZES SO ŚW	30 55			40 33	27 24		2 3	100 4 ---	104	45 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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
385 g	6,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. ziel, R. szc.zaj, nar.spe, ncp.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md, Lp 47l, podsz.: bk, lsz, św na 60%, w cz. E kępa 0,3 ha Bk 90l. w cz. S kępa 0,17 ha Św 75l., OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	47 47 55	0,9	um um prz	23 24 27	21 20 24	IA I I	22	249 35 27 ---	1550 220 170 ---	48,7 11,2 3,3 ---	TP-6,22
h	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. ziel, R. orl.pos, szc.zaj, tnk.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Brz, Db 39l, So, Lp, Os 65l, podsz.: jrz, lsz, bez.k na 20%, w cz. NW kępa 0,13 ha So, Lp 65l.	120/120 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	39 39	1,0	um um duże	19 19	18 17	IA I	22	150 133 ---	500 445 ---	20,4 31,8 ---	TP-3,35 ODN-IIP-3,35
i	5,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, orl.pos, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz, Db 67l, podsz.: lsz, bk, św na 60%, w cz. SE kępa 0,08 ha So 100l. w cz. NE kępa 0,3 ha So 100l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,7	prz prz um	34 43 40	27 28 29	IA	22	315 ---	1590 100 5 105	32,0 6,3	TP-5,04
j	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, śmł.dar, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Św, Brz 11l	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 DB 1 BK	11 11 11	0,8	prz prz um	8 1 1	II IV IV	23	---	---	---	1,1 1,1 1,9	CP-0,59 POPR-0,08
k	4,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, ps//gp//pg, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 28l, Brz 39l, Brz 59l, podsz.: lsz, bez.k, św na 30%, w cz. SW kępa 0,14 ha So 21l. w cz. W kępa 0,08 ha Brz 21l., Info: Fragm. BMSW, fragm LMW	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 SO	39 39 28	1,0	um um prz	19 19 14	18 17 13	IA I IA	22	181 53 38 ---	805 235 170 ---	32,7 16,8 11,8 ---	TP-4,45

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
385 ~c I ~a ~b			0,01 0,49 0,46 0,57		RP: LINIE RP: L ENERG RP: DROGI L RP: LINIE		ZAKRZEW (w cz. C)	BK		0,5										
	36,57 36,57 36,57 36,57 36,57	0,96 0,96 0,96 0,96 0,96	1,53 1,53 1,53 1,53 1,53		= 39,06 = 39,06 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 39,06 Gmina Szczytno (062) = 39,06 Powiat szczycieński (17) = 39,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12802	363			
386 a b c	0,32 1,20 2,18				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Kobylocha (0006) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, śmł.dar, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Brz, Św, Os, Lp 54l, Lp 67l, podsz.: lsz, lp, kl na 70% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.włś, śmł.dar, tnk.spe, U. 40% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Lp, Gb, Św 11l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, Gl. Mgy, tn/pl, porol, P. zad, R. trz.spe, pok.zwy, tnk.spe, U. 20% wodne, C. porol, Info: Fragm. LMSW, LMW.	120/120 BK-DB-SO (zg) 120/120 BK-DB-SO (zg) 80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES DRZEW PRZES DRZEW PRZES	7 SO 3 SO LP 4 SO 4 DB 1 MD 1 BK OL OL BRZ SO	67 54 105 11 11 11 11 7 67 67 67	0,8 0,9 0,8	prz prz um prz prz um prz prz um	30 24 53 2 2 4 2 4 33 33 20 24 24	26 22 27 2 2 4 2 4 22 20 24 24	IA IA 3 II III II II III 3 3 3 3	22 3 3 33 22 3 3 3	252 94 --- 346 30 30 3 3 3 3 5 1 1 7	80 30 --- 110 30 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1,6 0,8 --- 2,4 7,5 1,5 0,7 --- 2,2 1,8 4,4 2,0		CP-1,20 CP-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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
386 d	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Brz, Ol 67l, Kl, Św 40l, podsz.: Isz, jr, kru na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	33	27	IA	22	360	795	16,1 7,3	TP-2,21
f	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, śmł.dar, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol, Lp, Św 46l, So 59l, podsz.: Isz, jr, czm na 70%, w cz. NW kępa 0,4 ha So 59l., Info: Fragm. LMW.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	46 46	0,9	um um prz	23 32	21 24	IA I	22	277 28 305	895 90 985	29,0 2,8 31,8 9,8	TP-3,23
g	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mał.wś, pok.zwy, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 46l, podsz.: Isz, bez.k, kru na 60%, Info: Fragm. LMW.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	46 46	0,8	um um prz	23 26	20 22	IA I	22	164 84 248	215 110 325	6,9 2,8 9,7 7,5	TP-1,30
i	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, śmł.dar, tnk.spe, U. 50% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 10l, Info: Fragm. LMW, BMśW.	80/80 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 DB 1 BK 1 SO	10 10 10 10	0,8	prz prz um		4 1 1 1	II IV III III	23			2,4 --- 2,4 1,2	CP-1,96
h	6,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz 67l, Kl, Db 45l, pjd Os 45l, podsz.: jr, Isz, bez.k na 80%, w cz. E d luka 0,2 ha Db 3l. w cz. W kępa 0,2 ha So 45l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	36	26	IA	22	360	2210	44,6 7,3	TP-6,14 CW-0,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
386 j	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz fal, Gl. Mt, tnm/tn//pl, porol, P. szad, R. nar.spe, pok.zwy, tnk.spe, U. 10% wodne, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 10l, w cz. W kępa 0,22 ha Ol 65l. Ol 30l., Info: Fragm. LW, fragm LMW.	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES	6 OL 4 BRZ OL OL	10 10	0,9 um um prz			7 4	III II	11			1,0 0,8 --- 1,8 2,4	CP-0,76
k	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, U. 10% klimat, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Lp 21l, podsz.: lsz, czm, db na 60%, w cz. SE bagno 0,08 ha w cz. NE kępa 0,22 ha So 48l. w cz. SE kępa 0,13 ha So 67l. w cz. W kępa 0,09 ha So 46l. w cz. SW kępa 0,13 ha So 67l. w cz. SE d luka 0,08 ha Bk,Db 7l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 2 BRZ 2 SO 1 BRZ SO	29 29 21 21	0,8 um um prz		16 16 12 10	14 15 10 11	IA I IA I	22	83 29 16 10 ---	260 90 50 30 ---	17,0 4,3 6,8 2,2 ---	TW-3,12 ODN-IIP-3,12
m	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. szc.zaj, śmł.dar, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Db.c, Bk 21l, podsz.: jrz, db, lp na 20%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	4 SO 2 DB 2 LP 1 BRZ 1 MD	21 21 21 21 21	0,9 um um duże		12 7 7 13 17	10 7 7 13 13	IA II I I I	22	38 4 4 11 11 ---	90 10 10 25 25 ---	12,1 3,3 2,6 1,8 2,7 ---	TW-2,34
l				0,12	RP. ZAB INNE (B)		ZADRZEW (w cz. C)	OS	50			30	24		3		5		
n	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, nar.spe, U. 20% wodne, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db 10l, Info: Fragm. LMW.	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	10 10	0,9 um um prz		6 4	III II	11			6,4 0,9 --- 7,3 2,3	CP-3,16	
~a			0,21		RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
386 ~g ~h ~i o ~b ~c ~d			0,06 0,17 0,05 0,36 0,25 0,05	0,04	RP: LINIE RP: L ENERG RP: LINIE RP: DROGI I (Dr) RP: LINIE RP: L ENERG RP: L TELEK														
	27,92 27,92 27,92 27,92 27,92		1,17 1,17 1,17 1,17 1,17	0,16 0,16 0,16 0,16 0,16	= 29,25 = 29,25 Obr. ew. Kobyłocha (0006) = 29,25 Gmina Szczytno (062) = 29,25 Powiat szczycieński (17) = 29,25 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5121 (5)	175,5	
387 a b	0,61 9,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb 41l, podsz.: bk, jw, lp, lsz na 70% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Lp, Św, Brz 68l, Św 130l, Lp, Św, Gb, Md 40l, podsz.: lsz, db, jrz na 70%, w cz. NW kępa 0,12 ha Db,Lp,Md,Js 40l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 LP	41 41 41	1,0 1,0	um um prz	20 17 15	18 16 15	IA I I	22	197 62 37 ---	120 40 25 ---	4,5 2,5 1,6 ---	TP-0,61
						120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	1,0	um um prz	34	27	IA	22	451	4060	80,4 8,9	TP-9,00

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
387 c	3,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, ps//gp, porol, P. zad, R. mal.włś, orl.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp 40l, So, Lp 60l, pods.: db, lsz, jw na 20%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 MD 1 ŚW		40 40 40	1,3	um um duże	20 23 18	18 22 18	IA I I	22	278 73 38 ---	1090 285 150 ---	42,7 10,9 10,1 ---	TP-3,92
d			0,62		RP: L ENERG		PRZES	LP		100		48	25		3		5		
f	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp, porol, P. zad, R. mal.włś, trawy, rok.pos, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Lp, Brz 68l, Lp, Brz 40l, pods.: lsz, db, jrj na 60%, OP. Płaty roślinności: plk.pos	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 ŚW 2 SO 2 ŚW		68 68 40 40	0,9	um um prz	32 30 20 18	26 22 18 17	IA II IA I	23	161 90 54 49 ---	420 235 140 130 ---	8,3 7,0 5,5 8,7 ---	TP-2,61
g	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDbr, pls, P. szad, R. mal.włś, orl.pos, trawy, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. pods.: lsz, db, lp na 40%, w cz. C kępa 0,25 ha Św,Lp 37l.	140/140 SO-DB (cz zg)	DRZEW DB PRZES	DB ŚW LP DB	13 37 37 65	0,9	prz prz um		2 15 13 25	III	33		4 4 3 10 1 1 ---		CP-1,32
h	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. mal.włś, tnk.leś, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. mjs Św 68l, Brz, Św 40l, pods.: lsz, db, jrj na 70%, w cz. N kępa 0,16 ha Db 16l., OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO PRZES	SO SO	68 130	1,0	um um prz	33 43	27 29	IA	23	451 10	800 10	15,8 8,9	TP-1,77
i	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, porol, P. szad, R. mal.włś, nar.spe, orl.pos, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Db 68l, Db, Brz 40l, pods.: lsz, jrj, brz na 60%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	SO	68	0,9	prz prz um	32	27	IA	23	401	1590	31,5 7,9	TP-3,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
387 j	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Db, Brz 68l, Db 40l, Kl, Brz, Db 25l, Brz 35l, pods.: lsz, db, jrj na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	34	27	IA	23	352	690	13,7 7,0	TP-1,96
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
	25,16 25,16 25,16 25,16 25,16		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 26,02 = 26,02 Obr. ew. Szczyconek (0025) = 26,02 Gmina Szczytno (062) = 26,02 Powiat szczycki (17) = 26,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9802	243,2		
388 a	2,02				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycki (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 BRZ 1 DB	42 42 42 42	1,0	um um prz	22 23 24 21	19 22 21 19	IA I I I	22	234 31 25 24 ---	475 65 50 50 ---	17,3 2,2 1,5 2,1 ---	TP-2,02
b	9,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. nar.spe, szc.zaj, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz, Św 53l, Św, Db 30l, pods.: lsz, św, db na 40%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 4 SO	53 53	1,0	um um prz	22 26	23 24	I IA	22	181 149 ---	1725 1420 ---	53,8 38,2 ---	TP-9,52
c	6,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Św 28l, pods.: lsz, św, db na 40%	90/90 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 MD 2 SO 2 BRZ 1 DB	38 38 38 38 38	1,1	um um prz	16 22 18 20 13	17 20 16 19 14	I I I I II	23	84 60 53 50 15 ---	565 400 355 335 100 ---	42,2 16,5 15,9 11,3 5,8 ---	TP-6,70
																262	1755	91,7 13,7	

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	Zadziwienie	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
388 d	6,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. szad, R. mal.wś, ori.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 26l, podsz.: lsz, db, św na 50%	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 MD 2 SO 2 ŚW 1 BRZ	26 26 26 20	1,2	um um prz	14 12 10 10	15 10 10 12	I I I I	23	104 29 19 13 ---	680 190 125 85 ---	49,1 16,7 22,2 6,3 ---	TW-6,52
f	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. rok.pos, szc.zaj, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Db 68l, Os, Św, Db 38l, podsz.: lsz, db, jrz na 50%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	32	25	IA	22	376	670	13,3 7,5	TP-1,78
g	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Brz 45l, Db 65l, Św 113l, So, Św, Db 30l, podsz.: db, lsz, św na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	113 55	1,0	prz prz um	40 22	29 19	I II	3 3	405 37 ---	350 30 ---	3,8 1,4 ---	IB-95%-0,86 AGROT-0,86 ODN-ZRB-0,86
h	6,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 68l, Db 25l, podsz.: db, lsz, jrz na 40%, w cz. NE kępa 0,45 ha So 130l. w cz. SE d luka 0,15 ha Db 5l., Info: Fragm. BMśw.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	68 130	1,0	um um prz	33 46	28 29	IA	22	451	3080 50	61,0 8,9	TP-6,83
~a			0,48		RP: DROGI L														
~b			0,30		RP: LINIE														
	34,23 34,23 34,23 34,23 34,23		0,78 0,78 0,78 0,78 0,78		= 35,01 = 35,01 Obr. ew. Dębówko (0002) = 35,01 Gmina Szczytno (062) = 35,01 Powiat szczycieński (17) = 35,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10805	380,6		

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	Zadziwienie	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
389					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	6,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. trawy, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 63l, Db, Św 43l, podsz.: db, św, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	63 63 63	1,0	um um prz	29 26 28	27 24 26	IA I I	22	303 76 59 ---	2105 530 410 ---	45,8 13,1 13,0 ---	TP-6,95
b	12,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pb, ps/gp, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz 53l, Św 35l, podsz.: św, db, jrz na 30%, w cz. NW bagno 0,1 ha	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	53 53	1,1	um um prz	25 25	26 23	IA I	22	374 51 ---	4805 655 ---	129,5 27,5 ---	TP-12,85
c	5,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.leś, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, podsz.: św, jrz, kru na 30%, w cz. N bagno 0,07 ha w cz. C bagno 0,1 ha w cz. S bagno 0,22 ha w cz. S luka 0,1 ha, Info: Fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 MD	35 35 35	1,1	um um prz	17 15 19	17 15 19	IA I I	23	179 69 28 ---	975 375 150 ---	46,5 33,1 7,0 ---	TW-5,44 ODN-IIP-5,44
d	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 20% zwierz, C. otul wdn, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, podsz.: św, jrz, bk, kru na 30%, w cz. S bagno 0,18 ha, Info: Fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 MD	35 35 35	1,1	um um prz	18 15 20	17 15 19	IA I I	23	179 69 28 ---	635 245 100 ---	30,3 21,6 4,6 ---	TW-3,54 ODN-IIP-3,54
f	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. drz szt, D. mjs Św 75l, Św 40l, podsz.: św, bk, jrz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	118	1,0	prz prz um	43	30	I	2	454	990	10,0 4,6	IB-95%-2,18 ODN-ZRB-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	Zadziwienie	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
389 g ~a ~b	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, rok.pos, C. otul wdn, drz szt, D. mjs So, Św, Db 75l, Św 40l, podsz.: św, bk, jrj na 40% RP: DROGI L RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	118	1,0	prz prz um	43	30	I	2	454	330	3,4 4,7	
	31,69 31,69 31,69 31,69 31,69		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 32,35 = 32,35 Obr. ew. Dębówko (0002) = 32,35 Gmina Szczytno (062) = 32,35 Powiat szczycieński (17) = 32,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12305	385,4		
390 a b c	6,62 9,80 0,69				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db 60l, Db, Św 40l, Św 55l, podsz.: św, db, kru, lsz na 50% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 100l, Św 105l, Św 55l, Św 40l, Db 65l, podsz.: św, lsz, db, bk na 40% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, trawy, C. otul wdn, drz szt, D. mjs Św 65l, Św 100l, Św 40l, podsz.: św, db, jrj, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 115 60	1,0	prz prz um	42 43 20	30 27 20	I III II	2 3 3	362 50 42 ---	2395 330 280 ---	25,2 3,9 10,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31 Działka nr 2: IB-95%-3,31 AGROT-3,31
						120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 100	1,0	prz prz um	40 34	29 25	I III	2 3	396 49 ---	3880 480 ---	46,7 7,2 ---	TP-9,80
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	34	29	I	2	441	305	3,7 5,4	TP-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	Zadziwienie	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
390 d	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. otul wdn, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 85l, Św 115l, Św 30l, podsz.: św, lsz, db, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	115 65	1,1	prz prz um	45 23	30 22	I II	2 3	458 53 ---	1260 145 ---	13,2 4,7 ---		
f	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, trawy, C. otul wdn, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 65l, Św 40l, podsz.: św, db, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	105 100	1,1	prz prz um	36 32	29 26	I III	2 3	447 55 ---	570 70 ---	6,9 1,1 ---	TP-1,28	
g	7,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-NAS, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, trawy, C. drz szt, LMP. drzewostan wyselekcjonowany(ii rej.) SO MP/2/31400/05 , D. IP mjs Bk, Św 133l, IIP zmiesz. jdn, mjs Lp, Bk 45l	120/120 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 6 BK 3 LP 1 DB	133 70 70 70	0,8 0,5	prz prz um prz prz luź	47 30 25 32	31 26 22 22	I I II II	2 3 3 3	401 117 47 16 ---	2845 830 335 115 ---	24,5 3,5 20,4 9,4 2,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90
h	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-NAS, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. mal.wś, nar.spe, szc.zaj, C. drz szt, LMP. drzewostan wyselekcjonowany(ii rej.) SO MP/2/31400/05 , D. IP , IIP zmiesz. jdn,	120/120 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP NAL	SO 8 BK 2 LP BK	133 70 70 13	0,8 0,4 0,2	prz prz um prz prz luź	47 28 22	31 26 22	I I II	2 3 4 22	401 117 24 141 ---	1485 435 90 525 ---	12,8 3,5 10,7 2,5 ---	
~a			0,31		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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
390																			
	31,93		0,71		= 32,64												15850	205,9	
	31,93		0,71		= 32,64 Obr. ew. Dębówko (0002)														
	31,93		0,71		= 32,64 Gmina Szczytno (062)														
	31,93		0,71		= 32,64 Powiat szczycieński (17)														
	31,93		0,71		= 32,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
391					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Dębówko (0002) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, rok.pos, C. otul wdn, drz szt, D. mjs Św 45l, Św 48l, Św, Db, Brz 58l, podsz.: św, jrz, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS	SO 8 BK 1 LP 1 GB	58 13 13	1,0 0,7	um um prz	24 25	IA	22	398	1100	26,5 9,6	TP-2,76	
b	11,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 58l, podsz.: db, św, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS	SO 8 BK 1 LP 1 GB	58 14 14	1,0 0,5	um um prz	26 25	IA	22	398	4575	110,1 9,6	TP-11,49	
c	12,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św, Md 55l, Św 80l, podsz.: bk, db, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS	SO	80	1,1	um um prz	32	29	IA	22	564	6970	112,9 9,1	TP-12,36
d	3,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.leś, C. otul wdn, drz szt, D. mjs Md, Św 55l, Bk, Md, Św 70l, podsz.: db, św, bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR (w cz. S)	SO BK	80 15	0,9 0,2	prz prz um	32	28	IA	22	452	1520	24,6 7,3	TP-3,36
~a			1,06		RP: DROGI L														
	29,97		1,06		= 31,03												14165	274,1	
	29,97		1,06		= 31,03 Obr. ew. Dębówko (0002)														
	29,97		1,06		= 31,03 Gmina Szczytno (062)														
	29,97		1,06		= 31,03 Powiat szczycieński (17)														
	29,97		1,06		= 31,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
392					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Brz 51l, podsz.: jrz, lsz, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	51 51	0,9	um um prz	27 28	23 21	IA I	22	326 44 ---	525 70 ---	14,9 3,2 ---	TP-1,61	
b	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 67l, Św 40l, podsz.: bez.k, jrz, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	67	1,0	um um prz	31	26	IA	22	446	1145	23,1 9,0	TP-2,57	
c	4,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 57l, Św 35l, podsz.: db, bk, jrz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS BK	57 6	0,9 1,0	um um prz	29	26	IA	22	353	1655	40,7 8,7	TP-4,69	
d	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, rok.pos, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 16l, podsz.: jrz, kru, bez.k na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 DB 1 BK 1 MD 1 ŚW	16 16 16 16 23	0,8	um um prz	7 4 4 9 8	7 4 4 8 8	IA III II I I	23	19 5 4 ---	45 10 10 ---	10,5 2,2 2,5 ---	POPR-0,40 CP-P-2,41	
f	10,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 90l, Św 60l, Św 35l, podsz.: jrz, św, bez.k na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	90	0,9	prz prz um	38	31	IA	22	468	4860	67,6 6,5	TP-10,38	

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	Zadziwienie	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
392 g ~a	7,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Md 104l, Św, Brz 75l, podsz.: św, jrz, bez.k na 20%, w cz. NW d luka 0,06 ha Św,Bk 14l. 1 szt. RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	104 104	1,0	prz prz um	42 44	31 30	IA II	2 2	464 64 ---	3545 490 ---	40,4 6,2 ---	TP-7,64
	29,30 29,30 29,30 29,30 29,30		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 30,25 = 30,25 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 30,25 Gmina Szczytno (062) = 30,25 Powiat szczycieński (17) = 30,25 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12443	211,5		
393 a b c	1,74 3,70 2,10				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Md 107l, podsz.: św, jrz, bez.k na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 55l, podsz.: św, jrz, db na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Św, Md 16l, Bk, Św 25l, podsz.: jrz, kru, bez.k na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	107	0,8	prz prz um	38	29	I	2	358	625	7,3 4,2	TP-1,74
						120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	92 92	1,0	prz prz um	39 48	30 34	IA I	2 2	444 74 ---	1645 275 ---	22,2 4,2 ---	TP-3,70
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	16 16 16	0,8	um um prz	7 4 7	7 4 9	IA III I	23	22 7 ---	45 15 ---	10,7 0,4 1,4 ---	POPR-0,35 CP-P-2,10
							PRZES	SO MD ŚW	102 102 102			39 45 39	29 31 28		2 2 2	55 12 9 ---	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	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
393 d	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Md 92l, Św 60l, podsz.: jrz, św, bez.k na 10%, w cz. N kępa 0,11 ha So 67l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	92	1,1	prz prz um	38	30	IA	2	547	1780	24,0 7,4	TP-3,25
f			0,08		RP: L ENERG														
g	15,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Md 84l, Św 55l, podsz.: jrz, św, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,8	prz prz um	34	28	IA	22	406	6205	94,4 6,2	TP-15,28
h			0,67		RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp//pl, P. zad, R. bor.czr, trf.spe, bgn.pos, D. podsz.: kru na 10%	SO-ŚW	PRZES	ŚW	45			16	15		4		6		
~a			1,10		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: LINIE														
	26,07	0,67	1,25		= 27,99											10672	164,6		
	26,07	0,67	1,25		= 27,99 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	26,07	0,67	1,25		= 27,99 Gmina Szczytno (062)														
	26,07	0,67	1,25		= 27,99 Powiat szczycieński (17)														
	26,07	0,67	1,25		= 27,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
394 a	1,41				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,7	prz prz um	32	26	IA	23	317	445	9,0 6,4	TP-1,41
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, wch.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 67l, podsz.: jrz, lsz, db na 40%, w cz. C kępa 0,17 ha So 110l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,2 ha Św,So,Brz 20l. 1 szt., Info: Fragm. Lw, LMśw														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
394 b			0,71		RP: L ENERG														
c	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, wch.spe, rok.pos, U. 20% zwier, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Św 17l, So 14l, podsz.: jrz, jał, lsz na 10%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	17 17	0,8	um um prz	7 8	7 10	IA I	22	33 15 ---	20 10 ---	3,9 0,9 ---	CP-P-0,67 TW-0,67	
d	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, zrek, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, trz.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 8l, podsz.: wb na 10%, Info: Fragm. Lw	80/80 OL (zg)	DRZEW 8 OL 2 ŚW	8 8	0,8	um um prz		5 2	III I	21		10	4,8 ---	CP-2,97	
f	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, wch.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 67l, podsz.: jrz, lsz, bez.k na 50%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	67	0,9	um um prz	31	27	IA	22	406	550	11,1 8,2	TP-1,35	
g	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, wch.spe, mal.wś, U. 20% zwier, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Bk, Md, Św 15l, podsz.: jrz, wb, brz na 10%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BRZ	15 15 15	0,9	um um duże	7 7	7 5 8	IA II I	22	17 7 ---	55 20 ---	18,0 0,7 2,4 ---	CP-P-3,16	
h	3,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, U. 20% zwier, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz 10l	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB	10 10	0,9	peł duże		3 4	IA II	11				CP-3,65	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
394 i	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Św 67l, podsz.: lsz, jr, db na 40%, w cz. W kępa 0,15 ha So 100l. 1 szt., Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	prz prz um	30	27	IA	22	396	1230	24,9 8,0	TP-3,11
j	3,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs BK, Gb, Brz 6l	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD SO	6 6 6 120	0,9	peł duże		1 2 3	IA II I	11		20		CW-3,90
k	5,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, rok.pos, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12987/05, D. IP, IIP zmiesz. grp, mjs Bk 40l, podsz.: lp, bk, św na 10%	120/120 SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	120	1,0	prz prz um prz	42	30	I	2	466	2390	23,5 4,6 12,7 7,6 8,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,88 AGROT-2,88 ODN-ZRB-2,88 Działka nr 2: IB-95%-2,25 AGROT-2,25 ODN-ZRB-2,25
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,47		RP: LINIE														
	25,35 25,35 25,35 25,35 25,35		1,40 1,40 1,40 1,40 1,40		= 26,75 = 26,75 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 26,75 Gmina Szczytno (062) = 26,75 Powiat szczycieński (17) = 26,75 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5760	127,8	
395 a	6,72				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	um um prz	35	26	IA	22	396	2660	53,7 8,0	TP-6,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
395 b	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. kst.spe, śmł.spe, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp 20l, podsz.: wb, jrj, kru na 10%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 2 DB 1 BK 1 MD	20 20 20 20 20	0,9	um um duże	8 10 7 5 12	9 11 7 5 11	IA I II II I	22	24 31 3 10 ---	50 65 5 20 ---	8,0 4,8 3,4 2,4 ---	TW-2,10	
c				0,38	RP: R (R VI)															
d				1,06	RP: PS (Ps VI) PS (Ps V)															
f				0,41	RP: PS (Ps VI)															
g				0,18	RP: B-R (B-R VI)															
h	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., Info: , , Fragm. LMśw, , , , , , , , , , , , 5	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 SO 2 BRZ	10 10 10	0,7	prz prz um	4 3 6	II IA I	22					0,4 ---	CP-0,74
i							PRZES	SO BRZ	30 30			13 14	13 15	4 4		10 2 ---			0,4 0,4 0,5	
j	1,57		0,50		RP: L ENERG	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	prz prz um	31	26	IA	22	396	620	12,5 8,0	TP-1,57	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
395 k	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. pzm.spe, rok.pos, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 40l, podsz.: jrz, czm, db na 30%, w cz. N kępa 0,06 ha So 67l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,06 ha So 110l. 1 szt., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	40 48	0,9	um um prz	19 23	18 20	IA IA	22	192 96 ---	605 305 ---	23,8 9,3 ---	TP-3,16 ODN-IIP-3,16	
I	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, rok.pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs BK, Gb 9l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 DB 1 MD 1 BRZ	9 9 9 9	0,9	peł duże		3 3 5 5	IA II I I	11					CP-3,25
m	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, rok.pos, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp., w cz. NE kępa 0,06 ha So 126l. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 DB 1 MD	3 3 3	1,0				I II I	11				PIEL-1,38 CW-1,38	
n	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, tnk.spe, wch.spe, C. drz szt, D. mjs Św 74l, Db 59l, podsz.: jrz, kl, bez.k na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	126	1,0	prz prz um	40	29	I	2	465	320	2,9 4,2	IB-95%-0,69 AGROT-0,69 ODN-ZRB-0,69	
~a			0,42		RP: DROGI L														
~b			0,35		RP: LINIE														
~c			0,29		RP: L ENERG														
	19,61 19,61 19,61 19,61 19,61		1,56 1,56 1,56 1,56 1,56	2,03 2,03 2,03 2,03 2,03	= 23,20 = 23,20 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 23,20 Gmina Szczytno (062) = 23,20 Powiat szczycieński (17) = 23,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4756	122,4		

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	Zadziwienie	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
396					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	7,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. rok.pos, śmi.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Kl, Os, lwa 47l, podsz.: kl, jrz, db na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47	0,7 prz prz um		24 25	21 22	IA I	23	229 19 ---	1790 150 ---	56,3 3,7 ---	TP-7,81
b	4,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, Gl. Gw, ps/pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, szc.zaj, śmi.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Ol 47l, pjd Św 47l, podsz.: lsz, bez.c, św na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	47 47	0,8 um um prz		25 24	21 22	IA I	32	262 22 ---	1130 95 ---	35,6 2,4 ---	TP-4,32
c	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.cze, C. porol, drz szt, D. mjs Ol 25l, pjd Ol, Brz 47l, w cz. W kępa 0,14 ha Ol 25l. Ol, Brz 47l., Info: fragm. LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	9	0,9 um um duże			8	I	11			3,6 3,7	CP-0,97
d		3,42			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn/puż, porol, P. szch, R. sit.spe, tna.pos, trz.spe, D. podsz.: wb na 30%	OL	PRZES	OL OL BRZ OL	40 70 60 30			12 22 26 12	17 22 23 12		4 4 3 4		50 32 13 5 ---		
f	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. ziel, R. mał.wiś, rok.pos, szc.zaj, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 41l, Św, Brz 35l, pjd Os 41l, podsz.: lsz, jrz, kl na 50%, w cz. N kępa 0,09 ha Brz 61l. w cz. W kępa 0,26 ha Db, Św, Brz 35l., Info: fragm. LMw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BRZ	41 41 35 61	0,9 um um prz		23 18 18 29	19 17 16 25	IA I I I	22	204 28 15 31 ---	245 35 20 35 ---	9,2 2,2 1,0 0,6 ---	TP-1,19
																278	335	13,0 10,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
396 g	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, mal.włś, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 471, podsz.: kl, jr, db na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um duże	22	21	IA	32	291	290	9,2 9,2	TP-1,00
h	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Db, Wz 371, podsz.: ls, jr, db na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	30	27	IA	32	356	330	6,6 7,2	TP-0,92
i	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.włś, rok.pos, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: bez.k, jr, ls, na 60%, Info: fragm. LMw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW PODS	SO 8 BK 2 DB	52 14 14	0,9 0,3	um um duże	24	23	IA	32 22	354	455	12,5 9,8	TP-1,28
j	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, trawy, ptu.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 10l, w cz. SW bagno 0,15 ha, Info: fragm. LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	10	0,9	um um prz		8	II	11			3,5 3,1	CP-1,14
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,24		RP: L ENERG														
~d			0,02		RP: L ENERG														
	18,63	3,42	0,62		= 22,67												4675	146,4	
	18,63	3,42	0,62		= 22,67 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	18,63	3,42	0,62		= 22,67 Gmina Szczytno (062)														
	18,63	3,42	0,62		= 22,67 Powiat szczycieński (17)														
	18,63	3,42	0,62		= 22,67 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	Zadziwienie	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
397					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39														
a	1,37				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. smug, mjs Brz 35l, podsz.: św na 10%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	35 35	1,3	um um duże	15 14	16 14	IA I	22	235 77 ---	320 105 ---	15,4 9,3 ---	TW-1,37
b	8,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, tnk.leś, trawy, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Db, Brz 41l, podsz.: jrz, lsz, bez.c, db na 40%, w cz. E luka 0,05 ha w cz. E kępa 0,45 ha So, Św 41l. w cz. S kępa 0,4 ha So 41l., Info: Fragm. LMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PODS	SO 5 DB 3 GB 2 BK	70 10 10 10	0,8 0,6	prz prz um	35	27	IA	23 22	357	2965	56,7 6,8	TP-8,31
c			1,24		RP: L ENERG														
d	7,93				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.wiś, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Bk, Św, Brz, Db 41l, Bk 25l, podsz.: jrz, lsz, db na 60%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	33	27	IA	23	408	3235	61,9 7,8	TP-7,93
f	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, rok.pos, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So 60l, Db, Brz 39l, Św, Brz 30l, podsz.: jrz, lsz, db na 20%, w cz. C bagno 0,05 ha, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	39 39	1,3	um um duże	20 16	19 16	IA I	22	266 101 ---	680 260 ---	27,6 18,4 ---	TP-2,55 ODN-IIP-2,55
g	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Św 41l, podsz.: jrz, db, lsz na 50%, w cz. SE kępa 0,3 ha So 41l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	36	27	IA	23	408	1060	20,3 7,8	TP-2,60

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
397 h ~a ~b	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 53l, podsz.: jrz, lsz, db na 50% RP: DROGI L RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		53	0,8	prz prz um	25	25	IA	22	332	520	14,0 9,0	TP-1,56
	24,32 24,32 24,32 24,32 24,32		1,65 1,65 1,65 1,65 1,65		= 25,97 = 25,97 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 25,97 Gmina Szczytno (062) = 25,97 Powiat szczycieński (17) = 25,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9145	223,6		
398 a b c	4,86 10,99 4,17				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Brz 40l, Św 30l, pjd Brz, Św 70l, podsz.: lsz, jrz, kru na 30%, w cz. N kępa 0,08 ha So 120l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, śmł.dar, mal.wś, U. 20% klimat, C. porol, D. mjs Św, Brz, Db 40l, Św 30l, pjd Brz, Św 70l, podsz.: lsz, jrz, kru na 30%, w cz. E kępa 0,3 ha Św,So,Brz 39l., Info: Fragm. LMŚW. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Lp, Brz 52l, Św 40l, podsz.: lsz, db, św na 30%	120/120 SO-DB (zg)	DRZEW PODS	SO 4 DB 3 BK 10 2 GB 1 LP 10	70	0,8	prz prz um	34	27	IA	22	369	1795	34,3 7,1	TP-4,86
						120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODS	SO 4 DB 3 BK 10 2 GB 1 LP 11	70	0,8	prz prz um	34	27	IA	22	369	4055	77,6 7,1	TP-10,99
						120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO	52 52	0,8	um um prz	27 25	23 21	IA I	22	264 36 ---	1100 150 ---	30,4 6,5 ---	TP-4,17
							PRZES	SO	120			42	30	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	Zadziwienie	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
398 ~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: DROGI L														
	20,02 20,02 20,02 20,02 20,02		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 20,41 = 20,41 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 20,41 Gmina Szczytno (062) = 20,41 Powiat szczycieński (17) = 20,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7133	148,8		
399 a	4,43				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, śmł.dar, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Brz, Os 25l, podsz.: db, kru, św na 20%, w cz. C luka 0,07 ha, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	25 25	1,0	um um duże	13 17	12 15	IA I	22	144 17 ---	640 75 ---	56,2 5,8 ---	TW-4,43 PODSZ-4,43	
b	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Lp 16l, podsz.: brz, jrz, gb na 10%, w cz. N kępa 0,25 ha So 140l. Św, Gb 100l. w cz. S kępa 0,26 ha So 140l.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BRZ	16 16 16	1,0	um um prz		6 3 9	I III I	12		8 35	18,0 0,9 3,2 ---	CP-P-4,11	
c	3,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, śmł.dar, tnk.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Md 10l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BRZ	10 12 10	1,0	prz prz um		3 2 5	IA III II	11			1,2 ---	CP-3,94	
							PRZES SO ŚW GB DB GB ŚW	140 100 100 65 65 65			42 40 40 25 24 27	30 28 22 20 16 21		2 2 2 4 4 4	120 2 2 1 1 1 ---	127	5,4 ---		
							PRZES SO	140			42	30		2	4		0,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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		
399 d	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, śmł.dar, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp,	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 MD SO DB KL	6 7 8 140 50 50	1,0			1 1 2 42 24 28	IA II II	12			3 2 1 ---	6		CW-3,84
f	9,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12988/05, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Gb, Db 75l, Św, Bk, Db 55l, Brz, Db 40l, podsz.: db, św, lsz na 50%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	140 112	1,0	prz prz um	42 38	32 30	I I	2 2	416 46 ---	3965 440 ---	33,9 4,8 ---	4,1	Działka nr 1: IB-100%-3,89 AGROT-3,89 ODN-ZRB-3,89 Działka nr 2: IB-100%-2,70 AGROT-2,70 ODN-ZRB-2,70	
g	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, C. otul wdn, D. mjs Św 55l, podsz.: św, lsz, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	112 35	0,9 0,3	prz prz um	36	30 11	I I	2 22	405	415	4,5 4,4			
h	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.włś, śmł.dar, tnk.spe, D. zmiesz. grp, pjd Św, Db, Kl 60l, podsz.: db, lsz, jrj na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	112 132	0,9	prz prz um	38 47	30 31	I I	2 2	243 166 ---	185 130 ---	2,0 1,1 ---	3,1 4,0	Działka nr 1: IB-100%-0,08 AGROT-0,08 ODN-ZRB-0,08	
~a			0,64		RP: DROGI L																
~b			0,20		RP: DROGI L																
	27,64 27,64 27,64 27,64 27,64		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 28,48 = 28,48 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 28,48 Gmina Szczycno (062) = 28,48 Powiat szczycieński (17) = 28,48 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6022	131,6			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, C. otul wdn, D. pjd Św 55l, podszt.: bk, db, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		87	0,8	prz prz um	34	27	I	22	359	665	10,3 5,6	TP-1,85
b	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. otul wdn, D. pjd Św 45l, podszt.: bk, db, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		87	0,8	prz prz um	34	27	I	22	359	610	9,5 5,6	TP-1,70
c	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, śmł.dar, tnk.spe, U. 20% klimat, D. pjd Św 55l, podszt.: lsz, db, bk na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		87	0,7	prz prz um	35	27	I	22	314	850	13,2 4,9	TP-2,71
d	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, D. pjd Św 45l, podszt.: lsz, db, bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		87	0,9	um um prz	34	27	I	22	404	625	9,7 6,3	TP-1,55
f	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, śmł.dar, tnk.spe, D. mjs Db 63l, Db, Św 50l, podszt.: kru, lsz, św na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR		63	0,9	um um prz	30	26	IA	22	391	860	18,7 8,5	TP-2,20
g	7,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, śmł.dar, tnk.spe, D. mjs Św, Db 50l, podszt.: db, lsz, kru na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS		73	0,9	um um prz	33	27	IA	22	444	3380	61,4 8,1	TP-7,61
h	11,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, D. mjs Św, Db, Brz 60l, Św, Db 45l, pjd Bk 60l, podszt.: db, bk, lsz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS		60	0,9	um um prz	28	25	IA	22	366	4365	100,8 8,5	TP-11,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a			0,48		RP: DROGI L														
~b			0,43		RP: DROGI L														
	29,54 29,54 29,54 29,54 29,54		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 30,45 = 30,45 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 30,45 Gmina Szczytno (062) = 30,45 Powiat szczycieński (17) = 30,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11355	223,6	
401					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, tnk.spe, C. otul wdn, D. zmiesz. grp, mjs Bk 65l, podsz.: bk, św, jrz na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO 1 ŚW	8 SO 1 ŚW 65	120 120 65	0,9	prz prz um	41 39 29	30 28 22	I III II	2 2 3	328 46 42 ---	265 35 35 ---	2,6 0,4 1,1 ---	
b	7,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, tnk.spe, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12991/05, D. mjs Św, Bk 65l, Św 45l, pjd Św 120l, podsz.: bk, św, jrz na 30%, w cz. SW kępa 0,35 ha Md,Św 30l.	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 BK 3 ŚW	120 30 30	1,0 0,2	prz prz um	40 8 8	30 I 8	I II	2 22	463 ---	3345 ---	33,0 4,6	Działka nr 1: IB-95%-3,62 AGROT-3,62 ODN-ZRB-3,62
c	6,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, tnk.spe, D. mjs Św 78l, Św 55l, podsz.: św, bk, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	78	0,8	prz prz um	35 28	28 IA	22	405	2655	44,4 6,8	TP-6,56	
d	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, tnk.spe, D. mjs Św 50l, pjd Św 70l, podsz.: św, bk, jrz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	102	0,9	prz prz um	37 30	30 I	2	394	520	6,5 4,9	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
401 f	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. tnk.spe, mał.wiś, śmi.dar, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk, Brz 8l	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 DB SO	8 10 120	1,0	prz prz luź	40	2 1 29	I III	12 2			10		CP-3,11
g		3,01			RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. naga	SO	PRZES	SO	120			40	30		2		60		AGROT-3,01 ODN-ZRB-3,01 PIEL-3,01 CW-3,01	
h	6,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, D. mjs Św 60l, Bk, Św 45l, pjd Św 94l, pods.: bk, św, jrj na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	94 30	1,0 0,6	prz prz um	35	28 8	I 22	3	426	2650	37,1 6,0	TP-6,22	
~a			0,93		RP: DROGI L															
	25,25 25,25 25,25 25,25 25,25	3,01 3,01 3,01 3,01 3,01	0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 29,19 = 29,19 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 29,19 Gmina Szczytno (062) = 29,19 Powiat szczycieński (17) = 29,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9575	125,1		
402 a	7,00				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	101 60	1,0	prz prz um	36 25	29 20	I II	2 3	399 43 ---	2795 300 ---	35,5 11,2 ---	TP-7,00	
b	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, U. 20% klimat, D. zmiesz. grp, mjs Św 101l, pjd Md 101l, pods.: św, jrj, bk na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	92 92	0,9	prz prz um	34 36	28 28	I II	2 2	226 216 ---	740 710 ---	10,7 11,9 ---	TP-3,28	
					D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, pods.: św, jrj, bk na 40%, w cz. C kępa 0,23 ha Św 15l.											442	1450	22,6 6,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
402 c	9,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, D. mjs Św 55l, pjd Md, Św 95l, podsz.: św, jr, kru na 40%, Info: Fragm. BMW. BMB.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		95	1,0	prz prz um	35	28	I	2	428	4045	55,8 5,9	TP-9,45
d	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.wś, śmł.dar, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 8l, w cz. S kępa 0,3 ha Md, Św 30l., Info: Fragm. BMW.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BK		7 9 8 8	0,9			1 1 1 1	I II III II	12				CW-3,01
f	5,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: św, bk, db na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		58 58	0,9	um um prz	25 23	24 20	IA II	22	322 35 ---	1830 200 ---	44,1 7,8 ---	TP-5,69
~a			0,99		RP: DROGI L														
	28,43 28,43 28,43 28,43		0,99 0,99 0,99 0,99		= 29,42 = 29,42 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 29,42 Gmina Szczytno (062) = 29,42 Powiat szczycieński (17) = 29,42 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10620	177	
403					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	9,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św 89l, Św 45l, podsz.: db, św, czm na 50%, Info: Fragm. BMB.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		89 70	0,8	prz prz um	34 29	28 24	I II	22	326 44 ---	3110 420 ---	46,8 12,0 ---	TP-9,54
b	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, D. pjd So 89l, podsz.: bk, gb, jr, na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		65	0,9	um um prz	29	26	IA	22	398	1210	25,3 8,3	TP-3,04

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 c	8,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, D. mjs Św 56l, Św 40l, podszt.: bk, gb, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	26	24	IA	22	349	2850	71,6 8,8	TP-8,16
d	5,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, So 65l, Św 45l, podszt.: św, bk, lsz na 20%, w cz. SW kępa 0,53 ha So,Św 65l.	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	104 104	0,9	prz prz um	38 38	31 30	IA II	2 2	412 57 ---	2470 340 ---	28,1 4,3 ---	TP-5,99
~a			1,07		RP: DROGI L														
	26,73 26,73 26,73 26,73 26,73		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 27,80 = 27,80 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 27,80 Gmina Szczytno (062) = 27,80 Powiat szczycieński (17) = 27,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10400	188,1	
404 a	7,14				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	82	1,0	um um prz	33	29	IA	22	510	3640	57,2 8,0	TP-7,14
b	5,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św 82l, podszt.: jrjz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	93	0,9	prz prz um	41	30	IA	2	442	2595	34,6 5,9	TP-5,87
c	5,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św 40l, podszt.: św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	30	25	IA	22	348	1760	38,3 7,6	TP-5,06
								7 BK 3 LP	14 14	0,6					22				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
404 d	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz 47l, podsz.: św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		47	0,8	um	24	20	IA	22	273	1100	34,6 8,6	TP-4,03
f	4,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: św, jrz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		41 41	0,8	um um	20 17	18 16	IA I	22	197 47 ---	915 220 ---	34,6 14,2 ---	TP-4,64
~a			0,84		RP: DROGI L		PODS		13 13	0,4					22	244	1135	48,8 10,5	
	26,74 26,74 26,74 26,74 26,74		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 27,58 = 27,58 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 27,58 Gmina Szczytno (062) = 27,58 Powiat szczycieński (17) = 27,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10675	213,5	
405 a	21,15				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Dębówko (10) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg) 15	DRZEW SO		105 69	1,0	prz prz um	42 29	32 26	IA I	2 3	461 60 ---	9750 1270 ---	109,6 34,4 ---	Działka nr 1: IIIA-30%-6,00 AGROT-1,80 ODN-ZŁOŻ-1,80
b	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs So 105l, Św 85l, Św 45l, podsz.: jrz, kru, św na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		85 68	1,0	um um prz	36 28	27 25	I IA	22	312 120 ---	1275 490 ---	20,4 9,7 ---	TP-4,09
~a			0,50		RP: DROGI L											432	1765	30,1 7,4	
~b			0,37		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	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
405 ~c			0,05		RP: DROGI L														
	25,24 25,24 25,24 25,24 25,24		0,92 0,92 0,92 0,92 0,92		= 26,16 = 26,16 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 26,16 Gmina Szczytno (062) = 26,16 Powiat szczycieński (17) = 26,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12785	174,1	
406 a	2,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, szc.zaj, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Św 52l, pjd Db, Brz 67l, Js 52l, Św, Db, Brz 35l, podsz.: lsz, jr, kl na 70%, w cz. N kępa 0,18 ha Św,Db,Brz 35l. w cz. NE luka 0,08 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO	52 67 82	0,8	prz prz um	24 31 42	22 26 29	IA IA IA	32	158 112 81 ---	465 330 235 ---	12,8 6,6 3,7 ---	TP-2,93	
b	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, pok.zwy, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs OI 10l, Brz 67l, Lp, Św, Brz 50l, pjd Db 50l, Brz 10l, Św 11l, podsz.: lsz, kl, lp na 80%, w cz. N kępa 0,08 ha Św 11l. w cz. W kępa 0,25 ha OI,Brz 10l., Info: fragm. LMśw, OI	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	67 50	0,8	um um prz	31 24	26 22	IA IA	33	284 58 ---	395 80 ---	8,0 2,3 ---	TP-1,39 CW-0,33	
c	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 17l, pjd Wz 17l, podsz.: brz, lsz, kl na 60%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 MD	17 17 17	0,9	um um duże		7 6 8	IA II I	11			19,7 0,8 3,6 ---	CP-3,45 TW-3,45	
							PRZES SO DB	137 70			26 30	25 19		2 2		18 12 ---	7,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
406 d	3,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św, Kl, Gb 12l, Md 11l, podsz.: lsz, gb, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB		10 12	0,9	um um duże		6 4	IA II	11			0,8 --- 0,8 0,2	CP-3,63
f	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db 60l, Św, Db 45l, pjd Kl 45l, podsz.: lsz, brz, db na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW PODS 6 BK 3 GB 1 KL		137 12 12 12	0,5 0,5	um um prz	38 29	II	2	23	183	440	3,5 1,5	IIBU-95%-2,40 AGROT-1,26 ODN-ZŁOŻ-1,26
g	11,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 10% owady, C. drz szt, D. podsz.: czm, lsz, św na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		71	1,0	prz prz um	31	27	IA	23	459	5110	96,0 8,6	TP-11,13
h	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, U. 20% klimat, C. drz szt, D. mjs Św 77l, Św 47l, podsz.: lsz, jr, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		77	1,0	um um duże	31	27	IA	22	475	1080	18,3 8,1	TP-2,27
i				0,27	RP: DROGI I (Dr)														
~a			0,06		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			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	Zadziwienie	Zagęszczenie	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
406																			
	27,20		0,40	0,27	= 27,87												8175	176,1	
	27,20		0,40	0,27	= 27,87 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	27,20		0,40	0,27	= 27,87 Gmina Szczytno (062)														
	27,20		0,40	0,27	= 27,87 Powiat szczycieński (17)														
	27,20		0,40	0,27	= 27,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
407					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 48l, pjd Św 48l, podsz.: lsz, brz, św na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	48 48	0,7 0,3	um um prz	23 24	22 23	IA I	22	208 40 ---	1050 200 ---	32,1 4,9 ---	TP-5,05	
b	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 62l, pjd So 97l, podsz.: lsz, św, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODS DB	62 14	0,9 0,3	prz prz um	26 26	26 26	IA IA	23 22	389	680	15,1 8,6	TP-1,75	
c	3,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 57l, Św 25l, podsz.: św, db, jrz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	97 97	0,9	um um prz	36 35	31 29	IA II	2 2	340 180 ---	1040 550 ---	13,1 8,2 ---	TP-3,06	
d	14,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św 92l, Św 52l, pjd Md 92l, Św, Db 32l, podsz.: św, db, lsz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	92	1,2	um um duże	31	29	I	2	546	7840	112,9 7,9	TP-14,36	

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	Zadziwienie	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
407 f	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pls, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. grp. mjs Db, Brz 97I, Św 67I, Św 47I, Św, Brz, Md 28I, pjd Md 97I, Db 67I, podsz.: św, lsz, jrz na 50%, w cz. S kępa 0,35 ha Św,Brz,Md 28I.	90/90 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	97 97	1,1	prz prz um	30 32	28 28	II I	2 3	413 192 ---	865 400 ---	12,9 5,4 ---	IB-95%-2,09 AGROT-2,09 ODN-ZRB-2,09
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: LINIE														
	26,31 26,31 26,31 26,31 26,31		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 27,06 = 27,06 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 27,06 Gmina Szczytno (062) = 27,06 Powiat szczycieński (17) = 27,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12625	204,6	
408					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	4,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz 47I, pjd Św 47I, podsz.: lsz, brz, św na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 BK 3 DB	47 15 15	0,7 0,3	um um prz	24	21 2	IA 2	22	255	1120	35,3 8,0	TP-4,40
b	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, wch.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. podsz.: jrz, lsz, bez.k na 30%, w cz. SW d przez 0,3 ha Bk,Db 14I., Info: fragm. OI, BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PODS	SO 8 BK 2 DB	52 14 14	0,7 0,3	prz prz um	25	23	IA	23 22	276	365	10,1 7,6	TP-1,33

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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.			
																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		
408 c		5,01			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: wb na 40%, w cz. N bagno 0,32 ha	OL	PRZES	OL BRZ OL SO OS OS	35 40 90 70 70 50			19 24 28 30 40 25	19 18 24 21 22 21		4 4 3 3 3 3		90 10 10 4 3 2 ---				
d	12,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, mał.włś, C. porol, drz szt, D. pjd Św, Db 67l, Db 20l, podsz.: lsz, jr, db na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	27	26	IA	32	356	4430	89,4 7,2	TP-12,44		
f	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. ziel, R. szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 37l, pjd Db.c 37l, podsz.: lsz, db, bk na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	37 37	1,1	um um prz	22 19	17 15	IA I	32	211 74 285	485 170 655	21,2 13,4 ---	---	34,6 15,1	TW-2,29
g	4,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz, Md 58l, pjd Db, Św 98l, Bk 58l, podsz.: lsz, św, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	58 78	0,8	um um duże	26 38	24 23	IA II	12	272 60 332	1185 260 1445	28,5 5,3 ---	---	33,8 7,8	TP-4,35
h	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. szad, R. mał.włś, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Bk 46l, Św 26l, podsz.: św, db, lsz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um prz	24	21	IA	32	322	425	13,8 10,5	---	---	TP-1,32
~a			0,98		RP: DROGI L																
~b			0,44		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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
408																			
	26,13	5,01	1,42		= 32,56												8559	217	
	26,13	5,01	1,42		= 32,56 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	26,13	5,01	1,42		= 32,56 Gmina Szczytno (062)														
	26,13	5,01	1,42		= 32,56 Powiat szczycieński (17)														
	26,13	5,01	1,42		= 32,56 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
409					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a		5,75			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szad, R. sit.spe, tna.pos, trz.spe, D. podsz.: wb, lsz na 40%	OL	PRZES	BRZ	60			26	23		4		120		
								OL	60			26	22		4		40		
								OL	40			17	16		4		22		
								BRZ	40			22	19		4		15		

																	197		
b	9,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.włś, śmł.spe, tnk.spe, U. 10% owady, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd So, Św, Db, Brz 97l, Św, Gb 67l, Db 10l, podsz.: lsz, czm, św, glg na 70%, w cz. SE kępa 0,25 ha So,Brz 97l. w cz. SE d luka 0,13 ha Db 10l. w cz. SE kępa 0,27 ha Św,Db 97l. Św 67l. w cz. SE d luka 0,13 ha Db 10l., Info: fragm. BMśw, LMw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 MD 1 BRZ	48 48 48	1,1	prz prz um	23 32 26	21 24 21	IA I I	22	204 148 31 ---	1860 1350 280 ---	56,9 39,7 6,8 ---	TP-9,11
																383	3490	103,4 11,4	
c	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz fal, Gl. Mt, tpm/tw, porol, P. zad, R. mal.włś, orl.pos, szc.zaj, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Db 63l, pjd So 93l, Db 113l, Ak 63l, podsz.: czm, kru, lsz na 70%, w cz. C bagno 0,2 ha, Info: fragm. LMśw	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 OL 1 OS 1 SO	63 63 63 63	0,9	prz prz um	29 30 28 25	25 26 27 22	I I I I	3 2 3 3	209 48 44 32 ---	405 95 85 60 ---	6,2 1,3 1,3 1,4 ---	
																333	645	10,2 5,3	
d	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db 63l, podsz.: czm, kru, lsz na 70%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 OL 1 OS 1 SO	63 63 63 63	0,9	prz prz um	29 30 28 25	25 26 27 22	I I I I	3 2 3 3	209 48 44 32 ---	210 50 45 30 ---	3,2 0,7 0,6 0,7 ---	TP-1,00
																333	335	5,2 5,2	

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	Zadziwienie	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
409 ~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,02		RP: LINIE														
	12,05 12,05 12,05 12,05 12,05	5,75 5,75 5,75 5,75 5,75	0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 18,01 = 18,01 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 18,01 Gmina Szczytno (062) = 18,01 Powiat szczycieński (17) = 18,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4667	118,8		
410					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 15l, podsz.: lsz, bez.k, db na 50%, w cz. N kępa 0,1 ha Brz 15l. w cz. N luka 0,14 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	48 48	0,8 0,8	um um prz	24 25	21 22	IA I	32	237 45 ---	390 75 ---	12,0 1,8 ---	TP-1,65	
b	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, ptu.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: lsz, bez.k, db na 50%, Info: fragm. LMw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	48 48	0,8 0,8	um um prz	24 25	21 22	IA I	32	237 45 282	705 135 840	21,6 3,2 24,8 8,3	TP-2,98	
c	13,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, śmł.spe, tnk.spe, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 65l, pjd Św 45l, So, Św, Db 110l, Św, Brz, OI 37l, podsz.: lsz, św, brz na 70%, w cz. NE kępa 0,1 ha Ak 10l. w cz. NW kępa 0,35 ha Św 37l. w cz. C luka 0,11 ha w cz. SW kępa 0,15 ha Św,Brz,OI 37l. w cz. SE bagno 0,15 ha, Info: fragm. BMśw, LMw, BMw, LMb	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	65	0,9	um um prz	30	26	IA	23	401	5450	114,1 8,4	TP-13,59	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki 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	Zadziwienie	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
410 d ~a ~b	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, tnk.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Ak 48l, Św, So, Db 110l, podsz.: lsz, św, jrj na 60%, w cz. NE kępa 0,1 ha Ak 10l., Info: fragm. LMśw RP: DROGI L RP: DROGI L	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	1,1	um um duże	25 25	21 21	IA I	22	366 31 ---	770 65 ---	23,6 1,6 ---	TP-2,11
	20,33 20,33 20,33 20,33 20,33		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 20,63 = 20,63 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 20,63 Gmina Szczytno (062) = 20,63 Powiat szczycieński (17) = 20,63 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7590	177,9		
411 a b c d	2,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Leleszki (0008) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, C. drz nat, porol, D. mjs Os, Brz 65l, Kl 45l, Kl 30l, podsz.: kru, lsz, kl na 80% RP: L ENERG RP: L ENERG	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	30	27	IA	22	398	1165	24,4 8,3	TP-2,93
			0,08 0,13																
	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, pzm.spe, rok.pos, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 48l, podsz.: kl, kru, lsz na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	65 48	0,8	prz prz um	31 23	26 21	IA IA	22	319 29 ---	135 10 ---	2,9 0,4 ---	TP-0,43
																348	145	3,3 7,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
411 f	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, pzm.spe, rok.pos, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, KI 67I, KI 30I, podsz.: kru, jrz, jał na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	67	1,0	um um prz	31	27	IA	22	446	735	14,8 9,0	TP-1,65
g			0,06		RP: L ENERG														
h			0,11		RP: L ENERG														
i	2,44				Obr. ew. Grom (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. kup.spe, tnk.spe, kst.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 18I	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	18 18 18	0,9	um um duże	7 8 9	8 7 10	IA II I	22	41 9 ---	100 20 ---	13,9 0,5 1,9	CP-P-2,44 TW-2,44
j	2,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, bor.czr, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 64I, podsz.: jrz, kru, lsz na 70%, w cz. S kępa 0,11 ha Bk 14I. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,9	um um prz	30	26	IA	22	395	1175	25,1 8,4	TP-2,98
k	3,50				Obr. ew. Leleszki (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, bor.czr, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Os 65I, KI, Db 45I, podsz.: kru, jrz, lsz na 70%, w cz. SE kępa 0,5 ha So 65I. 1 szt., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	94	0,9	prz prz um	40	28	I	3	378	1325	18,5 5,3	TP-3,50
l	1,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. szad, R. mal.włś, pok.zwy, trz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Brz, KI, Md 20I, podsz.: kru, jrz, lsz na 40%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	20 20	1,0	um um duże	8 7	9 8	IA II	22	57 4 ---	65 5 ---	10,5 2,5 ---	TP-1,17
																61	70	13,0 11,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
411 m	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Os 65l, podsz.: kru, jrz, lsz na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	30	26	IA	22	355	455	9,5 7,4	TP-1,28
n	2,53				Obr. ew. Grom (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Brz, Os 65l, podsz.: kru, lp, os na 70%, w cz. NW kępa 0,15 ha Bk 14l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	64 85	0,8	prz prz um	32 39	26 28	IA I	22	246 119 ---	620 300 ---	13,3 4,8 18,1 7,2	TP-2,53
o	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. mal.wś, śmł.pog, tnk.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Bk, Md, Kl 17l, podsz.: kru, lp, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 2 BRZ	17 17 17	0,8	um um prz	7 8	7 6 10	IA II I	22	25 15 ---	20 10 ---	3,5 0,2 1,1 ---	CP-P-0,80
p	5,58				Obr. ew. Leleszki (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, pok.zwy, C. drz nat, porol, D. mjs Kl 80l, Brz, Os, Św, Db 70l, Kl 60l, Brz 40l, podsz.: kru, jrz, bez.k na 60%, w cz. NW kępa 0,3 ha Os, Gb 60l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg) 20	DRZEW	SO	120	0,9	prz prz um	45	29	I	3	411	2295	22,6 4,1	IIIA-40%-5,58 AGROT-2,23 ODN-ZŁOŻ-2,23
r	1,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRk, ps/pg/gz, porol, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, pzm.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 67l, Kl 65l, podsz.: jrz, bez.c, bez.k na 60%, w cz. N bagno 0,05 ha	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 OL	67 67	0,8	prz prz um	33 26	27 24	IA II	22	252 103 355	305 125 430	6,2 1,8 ---	TP-1,21

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
411 s	1,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRK, ps/pg/gz, porol, P. szad, R. wch.spe, kup.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Os 18l, podsz.: wb, os na 10%, w cz. N kępa 0,34 ha So 100l. So,Brz,Os 65l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 1 BK 1 DB.C 1 BRZ	18 18 18 18	0,9	peł duże	7 8 6 8 10	8 I I I I	IA	22	23	30	4,0 1,2	CP-P-1,24 TW-1,24
t	1,20				Obr. ew. Grom (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, bor.czr, C. drz nat, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 90l, Os 50l, podsz.: kru, jrz, kl na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg) 20	DRZEW	9 SO 1 BRZ	120 70	0,9	prz prz um	43 34	28 26	II I	3 3	324 27 ---	390 30 ---	3,6 0,4 ---	IIIA-40%-1,20 AGROT-0,48 ODN-ZŁOŻ-0,48
w	0,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, P. szad, R. kst.spe, mal.wś, trz.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Gb 18l, Św 15l, podsz.: kru, os na 60%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 DB 1 BRZ	18 18 15 18	0,8	um um prz	7 7 6 8	8 7 II I	IA	23	26	15	2,4 0,1 0,1 0,4 ---	CP-P-0,65
x	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDBr, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, śmł.pog, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Św 76l, podsz.: kru, jrz, lsz na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,8	prz prz um	34	28	IA	22	401	860	14,8 6,9	TP-2,14

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	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	
411 y z ~a ~b	3,38 0,86				Obr. ew. Leleszki (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, śmł.pog, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 66l, So 100l, Db 36l, podsz.: kru, jr, lsz na 80%, w cz. W kępa 0,3 ha So,Brz 30l. 1 szt., Info: Fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, pzm.spe, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Os 30l, podsz.: kru, jr, czm na 40% RP: DROGI L RP: DROGI L	120/120 BK-DB-SO (zg) 80/80 SO (cz zg)	DRZEW SO 7 BRZ 3 SO SO PRZES SO		66 30 30 70	0,9 0,9	um um prz um duże	32 16 14	27 16 14	IA I IA	22 22	402 117 60 177	1360 100 50 150 8	27,9 8,3 4,6 3,2 ---	TP-3,38 TW-0,86 9,1
	35,97 12,74 23,23 35,97 35,97 35,97		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 36,50 = 12,74 Obr. ew. Grom (0005) = 23,76 Obr. ew. Leleszki (0008) = 36,50 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 36,50 Powiat szczycieński (17) = 36,50 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11814	242,4		
411A a	10,03				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. kup.spe, wch.spe, skp.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Kl, Db.c 18l, podsz.: wb, kl na 10%, w cz. W bagno 0,12 ha w cz. C bagno 0,13 ha w cz. SW bagno 0,06 ha, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 BRZ		18 18 18	1,0	peł duże	7 8 8	8 7 10	IA II I	22	52 10 ---	520 100 620 1	72,7 1,2 8,5 ---	CP-P-10,03 TW-10,03 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	Zadziwienie	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
411A b	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. kst.spe, mal.wś, wch.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. pas., podsz.: czm, bez.k, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 BRZ	39 39 30 25	0,9	um um prz	20 20 16 13	18 19 16 13	IA I I I	22	160 41 16 13 --- 230	165 40 15 15 --- 235	6,7 1,4 0,8 0,8 --- 9,7 9,4	TW-1,03
c	3,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, nar.spe, pzm.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 68l, Lp, Brz 58l, podsz.: kru, jrz, bez.k na 70%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	58 68	0,9	prz prz um	31 36	24 27	IA IA	23	250 118 --- 368	885 420 --- 1305	21,3 8,3 --- 29,6 8,4	TP-3,54
d	2,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, śml.pog, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 76l, podsz.: kru, jrz, db na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,8	prz prz um	35	28	IA	23	401	1010	17,5 6,9	TP-2,52
f	2,06				Obr. ew. Leleszki (0008) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, śml.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 57l, Kl 47l, podsz.: jrz, kru, lsz na 70%, w cz. N kępa 0,13 ha So 70l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	31	24	IA	22	392	810	19,9 9,7	TP-2,06
g	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. kup.spe, pok.zwy, wch.spe, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Ol, Db.c, Lp 19l, w cz. SW bagny 0,17 ha	140/140 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BK 1 JW	19 19 19	0,9	um um duże	7	8 6 6	I I I	22	21	45	5,0 --- 5,0 2,3	CP-P-2,22
							PRZES	SO OS OS	55 40 30			26 22 15	20 17 14		3 4 4	7 3 3 --- 13			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h i	2,01				Obr. ew. Grom (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. kup.spe, mal.włś, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 21l, podsz.: wb, czm, kru na 10%, w cz. E bagno 0,08 ha RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. Bb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, twm/tw, P. szch, R. ptu.spe, pok.zwy, trawy, D. podsz.: wb, kru, os na 50%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 LP	21 21 21	0,8	um um prz	9 10 7	9 12 7	IA I I	22	60 21 1 ---	120 40 ---	16,4 3,0 1,0 ---	TW-2,01
	23,41 4,28 19,13 23,41 23,41 23,41	1,44 1,44 1,44 1,44 1,44			= 24,85 = 4,28 Obr. ew. Leleszki (0008) = 20,57 Obr. ew. Grom (0005) = 24,85 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 24,85 Powiat szczycieński (17) = 24,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4259	184,5		
412 a b	1,60 0,98				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, ncp.spe, pzm.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, bez.k, lsz na 50% Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, pzm.spe, wch.spe, C. drz nat, porol, D. mjs So, Os 64l, podsz.: jrz, kru, db na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	44 44	0,8	um um prz	22 24	20 22	IA I	22	210 40 ---	335 65 ---	11,5 1,8 ---	TP-1,60
						80/80 SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	64	0,7	prz prz um	30	27	I	3	243	240	3,5 3,6	TP-0,98

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													6	7	8	
412																			
c	0,46				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. psz.spe, pzm.spe, rok.pos, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Os 44l, podsz.: db, lsz, jrj na 30%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,7	prz prz um	23	19	IA	23	230	105	3,6 7,8	TP-0,46
d	0,91				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl//pl, porol, P. szad, R. mal.wś, ncp.spe, szc.zaj, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 64l, podsz.: jrj, kru, lsz na 70%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,8	prz prz um	32	26	IA	23	351	320	6,8 7,5	TP-0,91
f	1,33				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. msz, R. mal.wś, ncp.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 45l, podsz.: bez.k, jrj, db na 30%, w cz. SW bagno 0,4 ha, Info: Fragm. BMśw, LMśw	120/120 SO-DB-SW (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	45 45	0,8	um um prz	22 20	20 18	IA I	22	166 107 ---	220 140 ---	7,4 7,9 ---	TP-1,33
g	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl//pl, porol, P. szad, R. mal.wś, pzm.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 45l, podsz.: jrj, kru, bez.k na 70%, Info: Fragm. BMśw, Fragm. LMw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	22	20	IA	22	302	590	19,7 10,1	TP-1,96
h	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl//pl, porol, P. szad, R. mal.wś, pzm.spe, wch.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, OI 45l, podsz.: bez.k, jrj, św na 50%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um prz	22	20	IA	22	273	865	28,7 9,1	TP-3,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
412 i	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. Pbr, ps//gz, porol, P. szad, R. wch.spe, kup.spe, pok.zwy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., w cz. SE bagno 0,03 ha, Info: Fragm. OI	80/80 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 SO 2 OL 1 ŚW 1 DB	18 18 18 18	0,9	peł duże	9 7 9	11 8 12	I IA II	22	36 12 23	105 35 70	9,1 4,9 5,5 0,7 0,3 --- 20,5 6,9	CP-P-2,98 TW-2,98
j		2,69			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, D. podsz.: wb, kru na 60%	BRZ-OL- ŚW	PRZES	BRZ BRZ	40 55			19 25	17 19	4 3		15 10 --- 25			
k	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So, OI 55l, podsz.: kru, wb, jrjz na 60%	80/80 SO-BRZ (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 BRZ 1 OS	69 55 69	0,6	prz prz luź	26 21 28	22 20 23	II II III	3 4 3	120 30 21 --- 171	190 50 35 --- 275	2,3 0,9 0,4 --- 3,6 2,2	
l	0,53				Rezerwat przyrody: "SOŁTYSEK" RP: D-STAN, F. REZ CZ, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szch, R. pok.zwy, śmł.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp., podsz.: wb, kru, jrjz na 60%, Info: Fragm. BMB	80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 5 BRZ	50 50	0,7	prz prz um	22 22	19 20	III II	22	89 80 --- 169	45 40 --- 85	1,1 0,9 --- 2,0 3,8	
m	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. szch, R. mał.włś, pok.zwy, śmł.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Wb 45l, podsz.: kru, jrjz, wb na 60%, Info: Fragm. LMB, BMB	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 2 BRZ 1 SO 1 OS 1 OL 1 BRZ	75 55 75 75 45 45	0,8	prz prz um	27 24 27 29 22 21	24 21 20 25 20 19	II II II II II II	3 4 3 3 4 4	100 42 27 37 27 18 --- 251	305 125 80 110 80 55 --- 755	3,0 2,4 1,6 1,0 2,1 1,4 --- 11,5 3,8	
n		0,36			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, D. podsz.: wb, kru na 50%	SO	PRZES	OL BRZ	30 30			16 15	14 14	4 4		4 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
412																				
	18,54	3,05			= 21,59												4238	128,5		
	18,54	3,05			= 21,59 Obr. ew. Grom (0005)															
	18,54	3,05			= 21,59 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)															
	18,54	3,05			= 21,59 Powiat szczycieński (17)															
	18,54	3,05			= 21,59 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
413					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a				0,14	RP. R (R IVA)															
b				0,02	RP. PS (Ps IV)															
c				0,49	RP. PS (Ps IV)		SAMOS (w cz. S)	BRZ	5	0,3					2					
d			0,07		RP: BUD INNE															
f	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pg, porol, P. zad, R. mal.wś, pzm.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 10l	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB 1 BRZ 1 MD 1 BK	10 10 10 10 10	0,7	prz prz um		3 3 5 6 2	I III II I II	22			0,3	CP-1,37 POPR-0,35	
g	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp//pg, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, pok.zwy, U. 50% inne, C. drz szt, porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, db, kru na 80%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 MD 3 SO 1 BRZ 1 OS	38 38 38 38	0,4	luź		24 21 24 24	18 16 16 17	II I II II	33	44 28 8 11 ---	25 15 5 5 ---	1,1 0,7 0,2 0,2 ---	
h	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. kup.spe, szw.spe, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Db 23l, Db, Db.c 19l	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	23 23	1,0	peł duże		12 10	12 10	I IA	22	111 27 ---	415 100 ---	26,1 10,8 ---	TW-3,74
																138	515	36,9 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	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
413 i	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rok.pos, śmł.spe, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, kru, gb na 60%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	48 48	0,7	prz prz um	23 25	20 23	IA I	23	198 38 ---	635 120 ---	19,4 2,9 ---	TP-3,21
j	5,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. kup.spe, mał.wś, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 48l, podsz.: jrz, db, db.c na 60%, w cz. SE kępa 0,14 ha So,Brz 38l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um prz	23	21	IA	22	282	1430	43,7 8,6	TP-5,07
k	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 64l, podsz.: jrz, kru, db na 60%, w cz. SE kępa 0,09 ha So,Brz 48l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,9	um um prz	34	26	IA	23	396	1465	31,3 8,5	TP-3,70
l	7,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rok.pos, śmł.spe, U. 10% grzyby, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 64l, Brz 30l, podsz.: kru, brz, jał na 60%, w cz. NW kępa 0,56 ha So 80l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,9	um um prz	33	26	IA	22	396	3140	67,0 8,4	TP-7,93
m	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 75l, Św 60l, podsz.: jał, brz, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	99	0,7	prz prz um	43	27	I	3	299	725	9,4 3,9	TP-2,42
n			0,30		RP: L-C TWO														
~a			0,43		RP: DROGI L														
	28,00		0,80	0,65	= 29,45														
	28,00		0,80	0,65	= 29,45 Obr. ew. Grom (0005)												8080	213,1	
	28,00		0,80	0,65	= 29,45 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)														
	28,00		0,80	0,65	= 29,45 Powiat szczycieński (17)														
	28,00		0,80	0,65	= 29,45 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
414					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, pzm.spe, rok.pos, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Os 48l, pods.: kru, jr, db na 70%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	48 64 48	0,8	um um prz	22 31 23	20 26 21	IA IA I	22	198 69 21 ---	295 105 30 ---	9,0 2,2 0,8 ---	TP-1,49
b	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, rok.pos, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 30l, pods.: jr, kru, lsz na 70%, w cz. NE kępa 0,17 ha So,Brz 48l. 1 szt., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	1,0	um um prz	32	26	IA	22	436	975	20,8 9,3	TP-2,24
c	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. szad, R. wch.spe, mal.wś, pzm.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Md 17l, pods.: jr, kru, lsz na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BK	17 17 17	0,8	um um prz	7	7 6 4	IA II II	22	29	45	7,5 0,3 ---	CP-P-1,47 TW-1,47
d	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, pzm.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn., pods.: db, jr, bk na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	48 48	0,9	um um prz	23 24	21 21	IA I	22	285 24 ---	910 75 ---	27,8 1,9 ---	TP-3,19
f	14,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 66l, Brz 30l, pods.: jr, kru, db na 60%, w cz. W kępa 0,69 ha So 109l. 1 szt. w cz. S kępa 0,13 ha So 109l. 1 szt., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	prz prz um	32	26	IA	22	401	5810	119,4 8,2	TP-14,49

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
414 g ~a ~b	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Os 75l, podsz.: kru, jał, brz na 70%, Info: Fragm. Bśw RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	89	1,0	prz prz um	43	27	I	23	452	665	10,0 6,8	TP-1,47
	24,35 24,35 24,35 24,35 24,35		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 24,65 = 24,65 Obr. ew. Grom (0005) = 24,65 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 24,65 Powiat szczycieński (17) = 24,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8910	199,7	
415 a b c	 0,27 0,48 				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052, Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, nar.spe, pzm.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 64l, podsz.: kru, jr, św na 60%, Info: Fragm. LMw, LMb Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, porol, D. podsz.: os, wb na 20%, Info: Fragm. LMw, LMb Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: BAGNO (N)	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,7	prz prz um	33	26	IA	22	307	85	1,8 6,7	TP-0,27
						140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB	8	0,9	um um duże		3	II	12				CP-0,48
				0,86															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
415 d	0,47				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. msz, R. rok.pos, mek.spe, mal.włś, C. drz szt, porol, D. podsz.: bez.k, kru, lsz na 20%	90/90 BRZ-ŚW (zg)	DRZEW	ŚW	47	0,8	um um prz	25	21	I	22	308	145	7,4 15,7	TP-0,47	
f	1,23				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, SP. 7140(), P. szch, R. bgn.pos, nar.spe, trz.spe, U. 50% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: wb, kru, os na 70%	80/80 SO-BRZ (zg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 BRZ 1 OS	75 75 50 75	0,5	prz prz luź	26 27 20 28	22 18 17 23	II III III III	3 3 4 3	78 28 19 19 ---	95 35 25 25 ---	1,0 0,7 0,5 0,2 ---	2,4 2,0	
g	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RD, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. drz nat, porol, D. podsz.: jał, kru, brz na 70%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	109	1,2	prz prz um	41	27	II	3	453	1545	17,1 5,0	IB-95%-3,41 AGROT-3,41	
h	3,69				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Św 471, podsz.: kru, św, lsz na 50%, Info: Fragm. LMw, LMb	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um prz	23	20	IA	22	278	1025	32,3 8,8	TP-3,69	
i	1,48				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052, Rezerwat przyrody: "SOŁTYSEK" RP: D-STAN, F. REZ CZ, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, SP. 7140(), P. szch, R. nar.spe, trf.spe, trz.spe, U. 50% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs So 50l, Wb 30l, podsz.: wb, kru, os na 70%	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 BRZ 1 OL	30 50 50	0,5	prz prz luź	14 20 21	12 17 17	III III IV	32	29 37 9 ---	45 55 15 ---	2,0 1,2 0,3 ---	3,5 2,4	
j				3,60	Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052, Rezerwat przyrody: "SOŁTYSEK" RP. BAGNO (N), SP. 7230(), 7140()		ZAKRZEW (w cz. C)	WB		0,5										

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
415 k	0,57				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. drz nat, porol, D. podsz.: jał, db, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	109	0,9	prz prz um	39	27	II	3	325	185	2,0 3,5	IB-95%-0,57 AGROT-0,57
l				1,70	Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP. BAGNO (N), SP. 7140()		ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. C)	OL WB	30			16	16		4		5		
m	1,79				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, śmł.pog, C. drz nat, porol, D. podsz.: kru, jrz, jał na 60%, w cz. C kępa 0,3 ha So 109l. 1 szt., Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	74	0,8	prz prz um	32	27	IA	22	384	685	12,3 6,9	TP-1,79
n	1,31				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. szch, R. trz.spe, trf.spe, nar.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: wb na 10%, w cz. C kępa 0,14 ha Brz,Os 45l. 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL BRZ OS	10 45 45	0,9	peł duże	7 22 23	8 18 18	II 4 4	11 4 4	58	75	13,0 9,9	CP-P-1,31
o	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, pzm.spe, rok.pos, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 69l, podsz.: kru, os, jał na 70%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OS 1 BRZ	89 69 69	0,6	prz prz luź	40 32 32	26 25 24	I II I	23	217 27 22 ---	450 55 45 ---	6,8 0,6 0,6 ---	TP-2,08
															266	550	8,0 3,8		

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	Zadziwienie	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
415																			
p	1,78				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, rok.pos, wch.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 46l, podsz.: kru, lsz, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um prz	22	20	IA	22	273	485	15,7 8,8	TP-1,78
r		0,99			Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: wb na 30%	OL													
s	0,34				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gms, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, Info: Fragm. LMb	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	8 8	1,0	peł duże		2 4	IA I	12			0,7 --- 0,7 2,1	CW-0,34
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,11		Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: LINIE														
~c			0,01		Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052, Rezerwat przyrody: "SOŁTYSEK" RP: LINIE														
	18,90 18,90 18,90 18,90	0,99 0,99 0,99 0,99	0,36 0,36 0,36 0,36	6,16 6,16 6,16 6,16	= 26,41 = 26,41 Obr. ew. Grom (0005) = 26,41 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 26,41 Powiat szczycieński (17) = 26,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5087 (5)	116,2		
416					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 Rezerwat przyrody: "SOŁTYSEK" RP. BAGNO (N), SP. 7230(), 7140()		ZAKRZEW (w cz. C)	WB		0,3									

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
416																			
b	1,74				Rezerwat przyrody: "SOŁTYSEK" RP: D-STAN, F. REZ CZ, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, SP. 91D0(), P. zad, R. bgn.pos, bor.czr, trf.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, wb, kru na 40%, Info: Fragm. BMb, , PLH280052	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	92 92	0,7	prz prz um	29 27	21 23	III II	3 3	152 72 ---	265 125 ---	4,0 0,8 ---	
c	12,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, SP. 91D0(), P. zad, R. bgn.pos, bor.czr, trf.spe, C. drz nat, D. zmiesz. jdn., podsz.: brz, kru, wb na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	92 92	0,8	prz prz um	29 27	21 23	III II	3 3	155 75 ---	1970 955 ---	29,7 6,0 ---	
d				0,52	RP. BAGNO (N)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB			0,6								
f				0,51	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	28 28			9 10	10 11		4 4			1 1 ---	
							ZAKRZEW (w cz. C)	WB			0,4							2	
g	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szch, R. nar.spe, trf.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs So 75l. Ol, Os, Wb 55l, podsz.: kru, wb, jrz na 80%, Info: Fragm. BMb, Bb	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 BRZ 1 OS 1 OL	75 55 75 75	0,5	prz prz luź	26 21 27 25	23 19 23 22	II II III III	3 4 3 3	93 26 19 19 ---	300 85 60 60 ---	3,0 1,6 0,5 0,8 ---	
h	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, porol, P. szch, R. trz.spe, śmł.dar, trf.spe, U. 10% wodne, C. porol, drz szt	80/80 OL (zg)	DRZEW PRZES	OL OL	10 40	0,9	um um duże	7 17	8 17	II 4	11 4	58 3	35 3	6,0 9,8	CP-P-0,61
i				1,05	RP. BAGNO (N), SP. 7230(), 7140()														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
416 j	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, SP. 91D0(), P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trf.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, kru, wb na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	114 94	0,7	prz prz luź	34 30	24 23	II II	3 3	200 42 ---	150 30 ---	1,6 0,2 ---		
k	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. nar.spe, pok.zwy, śmł.dar, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Os, So, Ol 64l, podsz.: kru, wb, jrz na 60%, w cz. E bagno 0,15 ha w cz. SE d luka 0,05 ha Ol 8l. 1 szt.	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 BRZ	64 50	0,6	prz prz luź	34 23	26 21	I I	3 4	180 17 ---	240 25 ---	3,5 0,5 ---		
l	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, śmł.spe, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 39l, podsz.: kru, jrz, bez.k na 50%, w cz. SE d luka 0,15 ha Brz,So 8l. 1 szt., Info: Fragm. LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	39 39 39	1,0	um um prz	20 19 20	17 16 19	IA I I	22	150 106 23 ---	270 190 40 ---	11,0 13,6 1,3 ---	TP-1,80	
m	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, wch.spe, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: Fragm. LMśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 OL 2 SO	8 8 8	1,0	peł duże	7	4 7 2	I II IA	12	15	15	1,9 3,3 ---	CP-0,91	
n				1,39	RP. BAGNO (N), SP. 91D0()	ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OS	35 35					18 19	15 16	4 4		5 2 ---			
						ZAKRZEW (w cz. C)	WB KRU OS			0,6							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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
416																			
o	2,20				Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szch, R. mal.wiś, pok.zwy, śmł.dar, C. drz nat, D. mjs Os 60l, podsz.: kru, wb, jrj na 60%, w cz. NE bagny 0,22 ha w cz. C kępa 0,39 ha Ol 10l. 1 szt. w cz. N kępa 0,07 ha Ol 10l. 1 szt. w cz. SE kępa 0,16 ha Brz 28l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,06 ha Brz 28l. 1 szt., Info: Fragm. LMw	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	BRZ	60	0,7	prz prz um	28	25	I	22	220	485	8,1 3,7	CP-0,46
~a			0,16		Obr. ew. Grom (0005) RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	92 92			29 27	21 23		3 3		2 1 ---		DRZEW-100%-0,16
~b			0,02		Rezerwat przyrody: "SOŁTYSEK" RP: LINIE														
	25,29 2,20 23,09 25,29 25,29 25,29		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	5,96 5,96 5,96 5,96 5,96	= 31,43 = 2,20 Obr. ew. Jurgi (0006) = 29,23 Obr. ew. Grom (0005) = 31,43 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 31,43 Powiat szczycieński (17) = 31,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5303 [3] (9)	97,4	
417					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052														
a	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, SP. 91D0(), P. zad, R. bgn.pos, bor.czr, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, kru, wb na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	92 80	0,8	prz prz um	29 27	21 22	III II	3 3	131 93 ---	360 255 ---	5,5 2,2 ---	
b	4,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. szch, R. bor.czr, nar.spe, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Wb, Ol 50l, podsz.: kru, wb, jrj na 80%, w cz. SW kępa 0,5 ha Św,Brz,So 31l. 1 szt.	80/80 SO-BRZ (zg)	DRZEW	5 BRZ 3 BRZ 1 SO 1 OS	65 50 65 65	0,6	prz prz um	23 18 20 26	18 16 15 23	III III III III	4 4 4 3	64 33 15 20 ---	315 160 75 100 ---	4,1 3,5 1,8 1,2 ---	10,6 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	Zadziwienie	Zagęszczenie	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
417 c		3,79			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. szch, R. nar.spe, trf.spe, trz.spe, D. podsz.: wb na 60%	SO-BRZ	PRZES	BRZ	45			20	17		4		60		
d	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, Gl. Pb, ps/gz//ps, porol, P. zad, R. mal.włś, wch.spe, pok.zwy, C. drz nat, porol, D. mjs Os 42l, podsz.: kru, jr, wb na 60%	80/80 BRZ-ŚW (cz zg)	DRZEW	BRZ	42	0,7	prz prz um	23	20	I	22	175	165	4,8 5,2	TP-0,93
f	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pb, ps//gp, porol, P. zad, R. wch.spe, mal.włś, pok.zwy, C. drz szt, porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jr, wb na 50%	90/90 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 4 BRZ 1 SO	36 36 36	0,8	prz prz um	16 17 16	14 17 16	I I IA	23	85 66 21 ---	115 90 30 ---	9,7 3,3 1,3 ---	TW-1,37
g	2,18				Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. mjs Os 65l, podsz.: kru, wb, jr na 70%, w cz. SE d luka 0,09 ha Ol 7l. 1 szt. w cz. S kępa 0,2 ha Brz 28l. 1 szt. w cz. SE bagno 0,07 ha	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	BRZ	65	0,6	prz prz luź	30	25	I	3	203	445	6,3 2,9	TP-2,18
~a			0,20		Obr. ew. Grom (0005) RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ BRZ	92 80 42			29 27 20	22 23 19		3 3 4		14 8 5 ---	27	DRZEW-100%-0,20
~b			0,08		Obr. ew. Jurgi (0006) RP: ROWY														
	12,14 2,18 9,96 12,14 12,14 12,14	3,79 3,79 3,79 3,79 3,79	0,28 0,08 0,20 0,28 0,28 0,28		= 16,21 = 2,26 Obr. ew. Jurgi (0006) = 13,95 Obr. ew. Grom (0005) = 16,21 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 16,21 Powiat szczycieński (17) = 16,21 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2170 [27]	43,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
418 a	11,14				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szch, R. mal.włś, nar.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Ol 68l, podsz.: kru, wb, jrz na 70%	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 OS 1 SO	68 68 68	0,7	prz prz um	26 27 27	24 24 22	I II I	3 3 3	188 30 27 ---	2095 335 300 ---	27,5 3,9 6,3 ---	37,7 3,4	
	11,14 11,14 11,14 11,14 11,14				= 11,14 = 11,14 Obr. ew. Jurgi (0006) = 11,14 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 11,14 Powiat szczycieński (17) = 11,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2730	37,7			
419 a b c	0,93 1,57 3,40				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal st tag SE, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, C. porol, drz szt. D. podsz.: db, bk, św na 80%, w cz. S kępa 0,23 ha Brz,So 8l. So 16l. 1 szt. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, jeź.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Lp, Kl 111 RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, jeź.spe, mal.włś, D. w cz. N kępa 0,13 ha So 122l. Db 42l. 1 szt. w cz. C kępa 0,2 ha So 122l. Św 52l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,7	um um duże	26	25	IA	22	288	270	6,9 7,4	TP-0,93	
					120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 MD	10 12 11	0,9	um um duże		3 2 6	IA IV I	11			1,6 ---	1,6 1,0	CP-1,57	
						PRZES	OS LP SO	55 55 55			24 28 24	23 23 24		4 3 4	4 2 1 ---	7				
						DB-SO	PRZES	SO DB ŚW	122 42 52		33 19 22	30 13 19		2 4 4	76 1 1 ---	78			ODN-ZRB-3,40 PIEL-3,40 CW-3,40	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
419 d	10,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, ncp.spe, U. 10% owady, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12994/05, D. mjs Św, Bk, Gb 60l, pjd Db, Brz, Kl 60l, Św 95l, Db 30l, podsz.: kru, jrz, db, św na 50%, w cz. C bagno 0,42 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW	SO	122	1,0	prz prz um	39	30	I	2	451	4900	47,0 4,3	Działka nr 1: IIIA-30%-5,43 AGROT-1,63 ODN-ZŁOŻ-1,63 Działka nr 2: IIIA-30%-5,43 AGROT-1,63 ODN-ZŁOŻ-1,63
f	3,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, tmk.won, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Św 58l, So, Db, Os 40l, podsz.: db, jrz, św na 70%, w cz. NW d luka 0,06 ha Db 7l. 1 szt. w cz. SW kępa 0,37 ha So 114l. 2 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	30	25	IA	22	341	1110	26,8 8,2	TP-3,26 ODN-LUK-0,18 PIEL-0,18 CW-0,18
g				0,18	RP. R (R VI)														
h				0,21	RP. N KOP (N)														
i			0,03		RP: SKŁAD DR														
j			0,09		RP: SKŁAD DR		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW BRZ	65 45 65			27 23 43	19 14 21		4 4 4		1 1 1 ---		3
k	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg/ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: db, kru, kl na 80%, w cz. NW luka 0,06 ha 1 szt. w cz. C luka 0,06 ha 2 szt., Info: fragm. BMśw, LMw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	65 95	0,8	um um prz	26 35	24 27	I I	23	233 69 ---	365 110 ---	8,1 1,5 ---	TP-1,56
															302	475	9,6 6,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
419 l m n ~a ~b ~c	3,17 1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, ncp.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, RP: PS (Ps V) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg/ps//pl, porol, P. szad, R. bor.czr, jeż.spe, mal.wś, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. podsz.: db, jr, kru, bk na 80%, Info: fragm. BMśw RP: DROGI L RP: DROGI L RP: L ENERG	120/120 DB-SO (zg) 120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW DRZEW	6 SO 3 DB 1 MD LP SO	10 12 11 70 67	0,9 0,8	peł duże prz prz um		3 3 5 30 25	IA III II IA	11 23			2 356	1,9 --- 1,9 0,6 405 8,2 7,2	CP-3,17 TP-1,14
	22,49 22,49 22,49 22,49 22,49	3,40 3,40 3,40 3,40 3,40	0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	= 27,11 = 27,11 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 27,11 Gmina Szczyciono (062) = 27,11 Powiat szczycieński (17) = 27,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7247 [3]	102			
420 a	24,22				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczyciono (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 99l, Św 40l, pjd Św, Db 60l, podsz.: św, lsz, bk, db na 40%, Info: fragm.: LMśw, LMw, BMw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	99	0,9	prz prz um	34 29	I I	2	421	10195	133,1 5,5	Działka nr 1: IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00 Działka nr 2: IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
420 b		4,04			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bo) n2, T. niz rów, Gl. Gms, ps/pl, P. zad, R. kar.pos, pok.zwy, tna.pos, D. podsz.: ol, ol, ol, brz, św na 70%, Info: fragm. LMw, BMw	OL													
c	0,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 28l, podsz.: db, św, lsz, jrz na 30%	90/90 DB-SW- SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 MD 1 ŚW 1 DB	28 18 18 18	0,7	prz prz um	10 8	10 8 4 5	I II II III	13	50 13 ---	25 5 ---	3,8 0,7 0,1 ---	TW-0,52
~a			0,97		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: LINIE														
	24,74 24,74 24,74 24,74 24,74	4,04 4,04 4,04 4,04 4,04	1,18 1,18 1,18 1,18 1,18		= 29,96 = 29,96 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 29,96 Gmina Szczyciono (062) = 29,96 Powiat szczycieński (17) = 29,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10225	137,7		
421 a	6,77				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczyciono (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	92	0,9	prz prz um	32	28	I	2	412	2790	40,2 5,9	TP-6,77
b		6,02			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bo) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. zad, R. pok.zwy, tna.pos, tnk.spe, D. podsz.: ol, ol, ol, so, brz na 90%, Info: fragm. LMw, BMw, BMśw	OL													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
421 c	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. Bgw, pl, P. msz, R. rok.pos, szc.zaj, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: św na 20%, Info: fragm. BMśw	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	46 45	0,8	peł duże	20 23	18 18	I I	21	248 46 ---	340 65 ---	18,1 2,2 ---	TP-1,37
d	9,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Db 53l, podsz.: św, db, jrz na 20%, Info: fragm. LMśw, BMw, LMw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW PODS	SO 9 BK 1 LP	53 14 14	0,8 0,8	um um prz	24	22	IA	12 23	319	2970	80,0 8,6	TP-9,31
f	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 53l, pjd Św 43l, So 53l, Św, Kl 30l, podsz.: bk, św, jrz, db na 40%, Info: fragm. LMśw, BMw, LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	43 43	0,8	um um prz	18 24	17 21	I I	23	197 25 ---	575 75 ---	21,7 2,5 ---	TP-2,93
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: LINIE														
	20,38 20,38 20,38 20,38 20,38	6,02 6,02 6,02 6,02 6,02	0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 27,07 = 27,07 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 27,07 Gmina Szczytno (062) = 27,07 Powiat szczycieński (17) = 27,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6815	164,7	

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	Zadziwienie	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	
422					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 9l, w cz. SW kępa 0,26 ha So 117l. Św 69l. Św,Lp 45l. 1 szt., Info: fragm. BMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 MD SO ŚW ŚW LP	7 8 9 117 69 45 45	0,9	um um duże		2 1 4	IA IV II	11					CW-3,50
b		3,91			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz fal, GI. Gw, tn, P. szch, R. tnk.spe, tna.pos, trz.spe, D. podsz.: ol, so na 80%, Info: fragm. BMśw	OL-DB-ŚW														
c	10,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. IP , IIP zmiesz. kęp, pjd Db 69l, Św 117l, podsz.: lp, bk, db na 40%, Info: fragm. LMśw, LMw	120/120 DB-SO (zg) 10	2 PIĘTR IP IIP	SO 4 BK 4 LP 2 BK	117 60 69 69	1,0 0,8	um um prz prz luź	32 22 12 24	29 18 17 22	I II III II	2 4 4 4	448 72 91 43 --- 206	4510 725 915 435 --- 2075	46,2 4,6 26,9 30,5 12,5 --- 69,9 6,9	Działka nr 1: IB-95%-1,29 AGROT-1,29 ODN-ZRB-1,29 Działka nr 2: IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00	
d	3,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, Md, Bk 9l, w cz. C kępa 0,13 ha So 117l., Info: fragm. LMśw, BMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 4 DB SO BK BK	7 8 117 50 69	0,9	um um prz		2 1	IA III	11					CW-3,80
f	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 52l, pjd Db 52l, podsz.: św, bk, jrż, db na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	52	0,8	um um duże	22	23	IA	23	315	1290	35,6 8,7	TP-4,09	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zgęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a			0,80		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: LINIE														
	21,46 21,46 21,46 21,46 21,46	3,91 3,91 3,91 3,91 3,91	0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 26,24 = 26,24 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 26,24 Gmina Szczytno (062) = 26,24 Powiat szczycieński (17) = 26,24 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7963	151,7		
423					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 77l, Św 50l, podsz.: św, jr, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 ŚW	77 65	1,0	prz prz um	34 29	29 26	IA I	22	427 61 ---	1440 205 ---	24,5 6,2 ---	TP-3,37
b	5,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 54l, Św 20l, podsz.: św, jr, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	54	0,9	um um duże	25	23	IA	32	364	1930	50,8 9,6	TP-5,30
c	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 46l, podsz.: św, bk, lp na 50%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	8 SO 2 SO	46 38	1,0	um um duże	22 19	20 17	IA IA	22	286 59 ---	940 195 ---	30,4 8,2 ---	TP-3,28
d	8,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 48l, pjd Św 59l, Db 48l, Św 20l, podsz.: św, jr, db na 40%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	8 SO 2 SO	48 59	0,8	prz prz um	23 24	21 22	IA I	22	237 57 ---	1925 465 ---	58,9 11,6 ---	TP-8,12
																294	2390	70,5 8,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 f	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, śmi.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. mjs Brz 38l, pjd Św, Db 38l, podsz.: św, jr, db na 30%, w cz. C luka 0,1 ha, Info: fragm. BMW	120/120 SO (cz zg)	DRZEW PODS	SO GB	38 6	0,8 0,8	um um prz	19 17	17 IA	23 23	240 705	29,8 10,1	TP-2,94		
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: LINIE														
	23,01 23,01 23,01 23,01 23,01		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 23,91 = 23,91 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 23,91 Gmina Szczytno (062) = 23,91 Powiat szczycieński (17) = 23,91 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7805	220,4		
424 a	2,44				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (cz zg)	DRZEW PODS	9 SO 1 ŚW	51 33	0,8 0,8	um um duże	24 15	23 14	IA I	22 22	279 14 --- 293	680 35 --- 715	19,3 3,4 --- 22,7 9,3	TP-2,44
b	5,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 51l, Św 35l, podsz.: św, jr, db na 20%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW PODS	SO GB	51 6	0,9 0,2	um um prz	25 22	22 IA	22 22	349 1970	55,8 9,9	TP-5,65		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
424 c	9,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Brz 33l, podsz.: św, jrz na 10%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 ŚW		33 33	1,1 1,1	um um prz	18 16	15 13	IA I	22	131 93 ---	1180 840 ---	61,9 83,7 ---	TW-9,01
d	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 67l, podsz.: św, db na 10%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO		67	0,9	um um prz	31	27	IA	22	406	1340	27,0 8,2	TP-3,30
f	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 68l, Św 45l, podsz.: jrz, kru na 10%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO		68	0,9	um um prz	25	27	IA	22	410	1105	21,9 8,1	TP-2,69
~a			0,24		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: LINIE														
	23,09 23,09 23,09 23,09 23,09		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 23,65 = 23,65 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 23,65 Gmina Szczytno (062) = 23,65 Powiat szczycieński (17) = 23,65 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7150	273	
425 a	8,50				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 54l, podsz.: św, bk, db na 20%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO PODS GB		54 6	0,9 0,3	um um duże	25	23	IA	22 32	364	3095	81,5 9,6	TP-8,50

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
425																			
b	6,99				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. pjd Św 45l, podsz.: św, jrz, db na 20%, w cz. S kępa 0,2 ha So 95l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	45	0,9	um um duże	21	21	IA	22	317	2215	73,8 10,6	TP-6,99
c	6,82				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, rok.pos, C. drz szt, D. podsz.: jrz, db, św na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	63	0,9	um um prz	28	25	IA	22	393	2680	58,3 8,5	TP-6,82
d	1,33				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps///pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 45l, pjd Św 55l, podsz.: św, jrz, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	97	0,9	prz prz um	32	29	I	2	419	555	7,5 5,6	TP-1,33
~a			0,73		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: DROGI L														
	23,64 23,64 23,64 23,64 23,64		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 24,41 = 24,41 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 24,41 Gmina Szczytno (062) = 24,41 Powiat szczycieński (17) = 24,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8570	221,1		

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					Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
426					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,93				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 64l, Św 44l, podsz.: db, św, lsz na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	64	1,0	um um prz	25	23	I	22	369	1450	32,8 8,3	TP-3,93
b	10,43				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 30l, So 62l, Md 52l, pjd Brz, So, Md 30l, podsz.: św, db, lp na 50%, w cz. S kępa 0,79 ha So 62l. w cz. S kępa 0,25 ha Brz,So,Md 30l., Info: fragm. Bśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	52 52	0,9	um um duże	24 23	23 22	IA I	12	319 43 ---	3325 450 ---	91,9 19,4 ---	TP-10,43
c	0,88				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 97l, podsz.: św, db, jał na 40%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	97 67	1,1	prz prz um	32 24	27 23	I II	2 3	431 53 ---	380 45 ---	5,1 1,4 ---	TP-0,88
d	7,62				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 57l, pjd Św 97l, podsz.: św, bk, db na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	97	0,9	um um duże	30	31	IA	2	485	3695	46,5 6,1	TP-7,62
~a			0,74		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	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
426 ~c			0,06		RP: LINIE														
	22,86 22,86 22,86 22,86 22,86		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 23,69 = 23,69 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 23,69 Gmina Szczytno (062) = 23,69 Powiat szczycieński (17) = 23,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9345	197,1	
427					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	7,64				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 52l, pjd Św 82l, Św 20l, podsz.: św, db, bk na 50%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	82	1,0	prz prz um	32	26	I	22	432	3300	55,1 7,2	TP-7,64
b	3,68				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, rok.pos, U. 10% owady, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 82l, Św 52l, podsz.: św, lsz, db na 50%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um prz	28	26	IA	22	340	1250	27,8 7,6	TP-3,68
c	3,67				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 82l, pjd Db 82l, podsz.: św, db, lsz na 20%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	82 62	1,2	um um prz	33 24	29 21	IA II	22	457 105 ---	1675 385 ---	26,3 13,5 ---	TP-3,67
d	1,61				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, U. 20% inne, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 55l, Św 45l, Św 35l, podsz.: św, brz, lsz na 30%	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	55 55 55	0,6	prz prz luź	25 24 26	24 23 23	IA I I	24	197 18 32 ---	315 30 50 ---	8,2 0,6 2,0 ---	TP-1,61
																247	395	10,8 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	Zadziwienie	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
427																			
f	3,00				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św, Md 49l, podsz.: św, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODS	SO BK	49 14	0,9 0,4	um um duże	24	22	IA	22	338	1015	30,2 10,1	TP-3,00
g	2,52				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, smf.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 45l, podsz.: św, brz, bk na 30%, Info: fragm. BMw, LMb, LMw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO 1 BRZ 1 OL	8 SO 1 BRZ 1 OL	45 45 45	0,9	um um duże	22 23 22	20 21 20	IA I II	22	254 25 30 ---	640 65 75 780	21,3 1,7 2,0 25,0 9,9	TP-2,52
~a			0,47		RP: DROGI L														
~b			0,21		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: LINIE														
	22,12 22,12 22,12 22,12 22,12		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 22,89 = 22,89 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 22,89 Gmina Szczytno (062) = 22,89 Powiat szczycieński (17) = 22,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8800	188,7		
428					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,74				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 51l, Św, Db 20l, podsz.: św, db, lsz na 50%, w cz. SW d luka 0,25 ha Db 5l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 DB 1 ŚW	8 SO 1 DB 1 ŚW	51 51 51	0,7	um um prz	22 18 19	19 18 17	I II II	22	178 16 24 ---	665 60 90 815	20,0 2,2 4,4 26,6 7,1	TP-3,74

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zgęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
b	3,22				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 34l, pjd Ol, Os 34l, podsz.: lsz, św, jrj na 50%, w cz. SE d luka 0,03 ha Db 5l., OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: fragm. LMw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	34 34	0,9	um um prz	18 15	15 16	IA I	22	193 39 --- 232	620 125 --- 745	31,1 4,9 --- 36,0 11,2	TW-3,22
c	5,54				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, kon.maj, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db, Lp 47l, podsz.: lsz, św, bk na 60%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	47 47 47	0,9	prz prz um	21 24 22	20 21 16	IA I II	12	229 50 26 --- 305	1270 275 145 --- 1690	39,9 6,9 8,3 --- 55,1 9,9	TP-5,54
d	5,45				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Ol 37l, Św, Brz 55l, podsz.: lsz, św, db na 50%, Info: fragm. LMśw, LMw, BMw, Ol	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	37 37 37	0,9	um um duże	20 17 23	16 15 18	IA I I	22	214 22 21 --- 257	1165 120 115 --- 1400	51,2 9,5 4,0 --- 64,7 11,9	TW-5,45
f	1,43				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Db, Lp 47l, podsz.: lsz, św, bk na 60%, w cz. SE luka 0,06 ha	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	47 47 47	0,9	um um prz	21 24 22	20 21 16	IA I II	12	229 50 26 --- 305	325 70 35 --- 430	10,3 1,8 2,1 --- 14,2 9,9	

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	Zadziwienie	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
428																			
g		0,11			Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Wpisane do rejestru zabytków: Grodzisko RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S. S. Lw (ww) n2, T. niz fal, GI. Gw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, gwz.spe, pln.spe, D. w cz. SW bagno 0,08 ha	ŚW-DB	PRZES (w cz. C)	ŚW 69 ŚW 141 GB 69 OL 69 LP 69					45 28 34 3 3 4 4 4				7 12 1 1 1 ---		
h	0,50				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S. S. Lw (ww) n2, T. niz fal, GI. Gw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, gaj.zół, gwz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Gb 72l, Św, Gb, Brz 52l, pjd Lp 52l, Gb, Brz 35l, Św 20l, podsz.: lsz, gb, św na 50%, Info: fragm. LMśw, Ol, Bmb	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 OL 1 LP	142 142 72 72 72	1,0	prz prz um	66 56 27 25 34	36 33 24 21 27	IA II II III I	3 3 3 3 2	310 64 52 34 39 ---	155 30 25 15 20 ---	1,2 0,3 0,7 0,2 0,5 ---	2,9 5,8
i	0,94				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S. S. BMw (ww) n1, T. niz fal, GI. Bgw, ps/pl, P. ziel, R. pln.spe, szc.zaj, tnk.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, mjs Gb 109l, Św 69l, podsz.: brz, lsz, św na 60%, w cz. E bagno 0,1 ha, Info: fragm. Bmb, LMw, Ol, BMśw	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 2 ŚW	142 142 109	0,8	prz prz luź	61 66 41	32 28 30	II II II	3 3 2	217 122 107 ---	205 115 100 ---	1,8 0,9 1,1 ---	3,8 4,0
~a			0,36		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,11		RP: LINIE														
	20,82	0,11	0,71		= 21,64												5771	203,3	
	20,82	0,11	0,71		= 21,64 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	20,82	0,11	0,71		= 21,64 Gmina Szczytno (062)														
	20,82	0,11	0,71		= 21,64 Powiat szczycieński (17)														
	20,82	0,11	0,71		= 21,64 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	Zadziwienie	Zagęszczenie	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
429					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,61				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, wch.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 26l, podsz.: lsz, czm, gb na 50%, w cz. E d luka 0,2 ha Db 5l. Św 6l., Info: fragm. LMw, BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	3 MD 3 DB 2 SO 1 BRZ 1 ŚW	26 26 26 26 26	1,0	um um prz	14 9 13 15 15	14 9 12 14 10	I II IA I I	23	56 16 35 16 9	90 25 55 25 15	6,5 3,5 4,6 1,4 2,6	TW-1,61
b	1,86				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol 25l, podsz.: lsz, db, kru na 40%, OP: Płaty roślinności: kon.maj, Info: fragm. LMśw, LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 DB	25 25 25 25	1,4	um um duże	14 16 14 10	12 14 10 8	IA I I III	22	156 25 10 1	290 45 20 ---	25,5 3,6 3,7 0,8	TW-1,86 ODN-IIP-1,86
c	4,98				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. mał.włś, śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol 19l, podsz.: brz na 10%, Info: fragm. BMw, LMw, LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 MD 1 ŚW 1 DB	19 19 19 19	1,0	um um duże	9 12 7 7	8 10 7 7	IA I I II	12	54 10 2 1	270 50 10 5	31,6 5,7 1,3 0,6	TW-4,98
																67	335	39,2 7,9	

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	Zadziwienie	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
429 d	3,62				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. śmł.spe, tnk.spe, wch.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 12l, Info: fragm. BMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEWO	6 SO 2 ŚW 1 MD 1 DB	12 12 12 12	0,8	um um prz		4 3 6 3	IA I I III	12			15,7 1,5 3,3 --- 20,5 5,7	CP-3,62
f	1,82				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 8l, Brz 6l, OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: fragm. BMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEWO	6 SO 3 DB 1 MD	7 7 8	1,0	um um duże		2 2 4	I II I	11				CW-1,82
g	1,01				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. pjd Db 77l, Db 40l, podsz.: Isz, db, gb na 90%	120/120 SO (zg)	DRZEWO	SO	137	1,2	um um prz	45	31	I	2	580	585	5,0 5,0	IB-95%-1,01 AGROT-1,01 ODN-ZRB-1,01
h	0,75				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 12l, pjd Db 40l	120/120 SO (zg)	DRZEWO	8 SO 1 MD 1 DB	12 12 12	0,8	um um prz		4 6 2	IA I IV	22			4,3 0,7 --- 5,0 6,7	CP-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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
429																				
i	0,70				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 6l, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 MD	7 7 7	0,9	um um duże		2 1 3	IA III I	11					CW-0,70
j	1,07				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12995/05, D. pjd Db, Św 77l, Db 50l, podsz.: lsz, db, gb na 80%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	137	1,3	um um prz	45	31	I	2	644	690	5,9 5,5	IB-95%-1,07 AGROT-1,07 ODN-ZRB-1,07	
~a			0,03		RP: LINIE															
	17,42 17,42 17,42 17,42 17,42		0,03 0,03 0,03 0,03 0,03		= 17,45 = 17,45 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 17,45 Gmina Szczytno (062) = 17,45 Powiat szczycieński (17) = 17,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2198	127,8			
430					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	5,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. kon.maj, tnk.spe, szc.zaj, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 25l, podsz.: lsz na 70%, w cz. C bagno 0,14 ha, OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: fragm. BMw, BMśw, LMb	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	25 25 25	1,2	um um prz	12 12 14	11 9 13	IA I I	22	128 17 17 ---	705 95 95 ---	62,1 18,8 5,3 ---	TW-5,51 ODN-IIP-5,51	

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	Zadziwienie	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
430 b	5,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. wch.spe, śmł.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 25l, podsz.: lsz, db na 50%, OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: fragm. LMśw, Bśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	25 25 25	1,5	um um duże	13 10 9	11 9 10	IA I II	22	156 21 7 ---	865 115 40 ---	76,2 23,4 6,0 ---	TW-5,55 ODN-IIP-5,55
c	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 117l, Brz, Św 75l, podsz.: lsz, db, kru na 60%, Info: fragm. LMśw, BMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 DB	117 75 75	1,1	prz prz um	40 28 26	29 25 24	I I II	2 3 3	359 87 38 ---	1045 255 110 ---	10,7 4,7 2,4 ---	IB-95%-2,91 AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91
d	1,83				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 75l, Św 55l, podsz.: lsz, kru, brz na 50%, Info: fragm. Bśw, LMw, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,1	um um duże	29	28	IA	22	531	970	17,1 9,3	TP-1,83
f	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz fal, GI. Tp, tp/tw, P. szad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Św 75l, podsz.: kru, lsz, św na 70%, Info: fragm. BMw, LMw	120/120 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	75 75	0,7	prz prz luź	29 27	25 26	I I	23	178 108 ---	365 220 ---	6,8 2,4 ---	
g	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 75l, Św 55l, pjd Św, Brz 35l, podsz.: lsz, brz, db na 70%, w cz. SW kępa 0,15 ha Św,Brz 35l., Info: fragm. LMśw, LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	31	28	IA	32	472	1785	31,3 8,3	TP-3,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
430					Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004)														
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: LINIE														
~c			0,18		RP: DROGI L														
~d			0,04		RP: LINIE														
	21,63 7,66 7,66 13,97 13,97 21,63 21,63		0,51 0,51 0,51 0,51		= 22,14 = 7,66 Obr. ew. Jurgi (0006) = 7,66 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 14,48 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 14,48 Gmina Szczytno (062) = 22,14 Powiat szczycieński (17) = 22,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6665	267,2		
431					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Grom (0005) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40														
a	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szch, R. sit.spe, skp.spe, tnk.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, pjd Wb 50l, So 75l, podsz.: wb, kru, jrz, św na 80%, w cz. C bagno 0,08 ha w cz. C bagno 0,11 ha, Info: fragm. LMśw	80/80 BRZ-OL- ŚW (zg)	DRZEW	3 BRZ 2 BRZ 2 BRZ 2 OL 1 OL	75 50 40 50 75	0,7	um um prz	27 24 21 22 29	26 22 19 18 25	I I I III II	3 4 4 4 3	81 42 36 38 34	190 100 85 90 80	2,0 2,2 2,7 2,1 1,0	
b	11,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl/ps, porol, P. szad, R. szc.zaj, śml.spe, tnk.spe, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 65l, pjd So 110l, Db 30l, Św, Brz 40l, Os 65l, podsz.: db, jrz, lp na 80%, w cz. N luka 0,12 ha w cz. N kępa 0,1 ha Św 40l. w cz. C kępa 0,29 ha Św,Brz 40l. w cz. C kępa 0,1 ha Św 40l. w cz. E kępa 0,4 ha So 110l., Info: fragm. BMśw, LMw, LMb	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	32	27	IA	23	350	3970	83,2 7,3	TP-11,35

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	Zadziwienie	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
431 c	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal st poch SW, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. rok.pos, szw.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św 42l, pjd Lp 42l, podsz.: lsz, św, lp na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	42 42	0,9	um um prz	23 24	19 20	IA I	22	268 22 ---	625 50 ---	22,9 1,5 ---	TP-2,33
d		5,84			RP: RETENCJA, F. GOSP, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. szch, R. tna.pos, sit.spe, pok.zwy, D. podsz.: wb na 40%, OP. Płaty roślinności: sie.bły	OL	PRZES	BRZ SO OL	40 40 35			24 24 19	22 22 18		4 4 4		20 5 5 ---		
f	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, tnk.spe, wch.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Brz 63l, podsz.: lsz, kru, św na 70%, Info: fragm. LMw, LMb	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	SO	63	0,9	prz prz um	30	26	IA	22	393	305	6,6 8,6	TP-0,77
g	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, sit.spe, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, wb, jrj na 40%, Info: fragm. LMśw, LMb, BMśw	90/90 OL-DB-ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 2 OL 1 BRZ	47 47 47	0,7	um um duże	25 22 23	20 20 21	I II I	12	198 47 19 ---	160 40 15 ---	8,1 0,9 0,4 ---	TP-0,80
h	6,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, pjd Jw, Bk, Gb, Js 15l, Bk, Db 6l, podsz.: czm, kru, kl, jrj na 70%, w cz. N kępa 0,13 ha Bk, Gb 15l. w cz. N remiza 0,23 ha Śl.a 15l. w cz. E luka 0,19 ha w cz. E kępa 0,32 ha Jw, Bk, Gb, Js 15l. w cz. SW d luka 0,08 ha Bk, Db 6l. w cz. E d luka 0,07 ha Bk, Db 6l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	30 30 39	1,2	peł duże	16 16 17	14 15 17	IA I IA	22	201 21 35 ---	1255 130 220 ---	77,5 6,0 8,9 ---	TW-6,25 ODN-LUK-0,19 PIEL-0,19 CW-0,34
															257	1605	92,4 14,8		

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	Zadziwienie	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
431 i	0,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. kup.spe, śmł.spe, tmk.won, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. pjd Św, Db 20l, podsz.: lsz, db, jał na 30%, Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,1	um um duże	30	26	IA	22	500	300	6,3 10,5	TP-0,60
j	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wśś, szc.zaj, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Ol 25l, Ol 35l, So 105l, pjd Brz, Os 65l, Brz 35l, Ol, Brz 50l, podsz.: kru, jrz, lsz na 60%, w cz. SE kępa 0,3 ha So 105l. w cz. W luka 0,28 ha w cz. W kępa 0,15 ha Ol 25l. Ol,Brz 35l. Ol,Brz 50l., Info: fragm. BMśw, Ol	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	32	26	IA	32	401	1050	22,0 8,4	TP-2,62 ODN-LUK-0,28 PIEL-0,28 CW-0,28
~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,16		RP: L ENERG														
~d			0,03		RP: LINIE														
	27,06 27,06 27,06 27,06 27,06	5,84 5,84 5,84 5,84 5,84	0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 33,26 = 33,26 Obr. ew. Grom (0005) = 33,26 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 33,26 Powiat szczycieński (17) = 33,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8695	254,3		
432 a	6,31				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. szad, R. mal.wśś, pzm.spe, wch.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 65l, Lp 45l, podsz.: jrz, lsz, db na 70%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um prz	35	26	IA	23	441	2785	58,3 9,2	TP-6,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna												1 ha	całej pow.		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
432 b	7,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 48l, podsz.: jrz, lsz, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um prz	23	20	IA	22	282	2210	67,6 8,6	TP-7,83
c	6,85				Obr. ew. Grom (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. wch.spe, śmł.spe, mal.wś, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Jw 18l, w cz. SE kępa 0,35 ha Św,Db,Brz 40l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	18 18 18	1,0	peł duże	7 8 8	8 6 10	IA II I	22	52 10 62	355 70 425	49,6 0,9 5,8 --- 56,3 8,2	CP-P-6,85 TW-6,85
d	3,01				Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, pzm.spe, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 65l, Brz 30l, podsz.: kru, jał, brz na 70%, w cz. N kępa 0,15 ha So 105l. 1 szt., Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	30	26	IA	23	355	1070	22,4 7,4	TP-3,01
f	4,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Św 99l, Św, Brz 50l, podsz.: czm, jał, kru na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	99	0,9	prz prz um	35	28	I	3	386	1890	24,7 5,0	TP-4,90
g	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 35l, podsz.: św, kru, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	35 35	0,9	um um duże	18 14	16 13	IA I	22	213 18 --- 231	590 50 --- 640	28,1 4,4 --- 32,5 11,8	TW-2,76 ODN-IIP-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	Zadziwienie	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
432 h	6,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 59l, Św 78l, podsz.: kru, jrz, db na 30%, w cz. N kępa 0,48 ha So 59l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,12 ha So 59l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	78 59	1,0	um um prz	36 23	26 19	I II	22	384 45 ---	2475 290 ---	44,0 11,1 ---	TP-6,44
~a			0,72		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: LINIE														
~c			0,06		RP: L ENERG														
~d			0,11		Obr. ew. Grom (0005) RP: DROGI L														
	38,10 6,85 31,25 38,10 38,10 38,10		1,07 0,11 0,96 1,07 1,07 1,07		= 39,17 = 6,96 Obr. ew. Grom (0005) = 32,21 Obr. ew. Jurgi (0006) = 39,17 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 39,17 Powiat szczycieński (17) = 39,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11802	316,9		
433					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, śml.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 48l, podsz.: jrz, db, lsz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um prz	23	20	IA	22	282	1075	33,0 8,6	TP-3,82
b	17,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, śml.dar, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 64l, podsz.: kru, jał, czm na 70%, w cz. SE kępa 0,68 ha So, Św 78l. 1 szt. w cz. S kępa 0,5 ha So 50l. 1 szt. w cz. N remiza 0,13 ha Czm,Jrz,Kru,Db 28l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,9	um um prz	31	26	IA	22	396	6770	144,4 8,4	TP-17,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
433 c	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. msz, R. pzm.spe, rok.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 50l, podsz.: kru, bez.k, czm na 50%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	50 50	0,8	um um prz	23 21	21 20	IA I	22	262 34 ---	250 35 ---	7,3 1,5 ---	TP-0,96	
d	3,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. śml.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., w cz. S kępa 0,15 ha So 121l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	4 4	1,0	peł duże		1 1	I II	11			2,2 ---	PIEL-3,64 CW-3,64	
f	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. drz nat, porol, D. mjs So 80l, podsz.: jał, kru, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	94	0,9	prz prz um	38	26	I	3	378	930	13,0 5,3	TP-2,46	
~a			0,38		RP: DROGI L														
~b			0,44		RP: LINIE														
	27,97 27,97 27,97 27,97 27,97		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 28,79 = 28,79 Obr. ew. Jurgi (0006) = 28,79 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 28,79 Powiat szczycieński (17) = 28,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9105	201,4		
434 a	1,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	64	0,9	um um prz	32	27	IA	23	391	665	14,2 8,4	TP-1,70	

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	Zadziwienie	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
434 b	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Św, Os 92l, podsz.: kru, jał, brz na 60%, Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		92	0,8	prz prz um	36	26	I	3	373	1280	18,4 5,4	TP-3,43
c	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. msz, R. pzm.spe, rok.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Brz 50l, podsz.: czm, kru, św na 40%, Info: Fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 2 ŚW		50 50	0,8	um um prz	24 21	21 18	IA II	22	234 54 ---	435 100 ---	12,6 5,1 ---	TP-1,86
d	10,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Św, Brz 75l, podsz.: kru, jał, jrz na 40%, w cz. E kępa 0,36 ha So 94l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		75	0,9	um um prz	28	25	I	23	377	3900	72,8 7,0	TP-10,35
f	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 50l, podsz.: kru, db, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		50	0,9	um um prz	23	21	IA	22	326	460	13,3 9,4	TP-1,41
g	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 64l, podsz.: kru, jrz, bez.k na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		64	0,9	um um prz	32	27	IA	22	391	600	12,9 8,4	TP-1,54

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
434 h	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. dkep., podsz.: kru, jrz, brz na 30%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 DB 1 ŚW		17 17 17 17	0,9	um um duże	7 8	7 10 6 6	IA I II I	22	28 8 ---	80 25 ---	14,2 2,1 0,3 0,7 ---	CP-P-2,91 TW-2,91
i	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Os 74l, podsz.: kru, os, jrz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		74	0,8	prz prz um	34	28	IA	23	397	605	10,8 7,1	TP-1,52
j	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Md, Brz 10l, w cz. SE kępa 0,42 ha So 64l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB SO PRZES		10 10 64	0,7	prz prz um		3 3	IA III	22		110		CP-2,92 POPR-0,70
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,45		RP: LINIE														
	27,64 27,64 27,64 27,64 27,64		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 28,23 = 28,23 Obr. ew. Jurgi (0006) = 28,23 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 28,23 Powiat szczycieński (17) = 28,23 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8272	177,4		
435 a	1,96				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		92	1,0	prz prz um	37	27	I	3	421	825	11,9 6,1	TP-1,96

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	Zadziwienie	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
435																			
b		0,89			Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: SUKESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: wb, brz na 40%	OL PRZES	OS BRZ	40 35				23 17	18 15	4 4			9 11 ---	20	
c	0,45				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gms, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db 8l	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 SO 5 BRZ	8 8	0,9	peł duże		2 4	IA I	12			0,8 ---	0,8 1,8	CW-0,45
d	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 75l, podsz.: jał, kru, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	75	0,8	um um prz		30 25	I I	22	332	810	15,1 6,2	TP-2,44	
f	1,90				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. kup.spe, mal.włś, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol, Md 47l, podsz.: jrz, bez.k, kl na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 SO	47 47 38	0,8	um um prz		23 21 22	20 19 17	IA I IA	22	222 31 22 ---	420 60 40 ---	13,3 3,0 1,8 ---	TP-1,90
g	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, kst.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 89l, Os 70l, podsz.: jał, os, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	89 110	0,9	prz prz um		33 44	25 29	I I	23	244 172 ---	690 485 ---	10,3 5,5 ---	TP-2,82
h	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz, Św 30l, podsz.: kru, brz, jrz na 70%, Info: Fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	111	1,1	prz prz um		42	30	I	3	504	1670	18,5 5,6	IB-95%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31

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	Zadziwienie	Zgęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 i	4,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, kst.spe, rok.pos, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 75l, podsz.: kru, jał, os na 40%, w cz. SE kępa 0,2 ha So 120l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,45 ha So 64l. 1 szt., Info: Fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	31	26	I	22	343	1655	30,9 6,4	TP-4,83
j	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rok.pos, szcz.zaj, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 47l, podsz.: kru, bez.k, lsz na 50%, w cz. SW d luka 0,1 ha Bk 10l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um prz	23	20	IA	22	273	465	14,6 8,6	TP-1,70
~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,35		RP: LINIE														
~c			0,02		Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: LINIE														
	19,41 19,41 19,41 19,41 19,41	0,89 0,89 0,89 0,89 0,89	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 20,74 = 20,74 Obr. ew. Jurgi (0006) = 20,74 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 20,74 Powiat szczycieński (17) = 20,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7140	125,7		
436 a	3,66				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Jęczniki (09) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Lp 8l, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	8 8	0,9	peł duże		2 4	IA I	11			6,8 --- 6,8 1,9	CW-3,66 POPR-0,23

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	Zadziwienie	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	
436																				
b	1,43				Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Lw (wsw) z1, T. niz rów, GI. MRw, m/gp, porol, P. zad, R. trawy, mal.wiś, pok.zwy, U. 10% wodne, C. porol, drz szt, Info: Fragm. LMśw, Fragm. OI	80/80 DB-OL (zg)	DRZEW OL		8	1,3	peł duże	7	7	II	11	56	80	19,2 13,4	CP-P-1,43	
c	7,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, pzm.spe, rok.pos, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 48l, podsz.: jrz, kru, lsz na 70%, w cz. NE kępa 0,14 ha So 38l. 1 szt. w cz. SE kępa 0,48 ha So 69l. 1 szt. w cz. S luka 0,18 ha	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		48	0,7	prz prz um	23	20	IA	23	253	1825	55,8 7,7	TP-7,21 ODN-IIP-7,21 AGROT-0,18 ODN-LUK-0,18 PIEL-0,18 CW-0,18	
d	2,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg/gp, porol, P. zad, R. mal.wiś, rok.pos, wch.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św, Md, Os 38l, podsz.: jrz, bez.k, lsz na 50%, w cz. W kępa 0,16 ha So 60l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO		38 60	0,9	um um prz	18 29	17 25	IA	22 3	259 55	565	23,9 10,9	TP-2,19 PODSZ-2,19	
f	1,67				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, kup.spe, rok.pos, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db 37l, Brz 48l, podsz.: jrz, kru, lsz na 60%, w cz. E d luka 0,07 ha BK 10l. 1 szt.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO SO		8 48 37	SO ŚW SO	0,7	prz prz um	23 21 19	20 19 16	IA I IA	23	198 28 19 ---	330 45 30 ---	10,1 2,3 1,4 ---	TP-1,67
g	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp., w cz. W kępa 0,07 ha So 119l. 1 szt.	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO		3 3 3 119	1,0		40	28	I II I	11 3		25		PIEL-1,23 CW-1,23	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
436																			
h		0,81			Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. kup.spe, mał.wś, trawy, D. podsz.: czm, kl na 10%	SO	PRZES												
i	0,28				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. kup.spe, rok.pos, wch.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Md 28l, podsz.: kru, kl na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	28	0,9	um um duże	13	13	IA	22	175	50	3,4 12,1	TW-0,28
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,21		Obszar natura: Ostoja Napiwodzko-Ramucka PLH 280052 RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	48			23	20		3		16		DRZEW-100%-0,21
~c			0,07		RP: L ENERG														
~d			0,06		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	48			23	20		3		15		DRZEW-100%-0,06
	17,67 17,67 17,67 17,67 17,67	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 18,94 = 18,94 Obr. ew. Jurgi (0006) = 18,94 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 18,94 Powiat szczycieński (17) = 18,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3050 [31]	122,9	
437					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, trawy, U. 10% inne, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Db 30l, So 120l, podsz.: db, jr, kru na 80%, w cz. S kępa 0,05 ha So 120l. 1 szt.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um prz	33	27	IA	23	305	1310	30,2 7,0	TP-4,29

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
437 b	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, śmł.spe, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md, Św 23l, pjd Brz, Os 35l, podsz.: db, lsz, gb na 40%, Info: fragm. BMśw, Lśw, LMb	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB	23 23	1,0	um um prz	10 7	9 8	I II	22	78 7 ---	275 25 ---	32,7 5,2 ---	TW-3,52
c	5,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. szad, R. jeż.spe, mał.wś, trawy, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Wz 5l, w cz. SW kępa 0,17 ha So 132l. Db 45l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 DB 1 MD SO DB	6 17 7 132 45	1,0	um um duże	1 3 3	IA IV I	11	---	---	---	---	CW-5,93
d	5,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12997/05, D. podsz.: db, jrj, kl na 40%, 1-od gnia 1,76 ha Db 12l. 8 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	SO DB	132 12	0,6 0,3	prz prz um	41 3	31 3	I	2 21	279	1650	14,2 2,4	IIIAU-95%-5,91 AGROT-4,24 ODN-ZŁOŻ-4,24 CP-1,76
f	5,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12997/05, D. pjd Brz, Gb 40l, podsz.: db, św, bk na 40%	120/120 DB-SO (cz zg) 15	DRZEW PODRII	SO DB	132 40	1,0 0,3	prz prz um	44 21	32 13	I	2 22	454 62	2675 365	23,1 3,9	IIIA-30%-5,89 AGROT-1,77 ODN-ZŁOŻ-1,77
g	7,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, pl, P. zad, R. bor.czr, kon.maj, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Md, Kl 60l, pjd Kl, Św 50l, Św 60l, podsz.: jrj, db, św na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 DB 1 DB	50 60 50 60	0,8	um um duże	24 27 21 24	20 24 19 22	I IA II II	22	150 70 18 22 ---	1070 500 130 155 ---	32,9 11,5 4,9 4,6 ---	TP-7,12
															260	1855	53,9 7,6		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
437 h	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św, Db, Os 36l, podsz.: kru, św, db na 50%, w cz. NE bagno 0,11 ha w cz. E bagno 0,15 ha w cz. S bagno 0,06 ha, Info: fragm. BMw, LMb	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	36 36	0,8	um um prz	16 17	17 18	IA I	22	203 18 ---	655 60 ---	30,0 2,1 ---	TW-3,23
i	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, C. drz szt, D. mjs Św 40l, pjd Db 132l, podsz.: db, jr, kl na 40%, 1-od gnia 0,88 ha Db 12l. 4 szt.	120/120 DB-SO (zg) 10	DRZEW PODR PODRII	SO DB 8 DB 2 DB	132 12 40 52	0,8 0,3 0,2	prz prz um	41 3 17 26	31 3 13 17	I 21 22	2 21 22	388 34 12 46	915 80 30 110	7,9 3,3	IIIAU-95%-2,36 AGROT-1,52 ODN-ZŁOŻ-1,52 CP-0,88
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: LINIE														
	38,25 38,25 38,25 38,25 38,25		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 38,79 = 38,79 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 38,79 Gmina Szczytno (062) = 38,79 Powiat szczycieński (17) = 38,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10118	199,3	
438 a	6,17				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. podsz.: jr, db, bk, św na 30%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	82	1,0	um um prz	28	27	I I	12	432	2665	44,5 7,2	TP-6,17

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	Zadziwienie	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
438																			
b	2,12				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Db 97l, podsz.: kru, jał, db na 40%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO PODRII	SO 6 DB 4 ŚW	97 45 45	1,1 0,3	prz prz um	33 21 19	29 17 15	I 22	2 22	478 45 40 85	1015 95 85 180	13,6 6,4	TP-2,12
c	6,54				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, rok.pos, C. drz szt, D. pjd Brz, Db, Md 50l, Św, Db 40l, podsz.: kru, db, jrj na 40%, Info: fragm. LMśw, LMw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	SO	50	0,8	um um prz	21	22	IA	22	306	2000	58,1 8,9	TP-6,54
d	5,26				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Db 20l, Db 30l, Św 97l, podsz.: db, lsz, bk na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO DB-SO (cz zg)	DRZEW SO	SO	97	0,9	um um prz	33	29	I	2	419	2205	29,6 5,6	TP-5,26
f	3,48				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 40l, podsz.: św, jrj, bk, db na 20%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	SO	97	0,9	um um prz	31	29	I	2	419	1460	19,6 5,6	TP-3,48
~a			0,53		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,21		RP: LINIE														
~d			0,03		RP: DROGI L														
~f			0,06		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					Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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
438																			
	23,57		0,86		= 24,43												9525	165,4	
	23,57		0,86		= 24,43 Obr. ew. Szczycionek (0025)														
	23,57		0,86		= 24,43 Gmina Szczytno (062)														
	23,57		0,86		= 24,43 Powiat szczycieński (17)														
	23,57		0,86		= 24,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
439					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,12				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, 120/120 S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. SO bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, (cz zg) D. pjd Db 64l, podsz.: bk, św, db na 30%, Info: fragm. LMśw	DRZEW	SO	64	1,0	um um duże	26	24	I	22	369	780	17,7 8,3	TP-2,12	
b	2,49				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, 120/120 S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. SO-DB bor.czr, mał.wś, rok.pos, U. 10% owady, C. drz szt, (cz zg) D. mjs Św 35l, Md, Brz, Db, Św 52l, podsz.: św, db, bk na 20%, Info: fragm. BMśw	DRZEW	SO	52	0,7	um um prz	24	23	IA	23	275	685	18,9 7,6	TP-2,49	
c	4,33				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, 120/120 S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. BK-DB-SO bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, (cz zg) D. pjd Św, Db 45l, podsz.: św, db, Isz na 20%	DRZEW	SO	90	1,0	um um prz	21	27	I	23	450	1950	28,9 6,7	TP-4,33	
d	1,70				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, 120/120 S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. DB-SO bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, (cz zg) D. mjs Św 40l, podsz.: św, bk, jrz na 30%, Info: fragm. LMśw	DRZEW	SO	94	1,1	um um prz	38	27	I	2	473	805	11,3 6,6	TP-1,70	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
439																			
f	3,86				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 50l, pjd Św 40l, Św 30l, podsz.: jrz, db, św na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	39	32	IA	23	423	1635	26,5 6,9	TP-3,86
g	6,20				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 40l, pjd Brz 60l, podsz.: db, bk, św na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	32	25	IA	22	349	2165	50,0 8,1	TP-6,20
~a			0,32		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: LINIE														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,14		RP: LINIE														
	20,70 20,70 20,70 20,70 20,70		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 21,33 = 21,33 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 21,33 Gmina Szczytno (062) = 21,33 Powiat szczycieński (17) = 21,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8020	153,3	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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 szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	7,56				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Św 50l, pjd Św 80l, podsz.: św, jr, db, bk na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 DRZEWO DB-SO (cz zg)	SO		80	0,9	um um prz	31	29	IA	23	423	3200	51,8 6,9	TP-7,56
b	5,67				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs So 110l, Md 50l, pjd Św, Brz 50l, podsz.: św, jr, db na 20%, w cz. N kępa 0,35 ha So 110l., Info: fragm. BMśw	120/120 DRZEWO SO-DB (cz zg)	SO PODS		50 13	0,8 0,8	um um prz	25	23	IA	23	306	1735	50,4 8,9	TP-5,67
c	4,65				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, śmł.spe, C. drz szt, D. podsz.: db, jr, bk na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 DRZEWO DB-SO (cz zg)	SO		70	0,8	um um prz	33	27	IA	23	365	1695	32,5 7,0	TP-4,65
d	3,74				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 50l, Św 90l, podsz.: jr, św, db na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 DRZEWO DB-SO (cz zg)	SO		90	0,9	um um prz	34	29	IA	23	459	1715	23,9 6,4	TP-3,74
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,27		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	Zadziwienie	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
440																			
	21,62		0,56		= 22,18												8345	158,6	
	21,62		0,56		= 22,18 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	21,62		0,56		= 22,18 Gmina Szczytno (062)														
	21,62		0,56		= 22,18 Powiat szczycieński (17)														
	21,62		0,56		= 22,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
441					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	6,86				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Św 36l, pjd Db, Brz, Św 66l, podsz.: bk, jr, św na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DRZEW SO		66	0,9	um um prz	28	27	IA	32	404	2770	57,0 8,3	TP-6,86	
b	6,83				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 60l, podsz.: św, jr, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DRZEW SO		90	1,0	prz prz um	30	30	IA	32	524	3580	49,8 7,3	TP-6,83	
c	6,33				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. mal.włś, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 60l, pjd So 110l, w cz. NW kępa 0,2 ha So 110l., Info: fragm. LMśw	120/120 DRZEW SO PODR		70	0,9	prz prz um	31	27	IA	32	416	2635	50,4 8,0	TP-6,33	
~a			0,28		RP: DROGI L														
~b			0,45		RP: DROGI L														
	20,02		0,73		= 20,75												8985	157,2	
	20,02		0,73		= 20,75 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	20,02		0,73		= 20,75 Gmina Szczytno (062)														
	20,02		0,73		= 20,75 Powiat szczycieński (17)														
	20,02		0,73		= 20,75 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
442					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a		3,64			Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: ZRAB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. naga	SO	PRZES	SO	122			35	28		2		60		AGROT-3,64 ODN-ZRB-3,64 PIEL-3,64 CW-3,64
b	1,19				Obszar chronionego krajobrazu: Pojezierza Olsztyńskiego OChK 39 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, rok.pos, U. 10% owady, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/12999/05, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, Św 122l, podsz.: św, brz, jrz na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	122 75	1,2	prz prz um	35 29	30 20	I III	2 2	521 52 ---	620 60 ---	5,9 1,7 ---	IB-95%-1,19 AGROT-1,19 ODN-ZRB-1,19
c	4,00				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13000/05, D. mjs Św 55l, podsz.: św, jrz na 10%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	122	1,0	prz prz um	32	30	I	2	451	1805	17,3 4,3	Działka nr 1: IB-95%-2,97 AGROT-2,97 ODN-ZRB-2,97 Działka nr 2: IB-95%-1,03 AGROT-1,03 ODN-ZRB-1,03
d	3,18				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 8l, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	8 10 10	0,9	um um duże		2 3	II IV III	11				CP-3,18
f	5,11				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 45l, podsz.: bk, jrz, św na 50%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um duże	27	25	IA	22	393	2010	43,7 8,6	TP-5,11

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
442 g ~a ~b ~c	2,78				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., Info: fragm. Bśw RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 MD SO	3 3 3 119	1,0				IA II I	11 2			21		CW-2,78
	16,26 16,26 16,26 16,26 16,26	3,64 3,64 3,64 3,64 3,64	0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 20,76 = 20,76 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 20,76 Gmina Szczytno (062) = 20,76 Powiat szczycieński (17) = 20,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4576	68,6			
443 a b c	7,60 6,41 6,62				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, rok.pos, C. drz szt, D. pjd Św 35l, podsz.: bk, św, db na 50%, OP: Płaty roślinności: tur.leś RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 40l, podsz.: bk, jr, św na 20%, Info: fragm. Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 30l, Św, Brz 51l, podsz.: św, jr, na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO (zg)		85	0,9	prz prz um	30	29	IA	22	451	3430	51,4 6,8	TP-7,60	
						120/120 SO (zg)	DRZEW SO (zg)		62	0,9	um um prz	26	22	I	22	322	2065	48,6 7,6	TP-6,41	
						120/120 SO (zg)	DRZEW PODR		51 17	0,9 0,3	um um prz	20	20	I	22	287	1900	57,0 8,6	TP-6,62	

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	Zadziwienie	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
443 d ~a ~b	3,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 30l, pjd Św 41l, podsz.: św, jrz, bk na 40% RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS	SO 5 BK 3 SO 2 LP	41 9 9 10	0,9 1,0	um um duże	21	18	IA	22	290	1000	37,8 11,0	TP-3,44
	24,07 24,07 24,07 24,07 24,07		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 24,72 = 24,72 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 24,72 Gmina Szczytno (062) = 24,72 Powiat szczycieński (17) = 24,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8395	194,8		
444 a b c	2,70 6,69 9,36				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 71l, podsz.: bk, św, db na 60%, Info: fragm. Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 61l, Db 101l, podsz.: św, db, lp na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 51l, Św 30l, podsz.: db, św, bk na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	71	1,0	um um prz	28	27	IA	22	459	1240	23,3 8,6	TP-2,70
						120/120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	61 18	0,9 0,3	um um prz	25	26	IA	22	385	2575	58,3 8,7	TP-6,69
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um duże	24	22	IA	22	349	3265	92,4 9,9	TP-9,36

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	Zadziwienie	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	
444 d ~a	5,34		0,65		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 39l, podsz.: św, db, bez.c na 10%, Info: fragm. Bśw RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW PODS	SO 6 BK 4 GB	39 6 6	1,1 0,8	um um duże	19	19	IA	22	319	1705	69,2 13,0	TP-5,34	
	24,09 24,09 24,09 24,09 24,09		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 24,74 = 24,74 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 24,74 Gmina Szczytno (062) = 24,74 Powiat szczycieński (17) = 24,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8785	243,2			
445 a b c	7,38 4,25 3,38				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 55l, Św 25l, podsz.: gb, bk, św na 40%, Info: fragm. Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. smug, pjd Brz, Św, Ol 38l, Św 84l, podsz.: św, bk, gb na 20%, Info: fragm. Ol, LMśw, LMw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz fal, Gl. Tn, tn/pl, P. zad, R. śml.dar, trf.spe, trz.spe, U. 10% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 74l, Ol, Św 38l, Św 54l, pjd Lp 74l, So 38l, podsz.: kru, ol, św na 30%, w cz. E bagno 0,09 ha w cz. S bagno 0,08 ha, Info: fragm. Ol, BMw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55 38	0,9 0,9	um um prz	24 18	24 17	IA IA	22 22	370 275	2730 1170	70,3 9,5	49,3 11,6	TP-7,38 TP-4,25 ODN-IIP-4,25
						80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 ŚW 1 SO	74 84 84	1,0	prz prz um	24 25 30	19 22 23	IV III II	4 3 3	174 91 34 ---	590 310 115 ---	8,0 6,6 1,9 ---	16,5 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	Zadziwienie	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
445 d	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz fal, Gl. Gt, tpm/pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Brz, Bk, Db 89l, Św 55l, pjd Bk 55l, podsz.: św, lsz na 40%, Info: fragm. LMśw, BMw, BMśw, Ol	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	89 89	1,0	prz prz um	38 32	30 27	IA II	32	470 64 ---	735 100 ---	10,4 1,8 ---	TP-1,56
f	3,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Brz, Ol 44l, podsz.: św, jr, db na 20%, w cz. W bagno 0,3 ha, Info: fragm. LMśw, Ol, LMw	120/120 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW PODS	SO 4 BK 3 GB 2 LP 1 SO	44 9 10 10 9	0,7 1,0	um um prz	23	19	IA 32	32	241	950	32,7 8,3	TP-3,95
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: LINIE														
	20,52 20,52 20,52 20,52		0,81 0,81 0,81 0,81		= 21,33 = 21,33 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 21,33 Gmina Szczytno (062) = 21,33 Powiat szczycieński (17) = 21,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6700	181		
446					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag, Gl. RDw, pl, P. ziel, R. gaj.zół, pok.zwy, szc.zaj, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol, Lp 48l, pjd Gb 48l, podsz.: lsz, św, gb na 60%, Info: fragm. BMw, BMśw, Ol, BMb	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 SO 2 ŚW	48 48 60	1,0	um um prz	26 27 25	21 21 24	I IA I	22	141 111 117 ---	160 125 135 ---	3,9 3,9 4,6 ---	12,4 10,9
b		0,20			Wpisane do rejestru zabytków: Grodzisko RP: SZCZ CHR, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. tnk.spe, szc.zaj, nar.spe, OP. Płaty roślinności: lil.złt	DB-SO- ŚW	PRZES (w cz. C)	ŚW SO GB	130 130 65				50 60 35	35 33 23	3 3 2		8 19 4 ---	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
446 c	4,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 50l, OI 38l, podsz.: lsz, db, św na 20%, w cz. SE bagno 0,1 ha w cz. E bagno 0,5 ha, Info: fragm. OI, BMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	38 38 38	1,3	um um duże	21 16 22	18 16 19	IA I I	22	227 96 29 ---	1005 425 130 ---	42,4 31,9 4,3 ---	TW-4,43
d	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Db, Bk 89l, Św 59l, podsz.: lsz, gb, św na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	89 89	1,2	prz prz um	34 35	30 27	IA II	22	528 72 600	1255 170 1425	17,7 3,1 20,8 8,7	TP-2,38
f	6,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Db 89l, pjd Brz 89l, Św 51l, Św, So, Md, Db 31l, podsz.: lsz, św, db na 70%, w cz. N kępa 0,28 ha Św,So,Md,Db 31l. w cz. N kępa 0,38 ha Db 6l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	89	0,8	um um prz	31	31	IA	22	392	2690	38,0 5,5	TP-6,86
g	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św, Db, Os 57l, OI 25l, podsz.: lsz, św, lp na 60%, w cz. E bagno 0,06 ha w cz. SE bagno 0,06 ha, Info: fragm. LMśw, OI	120/120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,6	prz prz um	24 25	24 25	IA I	32	227 19 246	710 60 770	17,5 1,1 18,6 5,9	
h	3,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. szad, R. śml.spe, tnk.spe, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 79l, pjd Db 79l, podsz.: św, db, lsz na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	79 59	1,0	um um prz	32 25	26 20	I II	22	324 84 408	1230 320 1550	21,5 12,2 33,7 8,9	TP-3,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęszczenie	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
446 ~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: DROGI L														
	21,74 21,74 21,74 21,74 21,74	0,20 0,20 0,20 0,20 0,20	0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 22,27 = 22,27 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 22,27 Gmina Szczytno (062) = 22,27 Powiat szczycieński (17) = 22,27 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8446	202,1		
447 a	4,81				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, kon.maj, śmf.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 25l, podsz.: lsz, brz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	25 25 25	1,2	um um duże	13 16 12	12 14 10	IA I I	22	146 20 8 ---	700 95 40 ---	61,8 7,4 7,7 ---	TW-4,81 ODN-IIP-4,81
b	3,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, trawy, kon.maj, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 18l, podsz.: lsz, brz, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	18 18 18	1,0	um um duże	10 7 12	8 7 9	IA II I	12	46 9 55	165 30 195	22,5 0,9 4,1 ---	CP-P-3,55 TW-3,55
c	4,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs Św 100l, Bk, Św 70l, pjd Brz 90l, Bk, Db 100l, Db.c 70l, podsz.: lsz, św, bk na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	100	1,1	um um duże	35	28	I	2	482	2325	29,9 6,2	TP-4,82
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,42		RP: LINIE														
~c			0,05		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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
447																			
	13,18 13,18 13,18 13,18 13,18		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 13,73 = 13,73 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 13,73 Gmina Szczytno (062) = 13,73 Powiat szczycieński (17) = 13,73 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3398	134,3	
448					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. zad, R. wch.spe, śmł.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, lsz na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 DB 1 MD 1 BRZ	18 18 18 18	1,0	um um duże	10 12 12	9 7 10	IA II I	21	33 8 10 ---	20 5 5 ---	3,0 0,2 0,8 0,6 ---	CP-P-0,67 TW-0,67	
b	8,99				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Św 57l, Brz 77l, pjd Św 77l, So 147l, Brz 40l, podsz.: brz, lsz, św na 70%, w cz. E kępa 0,3 ha So 147l. w cz. NW kępa 0,12 ha Brz 40l., Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	77 77	1,1	um um prz	34 29	29 26	IA I	22	536 208 81 ---	4820 165 65 ---	81,9 9,1	TP-8,99	
c	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz fal, Gl. Mt, m/tn, P. zad, R. nar.spe, pok.zwy, szcz.zaj, U. 10% wodne, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Ol, Św 75l, podsz.: lsz, kru, św na 60%, Info: fragm. BMśw, LMw	120/120 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	75 75	0,7	prz prz um	27 29	25 26	I I	23	208 81 ---	165 65 ---	3,1 0,7 ---	4,8	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
448																			
d	0,66				Obr. ew. Grom (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. pzm.pos, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, db na 80%, w cz. NE kępa 0,08 ha So 65l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	28 28	1,3	um um duże	15 19	13 15	IA I	22	224 22 ---	150 15 ---	10,3 0,7 ---	TW-0,66	
f	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Brz 17l, pjd Md 29l, podsz.: czm, db.c, db na 30%, w cz. W luka 0,08 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 SO 1 BRZ 1 BRZ 1 SO	29 24 29 24 17	0,8	um um prz	17 14 20 16	13 11 15 13	IA IA I I I	32	85 44 18 14 ---	100 55 20 15 ---	6,7 5,1 1,0 1,0 ---	TW-1,20	
g		1,23			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Ol (bo) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn/pl, P. szch, R. pok.zwy, sit.spe, tna.pos, D. podsz.: wb, ol, brz na 60%	OL													
h	7,57				Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz, Lp 79l, pjd Db 79l, Św 40l, podsz.: lsz, św, db na 60%, w cz. NW d luka 0,11 ha Wz 6l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO	79	0,9	prz prz um	30	29	IA	22	420	3180	52,3 6,9	TP-7,57	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
448 i	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, lsz, db na 40%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	18 18 18	1,0	um um duże	8 13	8 5 11	IA III I	22	46 9 ---	45 10 ---	6,3 0,2 1,1 ---	CP-1,00
~a			0,09		Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Jęczniki (0004) RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,12		Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: DROGI L														
~d			0,29		RP: LINIE														
~f			0,08		Obr. ew. Grom (0005) RP: LINIE														
~g			0,07		RP: LINIE														
~h			0,03		RP: L ENERG														
	20,88 1,86 18,35 20,21 0,67 0,67 20,88 20,88	1,23 1,23 0,41 1,23 0,12 0,12 1,23 1,23	0,71 0,18 0,41 0,59 0,12 0,12 0,71 0,71		= 22,82 = 3,27 Obr. ew. Grom (0005) = 18,76 Obr. ew. Jurgi (0006) = 22,03 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 0,79 Obr. ew. Jęczniki (0004) = 0,79 Gmina Szczytno (062) = 22,82 Powiat szczycieński (17) = 22,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8700	175,6		
449 a		0,35			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	OL	PRZES	OL OL	64 84			25 30	22 24	3 3		43 6 ---	49		

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	Zadziwienie	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
449 b	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lw (ww) n2, T. niz fal st spad NE, Gl. Gw, ps/pl, P. zad, R. tnk.spe, pdg.pos, szr.trw, C. drz nat., D. zmiesz. wkep, mjs So, Brz 84l, pjd Db 134l, podsz.: lsz, gb, kru na 60%, w cz. NW kępa 0,13 ha So, Brz 70l., Info: pozostawić ekoton, fragm. Lśw, LMśw, Ol, LMw	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 OS 1 OL	84 84 64	1,0	um um prz	37 35 25	23 27 21	III II III	3 3 3	276 95 32 ---	445 155 50 ---	5,6 1,0 0,9 ---	
c	0,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal st str NE, Gl. Dw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, tnk.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. pas, pjd Bk 8l, Info: fragm. LMw	90/90 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 OL 2 SO 2 BRZ	10 9 8 8	0,9	um um duże		2 7 3 5	II II IA I	11			0,4 0,3 0,7 1,7	CW-0,41
d	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, pls, porol, P. zad, R. mal.wś, orl.pos, szr.trw, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kępa, podsz.: kru, lsz, czm na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 39	0,9	um um prz	24 21	20 18	IA IA	22	254 55 309	675 145 820	22,4 5,9 ---	TP-2,65
f	9,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmi.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kępa, pjd Brz, Św 66l, So 45l, podsz.: kru, db, lsz na 70%, w cz. E kępa 0,05 ha Brz 25l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	66 109 91	0,9	prz prz um	28 45 32	23 29 27	I I I	22	202 83 78 ---	1850 760 715 ---	40,4 8,7 10,5 ---	TP-9,17

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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	
449 g	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag st bstr NE, GI. Dbr, ps/pl, porol, P. szad, R. mał.wś, trawy, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs So 6l, podsz.: czm, kru, bez.c na 80%, Info: fragm. Lw, Ol, LMw	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 ŚW 2 BRZ 1 DB 1 OL	6 4 8 4 4	0,9	um um duże		6 2 6 3 3	I I I I II	12			1,9 0,9 0,4 --- 3,2 2,6	CW-1,25 CP-1,25	
h	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. ptu.spe, tmk.won, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 8l	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 DB 1 ŚW	8 8 10 10	1,0	um um duże		2 4 3 3	IA I III I	11		28	1,3 --- 1,3 1,2	CW-1,04	
i	0,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. orl.pos, tnk.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Św 10l, podsz.: czm na 20%, Info: fragm. BMśw	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 DB	8 8 10	0,8	um um prz		5 2 2	I IA IV	21			0,6 --- 0,6 1,7	CW-0,36	
j	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, rok.pos, śmi.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 45l, podsz.: kru, lsz, jrj na 80%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz		23 20	IA	22	317	330	11,0 10,6	TP-1,04	
k	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmi.spe, rok.pos, bor.czr, U. 10% owady, C. drz nat, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Ol 104l, Ol, Brz 65l, pjd Gb 84l, So 65l, Db 54l, Brz 35l, podsz.: db, lsz, brz na 50%, w cz. N kępa 0,11 ha Brz,Ol,So 65l., Info: fragm. BMśw, Ol, Lśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 OL	104 34	1,1	prz prz um		35 24	28 21	I I	3 4	448 38 486	1050 90 1140	12,8 3,2 --- 16,0 6,8	TP-2,34

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
449 l	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Db 45l, podsz.: db, kru, lsz na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,1	um um duże	36	26	IA	22	500	770	16,1 10,5	TP-1,54
m	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Św 55l, podsz.: db, kru, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	23	23	IA	22	370	650	16,8 9,5	TP-1,76
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: LINIE														
~c			0,81		RP: L ENERG														
	23,18 23,18 23,18 23,18 23,18	0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	1,17 1,17 1,17 1,17 1,17		= 24,70 = 24,70 Obr. ew. Jurgi (0006) = 24,70 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 24,70 Powiat szczycieński (17) = 24,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7762	161,1	
450 a		0,54			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, porol, P. zad, R. trawy, C. drz szt, OP: Płaty roślinności: bob.trj, kal.k, sie.bły	OL	PRZES	OL OL OL	90 50 40			34 26 22	26 24 20		3 3 4		90 27 20 ---	137	
b	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz fal, Gl. Tn, tn//pl, P. zad, R. kuk.spe, pok.zwy, tna.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jrz, glg na 50%, Info: fragm. LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 OL 1 BRZ	90 40 90	1,0	um um prz	34 26 39	26 23 25	II I II	3 3 3	308 122 33 ---	445 175 50 ---	4,8 5,1 0,3 ---	10,2 7,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
450 c	4,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, pok.zwy, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Bk 10l, podsz.: brz, db.c na 30%, w cz. W kępa 0,04 ha So 65l. w cz. W kępa 0,1 ha Brz 18l., Info: fragm. BMśw	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW 4 BRZ 3 DB 2 SO 1 ŚW		10 11 10 11	1,0	um um duże	8 7 4 3 3	I II IA I	11	16	70	13,5 1,6 1,1 --- 16,2 3,7	CP-4,41	
d	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, tnk.spe, mał.wś, C. porol, drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Lp 9l, w cz. C kępa 0,2 ha So 66l. Brz,So 50l., Info: fragm. BMśw, LMw	80/80 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW 3 BRZ 2 OL 2 ŚW 2 SO 1 DB		8 9 10 8 11	0,8	um um duże	7 5 8 2 2 5	I I I IA I	22	12	15	1,4 3,2 0,4 --- 5,0 3,6	CP-1,37	
f	9,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 66l, Brz 109l, Św 45l, podsz.: db, brz, czm na 70%, w cz. NE kępa 0,3 ha So,Św 39l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		66 109	0,9	um um prz	25 32	23 29	I I	22	268 83 --- 351	2475 765 --- 3240	54,0 8,7 --- 62,7 6,8	TP-9,24
g	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Św, Db 96l, So 116l, podsz.: św, jał, kru na 60%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODR II ŚW		96 46	1,1 0,3	prz prz um	28 16	27 15	I 22	2	477 105	1835 405	25,0 6,5	TP-3,85

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
450 h	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, tnk.spe, trawy, C. drz szt, porol, D. pjd Św, Db 78l, Św 48l, podsz.: kru, lsz, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	78	1,0	prz prz um	31	28	IA	22	479	980	16,4 8,0	TP-2,05
i	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Db 101l, Św 66l, podsz.: lsz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	101	1,1	prz prz um	37	28	I	3	493	510	6,4 6,2	TP-1,03
j	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs So 86l, pjd So, Db 101l, podsz.: kru, brz, db na 80%, w cz. SW kępa 0,19 ha So 86l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	1,0	um um prz	27	26	IA	22	455	1185	24,3 9,3	TP-2,60
~a			0,43		RP: DROGI L														
~b			0,36		RP: LINIE														
~c			0,29		RP: L ENERG														
	25,99 25,99 25,99 25,99	0,54 0,54 0,54 0,54	1,08 1,08 1,08 1,08		= 27,61 = 27,61 Obr. ew. Jurgi (0006) = 27,61 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 27,61 Powiat szczycieński (17) = 27,61 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9067	166,2		
451 a	0,97				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	7 DB 1 DB 1 BRZ 1 ŚW	11 10 10 11	1,0	um um duże	4 3 6 3	II III I I	12				0,8 0,4 0,2 --- 1,4 1,4	CP-0,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
451 b	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wś, śmł.spe, wch.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Db 11l, pjd Brz 65l, Św 11l, Brz 10l, podsz.: kru, jał, db na 70%, w cz. E kępa 0,17 ha Db,Św 11l. Brz 10l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	SO	65	0,9	um um duże	29	26	IA	32	401	1215	25,4 8,4	TP-3,03
c	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, trawy, C. drz nat, porol, D. pjd Św 64l, Brz, Św 104l, podsz.: czm, kru, jał na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	104	1,1	prz prz um	34	28	I	3	497	550	6,7 6,0	TP-1,11
d	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, podsz.: św, db, kru na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 2 BRZ 1 ŚW	7 SO 35	35	1,3	um um prz	20 22 16	16 17 15	IA I I	11	242 54 26 ---	220 50 25 ---	10,5 1,8 2,1 ---	TP-0,91
f	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Brz 75l, So 45l, podsz.: db, jał, kru na 70%, w cz. SW kępa 0,07 ha So 45l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	75	1,1	um um prz	35	28	IA	22	531	1420	24,9 9,3	TP-2,67
g	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. pas, pjd Lp 27l, Db 57l, podsz.: kru, brz, db na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 3 BRZ 1 ŚW	6 SO 27	27	1,2	um um prz	14 15 14	13 14 10	IA I I	22	127 56 12 ---	290 125 25 ---	21,6 6,6 4,4 ---	TW-2,27 ODN-IIP-2,27
																195	440	32,6 14,4	

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	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
451 h	6,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, tmk.won, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Św 56l, podsz.: kru, db, brz na 70%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII	SO ŚW	96 40	1,1 0,2	prz prz um	34 15	28 13	I I	2 22	477 49	3215 330	43,8 6,5	TP-6,74
i	4,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Św 70l, Św 45l, Św 56l, podsz.: kru, św, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO (zg)	SO	70	1,1	um um duże	29	24	I	22	434	1925	39,0 8,8	TP-4,43
j		0,83			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, D. podsz.: gtg, gb, db na 10%	SO													
k	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: św, db, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 2 ŚW 1 BRZ	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	37 37 37	1,1	um um prz	18 14 19	15 12 16	I II II	12	168 32 19 ---	140 25 15 ---	6,5 2,6 0,6 ---	TP-0,83
l	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Św 70l, podsz.: brz, jał, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	116	1,0	prz prz um	34	29	I	2	448	920	9,5 4,6	IB-95%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05
~a			0,46		RP: DROGI L														
~b			0,48		RP: LINIE														
~c			0,02		RP: L ENERG														
	25,01 25,01 25,01 25,01 25,01	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83	0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 26,80 = 26,80 Obr. ew. Jurgi (0006) = 26,80 Gmina Pasyw Obszar wiejski (045) = 26,80 Powiat szczycieński (17) = 26,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10490	207,4	

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	Zadziwienie	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
452					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	9,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Św 101l, So 78l, pjd Lp, Św 40l, Brz 50l, podsz.: brz, kru, db, św na 50%, Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	101	1,0	um um prz	39	28	I	2	432	3920	49,7 5,5	Działka nr 1: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00	
b	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, db, św na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	78 78 60	1,1	um um prz	30 32 25	28 25 24	IA II I	12	431 64 63 ---	410 60 60 ---	6,8 1,4 2,1 ---	TP-0,95 10,3 10,8
c	6,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Św, Brz 78l, Św 50l, podsz.: kru, db, jrj na 10%, Info: fragm. BMśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	78	1,0	um um prz	29	25	I	21	404	2435	43,3 7,2	TP-6,03
d	5,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.dar, C. porol, D. pjd Brz, Św 78l, Św 50l, podsz.: kru, db, jrj na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	78	1,0	um um prz	29	25	I	21	404	2375	42,2 7,2	TP-5,88
f	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. szad, R. rok.pos, śmł.spe, wdz.spe, C. porol, drz nat, D. podsz.: so, czm, db na 30%	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	BRZ	7	1,0	um um duże		2	II	12			1,6 3,0	CW-0,53
~a			0,55		RP: DROGI L														
~b			0,19		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	Zadziwienie	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
452																			
	22,46		0,74		= 23,20												9260	147,1	
	22,46		0,74		= 23,20 Obr. ew. Jurgi (0006)														
	22,46		0,74		= 23,20 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)														
	22,46		0,74		= 23,20 Powiat szczycieński (17)														
	22,46		0,74		= 23,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
453					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. BRk, pg/gz/gp, porol, P. szad, R. mal.włś, szr.trw, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Lp 78l, Św 38l, Brz, Lp 62l, podsz.: lsz, db, jrz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 ŚW	78 62 62	1,0	um um prz	32 25 23	28 26 21	IA IA II	32	240 171 45 ---	320 230 60 ---	5,4 5,1 2,1 ---	TP-1,34	
b	8,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. śmł.spe, tmk.won, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: db, czm, kru, lsz na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	52 52	0,9	um um prz	25 26	23 23	IA I	32	249 82 ---	2015 665 ---	55,6 14,1 ---	TP-8,09	
c	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pw, pg/gz, porol, P. zad, R. mal.włś, szc.zaj, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Brz 64l, podsz.: św, lsz, kru na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO PODR 7 ŚW 3 DB	64 27 27	0,9 0,4	um um prz	30 6 7	26 6 7	IA 22	32	396 ---	785 ---	16,7 8,4	TP-1,98	
d	10,78				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRk, pg/gp//pl, porol, P. zad, R. wch.spe, śmł.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Db.c, Bk, Lp 17l, Św 15l, w cz. NW kępa 0,29 ha So 64l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB	17 17 17	1,0	um um duże	9 12	8 10 6	IA I II	22	36 19 ---	390 205 ---	68,3 18,6 1,3 ---	CP-P-10,78 TW-10,78	
						PRZES	SO	64				31	26	3	55	595	88,2 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	Zadziwienie	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
453																			
f	2,32				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tmk.won, C. drz nat, porol, D. pjd So 52l, Brz, Św 80l, podsz.: jał, św, brz na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	101	1,0	prz prz um	39	28	I	3	432	1000	12,7 5,5	TP-2,32
g	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 78l, podsz.: db, jał, św na 20%, OP: Płaty roślinności: pom.bal, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	78 60	1,0	um um duże	31 18	28 16	IA III	22	431 31 ---	1300 95 ---	21,8 3,8 ---	TP-3,02
~a			0,56		RP: DROGI L														
~b			0,45		RP: LINIE														
~c			0,12		Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: DROGI L														
	27,53 10,78 10,78 16,75 16,75 27,53 27,53		1,13 0,12 0,12 1,01 1,01 1,13 1,13		= 28,66 = 10,90 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 10,90 Gmina Jedwabno (032) = 17,76 Obr. ew. Jurgi (0006) = 17,76 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 28,66 Powiat szczycieński (17) = 28,66 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7117	225,5	
453A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	6,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl//gp, porol, P. szad, R. mal.wiś, rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 64l, podsz.: db, brz, kru na 50%, w cz. NW kępa 0,32 ha So,Św 27l. w cz. NW kępa 0,14 ha Św 91l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	64	0,9	um um prz	30	26	IA	32	396	2600	55,5 8,4	TP-6,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
453A b	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl//gp, porol, P. szad, R. mal.włś, śmł.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 50l, pjd Św 50l, podsz.: lsz, kru, św na 30%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	24	22	IA	32	345	620	17,9 10,0	TP-1,79
c	15,56				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, ps//gp, porol, P. szad, R. trawy, tnk.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Bk 17l, pjd Db.c, Św, Gb 17l, w cz. NE kępa 0,49 ha So,Brz 64l.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	17 17 17	1,0	um um duże	9 13	8 11 5	IA I III	42	26 37 ---	405 575 ---	70,5 52,3 1,6 ---	CP-P-15,56 TW-15,56
d		1,76			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy	BK-DB-SO		SO BRZ	64 64			25 24	24 24	2 4		41 1 ---	42		
~a			0,18		Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,08		Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: DROGI L														
~d			0,23		RP: LINIE														
	23,92 15,56 15,56 8,36 8,36 23,92 23,92	1,76 1,76 1,76	0,64 0,31 0,31 0,33 0,33 0,64 0,64		= 26,32 = 17,63 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 17,63 Gmina Jedwabno (032) = 8,69 Obr. ew. Jurgi (0006) = 8,69 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 26,32 Powiat szczycieński (17) = 26,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4242	197,8	

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	Zadziwienie	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
454					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm, kru, db na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	26 26	1,0	um um duże	14 16	12 14	IA I	12	140 33 ---	115 25 ---	9,3 1,5 ---	TW-0,82	
b	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tmk.won, U. 10% owady, C. drz nat, porol, D. podsz.: kru, brz, jał, czm na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	68	0,8	um um prz	26	27	IA	22	359	510	10,1 7,1	TP-1,42	
c	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, szr.trw, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 49l, podsz.: kru, brz, św na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	49	1,0	um um duże	24	22	IA	32	376	610	18,1 11,2	TP-1,62	
d	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, D. pjd Św 45l, podsz.: jał, kru, brz na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	91	1,1	prz prz um	32	30	IA	2	545	465	6,4 7,5	TP-0,85	
f	10,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl///gp, porol, P. mał.wś, rok.pos, tmk.won, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 64l, pjd Lp 44l, podsz.: lsz, kru, db na 60%, w cz. NE kępa 0,1 ha Św, Brz 27l. w cz. SE luka 0,06 ha	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	64	0,9	prz prz um	25	23	I	32	329	3555	80,4 7,4	TP-10,80	
g	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl///gp, porol, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. pjd Św 45l, podsz.: św, kru, lsz na 70%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	45	0,9	peł duże	23	20	IA	32	317	825	27,5 10,6	TP-2,60	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
454 h	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, trawy, C. porol, D. mjs Św 49l, podsz.: lsz, glg, lp na 50%, w cz. SW luka 0,14 ha	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	49	0,8	um um duże	24	22	IA	32	301	325	9,7 9,0	TP-1,08
i	0,45				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl//gp, porol, P. szad, R. mal.wś, orl.pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Gb 17l	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 DB 1 SO	17 17 17	0,8	um um duże	13 9	10 5 8	I III IA	22	45 4 ---	20	1,8 0,1 0,3 ---	TW-0,45
~a			0,15		Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: DROGI L														
~b			0,37		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: DROGI L														
~d			0,06		Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: LINIE														
	19,64 0,45 0,45 19,19 19,19 19,64 19,64		0,61 0,06 0,06 0,55 0,55 0,61 0,61		= 20,25 = 0,51 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 0,51 Gmina Jedwabno (032) = 19,74 Obr. ew. Jurgi (0006) = 19,74 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 20,25 Powiat szczycieński (17) = 20,25 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6450	165,2		
455					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Korpele (0007) Leśnictwo - Korpele (11)														
a				0,37	RP. DROGI I (Dr)														
b				3,98	RP. R (R V) R (R VI)														
c				1,91	RP. PS (Ps V)	ZADRZEW (w cz. W)	OL		75			37	21		3		7		
d				0,45	RP. BAGNO (N)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
455 f			0,77		RP: N-CTWO		ZADRZEW (w cz. S)	LP ŚW DB	100 100 100				62 67 71	24 21 21		3 3 3		14 3 2 --- 19	
g			0,48		RP: BUD INNE														
h				0,35	RP: R (R V)														
i			0,15		RP: DROGI L														
j				0,14	RP: PS (Ps V)														
k				0,04	RP: DROGI I (Dr)														
l				0,18	RP: R (R V)														
m				0,28	RP: PS (Ps V)														
n				0,06	RP: BAGNO (N)														
~a			0,03		RP: DROGI L														
			1,43 1,43 1,43 1,43 1,43	7,76 7,76 7,76 7,76 7,76	= 9,19 = 9,19 Obr. ew. Korpele (0007) = 9,19 Gmina Szczytno (062) = 9,19 Powiat szczycieński (17) = 9,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)													[19] (7)	
456 a	0,89				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, P. zad, R. wch.spe, mal.wiś, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db, Gb, Os 26l, pjd Js 26l, podsz.: kl, db, jrz na 30%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 7 SO 1 JW 1 BRZ 1 ŚW	26 36 26 26	1,0	um um duże	12 14 12 12	11 15 15 10	l l l l	23	92 13 16 9 ---	80 10 15 10 ---	7,2 1,2 0,8 1,4 ---	TW-0,89	
							PRZES	DB	95				47 23		3	130 115	4 10,6 11,9		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
456																			
b	1,91				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, plm, P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, kon.maj, C. drz szt, D. pjd Db 127l, Db 85l, Db, Gb, Kl, Os 40l, Kl 20l, podsz.: jw, kl, jrj na 50%, 1-od gnia 0,7 ha Db 12l. 3 szt., OP: Mogiła, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS DB	SO	127	0,6	prz prz um	35	30	I	2	279	535	4,8 2,5	IIIAU-95%-1,91 AGROT-1,25 ODN-ZŁOŻ-1,25 CP-0,70
c	1,27				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, ps/pl, P. ziel, R. ncp.spe, rok.pos, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Js, Os, Lp, Jw, Kl 52l, pjd Brz 52l, podsz.: gb, kl, js na 30%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW 4 DB 3 ŚW 2 SO 1 GB	4 DB 3 ŚW 2 SO 1 GB	52 52 52 52	0,7	um um duże	20 24 25 18	21 23 23 18	I I IA II	21	88 100 55 17 ---	110 125 70 20 ---	3,6 5,5 1,9 0,8 ---	TP-1,27
d	7,67				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, mal.wś, C. drz szt, D. IP mjs Św, Db 115l, Db 30l, Kl 75l, pjd Wz 75l, Św, Lp 90l, IIP zmiesz. grp., podsz.: db, gb, bk na 30%, w cz. SE luka 0,15 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg) 15	2 PIĘTR IP IIP	SO 8 BK 1 DB 1 LP	125 90 75 75	0,8 0,4	prz prz luź prz luź	28 27 25 24	30 30 23 21	I II II II	2 3 3 4	386 136 15 15 ---	2960 1045 115 115 ---	27,3 3,6 19,6 2,5 2,9 ---	IIIB-50%-7,67 AGROT-3,84 ODN-ZŁOŻ-3,84
f		0,34			Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. trawy	BK-DB-SO													
g	1,21				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, gp/gl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, szc.zaj, U. 10% grzyby, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 65l, Św, Bk 50l, podsz.: bez.k, lsz, kl na 30%, Info: fragm. Lw	120/120 DB-BK (cz zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	SO 3 BRZ	65 65	0,7	prz prz um	30 33	26 27	IA I	23	210 68 ---	255 80 ---	5,3 1,2 ---	TP-1,21
																278	335	6,5 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	Zadziwienie	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
456 h i ~a	4,22		0,24 0,20		<p>Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: L ENERG</p> <p>Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Pbr, pg//gl//gp, P. ziel, R. bor.czr, mal.włś, szc.zaj, C. drz szt, D. mjs Św, Db 115l, Db 30l, Kl 75l, pjd Św, Lp 90l, podsz.: gb, bk, jrj na 30%, 1-od gnia 1,41 ha Db 12l. 6 szt., Info: fragm. Lśw, LMw, LMb</p> <p>Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L</p>	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW PODRII PODS	SO	127 90 75 75	0,5 0,4	prz prz um	34 25 24 23	30 23 20 21	I 22	2	232 97 11 11 ---	980 410 45 45 ---	8,8 2,1	III AU-95%-4,22 AGROT-2,88 ODN-ZŁOŻ-2,88 CP-1,41
	17,17 17,17 17,17 17,17 17,17	0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 17,95 = 17,95 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 17,95 Gmina Szczyciono (062) = 17,95 Powiat szczycieński (17) = 17,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7029	94,8		
457 a	4,58				<p>Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczyciono (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, plm, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13001/05, D. pjd Św 80l, Db 110l, Db 60l, podsz.: db, bk, św na 30%, 1-od gnia 1,55 ha Db 8l. 6 szt., Info: fragm. Bśw</p>	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB	127 8	0,5 0,3	prz prz um	34	30	I	2 22	232	1065	9,5 2,1	III AU-95%-4,58 AGROT-3,11 ODN-ZŁOŻ-3,11 CP-1,55

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
457 b	4,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13002/05, D. IP, IIP mjs Lp, Bk 75l, podsz.: bk, jr, db na 20%, 1-od gnia 1,32 ha Db 12l. 7 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB IP (cz zg) 10 IIP	KO IP BK DB PODS	SO BK DB	125 90 12	0,6 0,3 0,3	prz prz um prz prz luź	42 25 25	32 25 25	I II II	1 3 22	277 122 ---	1380 610 ---	12,7 2,6 11,4 2,3	IIIAU-95%-4,98 AGROT-3,73 ODN-ZŁOŻ-3,73 CP-1,32
c	8,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, tnk.spe, bor.czr, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13002/05, D. IP, IIP zmiesz. jdn, mjs Bk, Lp 50l, podsz.: bk, jr, db na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO IP (cz zg) 15 IIP	2 PIĘTR IP 7 BK 3 LP	SO	127 75 75	1,1 0,4 0,4	um um prz prz prz luź	40 25 25	30 23 23	I II II	1 3 3	519 100 43 ---	4555 880 380 ---	41,0 4,7 22,0 9,5 ---	IIIB-50%-8,78 AGROT-4,39 ODN-ZŁOŻ-4,39
~a			0,06		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,43		RP: DROGI L														
	18,34 18,34 18,34 18,34 18,34		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 18,89 = 18,89 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 18,89 Gmina Szczytno (062) = 18,89 Powiat szczycieński (17) = 18,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8870	106,1		
458 a	18,15				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	SO	91	0,9	um um prz	30	27	I	2	409	7425	108,5 6,0	TP-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	Zadziwienie	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	
458 b	1,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, tnk.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp., w cz. E kępa 0,09 ha So 117I. 1 szt.	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW SO	5 6 6 117	0,9	um um duże		1 1 1 29	IA III II	11					CW-1,48
c	8,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 107I, Bk 60I, podsz.: bk, db, św na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	107 85	1,0	prz prz um	31 24	29 22	I III	2 3	394 45 439	3225 370 3595	37,7 7,8 45,5 5,6	TP-8,18	
d	4,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl/pg//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 95I, Św, Bk 55I, podsz.: jrz, db, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	35	31	IA	2	413	1915	24,8 5,3	TP-4,64	
~a			0,57		RP: DROGI L															
~b			0,27		RP: LINIE															
~d			0,20		RP: LINIE															
~c			0,27		RP: DROGI L															
	32,45 32,45 32,45 32,45 32,45		1,31 1,31 1,31 1,31 1,31		= 33,76 = 33,76 Obr. ew. Szczycionek (0025) = 33,76 Gmina Szczyciono (062) = 33,76 Powiat szczycieński (17) = 33,76 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12961	178,8			

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	Zadziwienie	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	
459					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Szczycionek (0025) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, mał.wś, jeż.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp., w cz. S kępa 0,3 ha Św 55l., Info: fragm. BMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 DB 1 ŚW ŚW	5 6 6 55	0,9	um um duże		1 1 1	IA II I	11					CW-2,46
b	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13003/05, D. pjd Św 117l, Św 90l, podsz.: św, db, jrj na 20%, Info: fragm. BMw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	117	1,0	prz prz um	38	29	I	2	448	995	10,2 4,6	IB-95%-2,22 AGROT-2,22 ODN-ZRB-2,22	
c	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św 95l, podsz.: bk, św, brz na 40%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	95	0,9	um um prz	28	27	I	2	416	1325	18,3 5,8	TP-3,18	
d	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz 73l, podsz.: db, bk, św na 30%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	73	1,0	um um duże	28	25	I	23	391	1000	19,3 7,5	TP-2,56	
f	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs So, Św 115l, Św, Brz 63l, pjd Św, Db 45l, Db 30l, podsz.: bk, jrj, św na 30%, w cz. SE kępa 0,4 ha So, Św 115l., Info: fragm. BMw, Bmb	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	63	1,0	um um duże	25	26	IA	23	442	1810	39,3 9,6	TP-4,09	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	1 ha	całej pow.																		
	1	2	3													4	5	6		7
459 g	5,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Md, Db, Św 55l, Św 40l, podszt.: bk, św, db na 20%	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	27	24	IA	23	329	1725	44,4 8,5	TP-5,25	
i		1,03			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bbm) z1, T. niz fal, GI. Tp, tp, porol, P. zad, R. trz.spe, sit.spe, szc.zaj, D. podszt.: ol, wb na 40%	SO-ŚW	PRZES	BRZ OL	27 9			12 7	13 7		4 4		65 7 ---	72		
h	3,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 43l, pjd Brz 43l, Św 30l, podszt.: bk, św, jrz na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	43	0,9	um um duże	22	19	IA	23	304	1190	42,2 10,8	TP-3,92	
j	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl/pg//pl, P. szad, R. bor.czr, szc.zaj, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 50l, Św 40l, podszt.: bez.k, św, jrz na 30%, w cz. W kępa 0,15 ha So,Św 45l., Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 10	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	115 115 70	0,8	prz prz luź	34 34 29	30 31 27	I II I	2 2 2	268 109 54 ---	600 245 120 ---	6,3 2,6 3,2 ---	12,1 5,4	IIIA-30%-2,24 AGROT-0,67 ODN-ZŁOŻ-0,67
~a			1,02		RP: DROGI L															
~c			0,06		RP: DROGI L															
~b			0,08		RP: LINIE															
	25,92 25,92 25,92 25,92	1,03 1,03 1,03 1,03	1,16 1,16 1,16 1,16		= 28,11 = 28,11 Obr. ew. Szczyconeń (0025) = 28,11 Gmina Szczytno (062) = 28,11 Powiat szczytyński (17) = 28,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9227	185,8		

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	Zadziwienie	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
460 a	27,66				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 50l, Św, Brz 30l, pjd Św 100l, podsz.: jrz, bk, św na 40%, w cz. N kępa 0,1 ha Czm,Jrz,Lp 23l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	100	1,2	um um prz	32	29	I	2	544	15045	193,7 7,0	Działka nr 1: IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00 Działka nr 2: IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00
~a			0,73		RP: DROGI L														
~b			0,45		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: LINIE														
	27,66 27,66 27,66 27,66 27,66		1,19 1,19 1,19 1,19 1,19		= 28,85 = 28,85 Obr. ew. Sędański (0026) = 28,85 Gmina Szczytno (062) = 28,85 Powiat szczycieński (17) = 28,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											15045	193,7		
461 a	6,50				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 62l, Św 42l, podsz.: bk, jrz, db na 60%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 62	1,0	um um duże	24 23	25 25	I IA	22	286 128 ---	1860 830 ---	32,0 18,5 ---	TP-6,50
b	14,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, rok.pos, C. drz szt, D. pjd Brz 62l, podsz.: jał, brz, db na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO BK	62 18	0,9 0,6	um um duże	26 2	25 2	IA 22	389	5755	127,7 8,6	TP-14,79	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
461 c	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd So 62l, podszt.: jrz, db, brz na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO BK	102 19	1,0 0,5	prz prz luź	38	28	I	2	432	1295	16,2 5,4	TP-1,50
d	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 77l, Św 55l, podszt.: db, jrz, brz na 10%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO BK	77 19	1,0 0,5	um um prz	29	28	IA	22	475	710	12,1 8,1	
~a			0,70		RP: DROGI L														
	25,79 25,79 25,79 25,79 25,79		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 26,49 = 26,49 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 26,49 Gmina Szczytno (062) = 26,49 Powiat szczycieński (17) = 26,49 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10450	206,5	
462 a	25,32				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um duże	33	26	IA	22	450	11395	238,6 9,4	TP-25,32
b		0,65			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy	SO													
~a			0,84		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					Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
462																			
	25,32	0,65	0,84		= 26,81												11395	238,6	
	25,32	0,65	0,84		= 26,81 Obr. ew. Sędańsk (0026)														
	25,32	0,65	0,84		= 26,81 Gmina Szczytno (062)														
	25,32	0,65	0,84		= 26,81 Powiat szczycieński (17)														
	25,32	0,65	0,84		= 26,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
463					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, C. drz szt, D. pjd Md, Db, Bk 15l, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	15	1,0	um um duże		6	IA	22				21,5 9,1	CP-2,37
b	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. mal.włś, tnk.spe, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Db 5l	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	4 5	1,0	um um duże		1 1	I II	12					CW-3,48
c	2,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13004/05, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 50l, Bk 129l, podsz.: bk, jrż, św na 10%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	129 90	1,4	prz prz um		35 26	31 25	I II	2 3	583 57 ---	1685 165 ---	14,8 3,1 ---	IB-100%-2,89 AGROT-2,89 ODN-ZRB-2,89
d	9,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 98l, Brz, So 70l, podsz.: bk, jrż, św na 10%, w cz. NE kępa 0,15 ha So, Brz 65l., Info: fragm. LMśw, Bśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW DB-SO	98 55	0,9	um um prz		31 19	31 15	IA III	2 4	437 25 ---	3960 225 ---	49,1 11,0 ---	TP-9,06
g	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Md, Brz 8l, Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW DB-SO	7 9 8	1,0	um um duże			2 2 2	IA I III	11				CW-3,27
							PRZES	129				47	31		2		7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
463 f	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 15l, Info: fragm. BMśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 MD	15 15 15	1,0	um um duże		2 2 5	IV IV III	12				CP-3,85
h	4,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, mal.włś, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13005/05, D. zmiesz. grp, mjs Św 60l, pjd Św 129l, Db 60l, podsz.: db, bk, jrj na 40%, Info: fragm. LMśw, LMw, Bśw, OI	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	129	1,0	prz prz um	40	30	I	2	454	2055	18,0 4,0	Działka nr 1: IB-100%-2,91 AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91 Działka nr 2: IB-100%-1,62 AGROT-1,62 ODN-ZRB-1,62
~a			0,88		RP: DROGI L														
	29,45 29,45 29,45 29,45 29,45		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88		= 30,33 = 30,33 Obr. ew. Sędański (0026) = 30,33 Gmina Szczytno (062) = 30,33 Powiat szczytyński (17) = 30,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8097	117,5		
464					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczytyński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	14,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz, Św, Md, Db 55l, podsz.: św, bk, db na 40%, OP. Płaty roślinności: tur.leś	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um duże	25	24	IA	22	410	5930	152,5 10,5	TP-14,46
b	5,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmi.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 75l, Św 50l, podsz.: jrj, św, czm na 20%, Info: fragm. LMśw, LMw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	101	1,1	um um duże	31	32	IA	2	570	3105	36,9 6,8	TP-5,45

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
464 c		1,53			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trawy	OL													
d	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 110l, Św, Db 70l, pjd Ol 70l, Db 20l, podsz.: lsz, jrz, kru na 50%, Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 DB-SO (cz zg) 10	DRZEW SO	133	0,9	prz prz um	39	30	I	2	454	1625	14,0 3,9	IIIA-30%-3,58 AGROT-1,07 ODN-ZŁOŻ-1,07	
f	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 110l, Św, Db 70l, pjd Ol 70l, Db 40l, Brz 30l, Db 20l, podsz.: lsz, db, jrz na 60%, 1-od gnia 1,05 ha Db 8l. 4 szt., Info: fragm. LMśw, Bśw	120/120 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODS DB	133	0,6 8	prz prz um 0,3	42	31	I	2 22	279	935	8,1 2,4	IIIAU-100%-3,35 AGROT-2,35 ODN-ZŁOŻ-2,35 CP-1,05	
g	4,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. upr złoż, drz szt, D. zmiesz. kępa, mjs Ol 30l, pjd Brz 6l, Św 8l, w cz. NE kępa 0,16 ha Db 18l. 1 szt. w cz. N kępa 0,17 ha Db 18l. 2 szt. w cz. NW kępa 0,19 ha Db 18l. 3 szt. w cz. E kępa 0,13 ha So 133l. Ol 70l. 4 szt. w cz. C kępa 0,22 ha Db 18l. 5 szt. w cz. SW kępa 0,26 ha Db 18l. 6 szt., OP. Mogiła, Info: fragm.: LMśw w cz, NW, N i E	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 DB 1 DB 1 MD	6 18 7 7	0,9	um um duże		1 5 3	IA II II I	11			1,7	CW-3,49 CP-1,49	
h				0,25	RP. PS (Ps VI)		PRZES SO OL	133 70				30 29	27 24	3 3		9 4 ---	13	1,7 0,3	
i				0,25	RP. B-R (B-R VI)	ZADRZEW (w cz. N) ZAKRZEW (w cz. SW)	SO WIŚ JB	133		0,1		30	18		4		1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
464 j	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.spe, D. pods.: lsz, jrz, czm na 60%, Info: parking w cz.SE	120/120 SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO DB	133 18	0,9 0,3	um um prz	35 27	27 2	II 22	2 22	365 325	325	2,6 2,9	TP-0,89
~a			0,63		RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: DROGI L														
	32,71 32,71 32,71 32,71 32,71	1,53 1,53 1,53 1,53 1,53	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	= 35,64 = 35,64 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 35,64 Gmina Szczytno (062) = 35,64 Powiat szczycieński (17) = 35,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11933 (1)	215,8		
465 a	3,23				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	64	1,0	um um prz	30	26	IA	22	447	1445	30,8 9,5	TP-3,23
b		5,19			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trawy	OL													
c	11,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13007/05, D. mjs Św 110l, Św, Db 75l, Db 40l, pjd Db, Brz 20l, pods.: św, db, lsz na 60%, OP. Mogiła, Płaty roślinności: bar.pos, Info: fragm. LMśw, Bśw	120/120 DB-SO (cz zg) 10	DRZEW	SO	133	0,9	prz prz um	40	31	I	2	454	5075	43,7 3,9	Działka nr 1: IB-100%-3,95 AGROT-3,95 ODN-ZRB-3,95 Działka nr 2: IB-100%-3,98 AGROT-3,98 ODN-ZRB-3,98

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	Zadziwienie	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	
465 d	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. rok.pos, tnk.spe, trawy, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: św, bk, jrz na 10%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	109 109 75	1,1	um um prz	40 39 24	32 31 20	IA II III	2 2 3	462 72 46 ---	485 75 50 ---	5,2 0,8 1,3 ---	TP-1,05	
f	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Św 85l, pjd Brz 85l, podsz.: św, bk, jrz na 20%, Info: fragm. LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 55	0,9	um um prz	30 21	29 19	IA II	22	406 35 ---	1070 90 ---	16,1 4,0 ---	TP-2,64	
g	3,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. jdn., podsz.: lsz, gb, jrz na 20%, Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	16 16	0,9	um um duże		6 4	I III	11			17,5 0,3 ---	CP-3,44	
h	3,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. trawy, pln.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św 10l, Brz, Lp 8l, w cz. NW kępa 0,26 ha So 133l. Db 35l., Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 MD	8 10 9	0,9	um um duże		1 1 5	II IV I	12					CW-3,15
~a			0,33		RP: DROGI L															
~b			0,57		RP: DROGI L															
	24,69 24,69 24,69 24,69 24,69	5,19 5,19 5,19 5,19 5,19	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 30,78 = 30,78 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 30,78 Gmina Szczytno (062) = 30,78 Powiat szczycieński (17) = 30,78 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8334	119,7		

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	Zadziwienie	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
466					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. zad, R. mal.wś, tnk.spe, wch.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Md 16l, pjd Os, Gb 16l, Info: fragm. Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 DB	16 16	0,9	um um prz		6 4	I III	21				17,0 0,3 --- 17,3 5,2	CP-3,35
b	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. szad, R. trawy, tnk.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 10l, Brz 8l, pjd Św 8l, w cz. N kępa 0,1 ha Glg, Jrz 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BK 1 MD	8 5 10	0,9	prz prz luź		2 1 4	IA III II	12			4 3 --- 7	CP-3,11	
c	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, trawy, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13008/05, D. mjs Św 75l, Św 45l, pjd Db 75l, Bk, Lp 45l, Gb, Db, Lp 20l, podsz.: lsz, db, św na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg) 10	DRZEW SO	133	0,9	um um prz	41	31	I	2	454	1270	11,0 3,9	IB-100%-2,80 AGROT-2,80 ODN-ZRB-2,80	
d	5,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, plm, porol, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, mal.wś, C. porol, drz szt, D. mjs So 54l, Brz 66l, pjd Brz, Db 20l, Db, Bk 66l, podsz.: jrz, lsz, brz na 60%, w cz. NW kępa 0,59 ha So 54l., Info: fragm. LMśw, Bśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	66	0,9	um um prz	29	26	IA	32	404	2275	46,8 8,3	TP-5,63	
f	7,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, tnk.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db, Bk 66l, podsz.: jrz, lsz, brz na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	66	0,9	um um prz	29	26	IA	22	404	3065	63,0 8,3	TP-7,59	

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	Zadziwienie	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
466 ~a			0,83		RP: DROGI L														
	22,48 22,48 22,48 22,48 22,48		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 23,31 = 23,31 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 23,31 Gmina Szczytno (062) = 23,31 Powiat szczycieński (17) = 23,31 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6617	138,1	
467 a	5,62				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 63l, podsz.: jał, brz, lsz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63	1,0	um um duże	27	25	IA	22	442	2485	54,0 9,6	TP-5,62
b	2,83				Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Lp 41l, Db 35l, pjd Db 41l, podsz.: czm, kru, lp na 80%, w cz. N kępa 0,35 ha So 63l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 SO 1 BRZ	41 35 63 41	0,9	um um prz	22 20 26 25	19 16 22 19	IA IA I I	22	145 74 34 22 ---	410 210 95 60 ---	15,5 10,0 2,2 1,9 ---	TP-2,83
c	3,58				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. pas, pjd Lp 36l, podsz.: św, db, lp na 30%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	36 36	1,2	um um duże	21 18	17 15	IA I	22	294 26 ---	1055 95 ---	48,2 7,8 ---	TP-3,58 ODN-IIP-3,58
d	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. pjd Św 40l, podsz.: kru, db, św na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	76	1,1	um um duże	26	25	I	22	448	430	7,9 8,2	TP-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	Zadziwienie	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
467 f	11,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmi.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Św 100l, pjd Św, Bk 60l, Św 40l, Brz 70l, podsz.: brz, jał, św na 60%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	100	1,1	prz prz um	28	28	I	3	482	5590	72,0 6,2	TP-11,60
g	2,69				Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmi.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: db, jał, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um prz	29	26	IA	22	450	1210	25,3 9,4	TP-2,69
h	5,59				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. bor.czr, śmi.spe, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Db.c 27l, podsz.: kru, brz, jał, db na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	27 27	1,3	um um prz	15 16	13 14	IA I	22	140 84 ---	785 470 ---	58,8 24,4 ---	TW-5,59
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: LINIE														
~c			0,14		RP: L ENERG														
~d			0,28		Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) RP: DROGI L														
~f			0,16		RP: L ENERG														
	32,87 5,52 5,52 27,35 27,35 32,87 32,87		0,87 0,44 0,44 0,43 0,43 0,87 0,87		= 33,74 = 5,96 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 5,96 Gmina Szczytno (062) = 27,78 Obr. ew. Jurgi (0006) = 27,78 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 33,74 Powiat szczycieński (17) = 33,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12895	328		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
468					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. rok.pos, śmi.spe, tnk.spe, C. porol, D. mjs So 55l, pjd Brz 66l, Brz 55l, podsz.: lsz, św, jrz na 50%, w cz. N kępa 0,25 ha So, Brz 55l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	66	0,9	prz prz um	29	27	IA	22	404	935	19,3 8,3	TP-2,32	
b	11,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 56l, So 66l, pjd Św 93l, Św 76l, podsz.: kru, brz, jał na 60%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	106 93	1,1	prz prz um	35 30	29 27	I I	3 3	350 144 ---	3915 1610 ---	46,5 22,9 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80	
c	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. podsz.: jrz, kru, lsz, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	66	1,1	um um duże	28	27	IA	22	505	935	19,2 10,4	TP-1,85	
d	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, U. 20% owady, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz 50l, podsz.: kru, lsz, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	50 50	0,9	um um duże	23 22	22 21	IA I	22	275 81 ---	455 135 ---	13,2 6,2 ---	TP-1,65	
f	6,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. tmk.won, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zmiesz. jdn, mjs Św 47l, pjd Brz 77l, podsz.: brz, jał, czm na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	77 77	1,2	prz prz um	30 25	28 24	IA II	22	475 127 ---	3005 805 ---	51,1 19,3 ---	TP-6,33	

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a ~b	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., pods.: jał, czm, lsz na 20%, Info: fragm. BMśw RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	24 24	1,4	um um prz	14 15	11 13	IA I	12	144 61 --- 205	245 105 --- 350	23,6 6,2 --- 29,8 17,5	TW-1,70
	25,04 25,04 25,04 25,04 25,04		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 26,01 = 26,01 Obr. ew. Jurgi (0006) = 26,01 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 26,01 Powiat szczycieński (17) = 26,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12145	227,5	
469 a b	13,26 1,63				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wiś, rok.pos, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Św, So 46l, pjd So, Db 101l, pods.: kru, brz, lsz na 20%, w cz. W kępa 0,5 ha Św,So 46l., Info: fragm. Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rok.pos, C. drz nat, porol, D. pjd Św 45l, Św, Db 101l, pods.: jał, db, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	1,0	um um duże	29	27	IA	22	455	6035	124,0 9,4	TP-13,26
						120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	101	1,2	um um duże	36	28	I	3	555	905	11,5 7,1	TP-1,63

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	Zadziwienie	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
469 c	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz szt, porol, D. mjs So 101l, pjd Św 78l, Św 48l, podsz.: św, jrz, jał na 40%, w cz. NW kępa 0,1 ha So 101l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		78	1,0	um um duże	32	29	IA	22	479	740	12,4 8,0	TP-1,55
d	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. mał.wś, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 50l, podsz.: jrz, bez.c, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		50 50	0,9	um um prz	22 19	21 17	IA II	22	310 30 ---	520 50 ---	15,0 2,6 ---	TP-1,67
f	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Św 51l, Św 30l, pjd Św 101l, podsz.: jał, brz, db na 50%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		101	1,2	um um duże	34	28	I	3	555	590	7,5 7,1	TP-1,06
g	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 72l, pjd Brz 72l, podsz.: św, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PODRII		72 35 45	1,0 0,6	um um prz	30 16 24	28 14 19	IA I II	22	463 119 54 ---	650 165 75 ---	12,0 8,6 ---	TP-1,40
h	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Św 5l, w cz. W kępa 0,14 ha So 124l., Info: fragm. Bśw	80/80 SO (cz zg)	DRZEW 7 BRZ 3 SO PRZES SO		10 9 124	1,0	um um duże	7 34	7 30	I II 2	12	29	70 36	13,4 ---	CP-2,41
																		13,4 5,6	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
469 i ~a ~b	2,21		0,46 0,31		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 34l, pjd Św 124l, So, Św 64l, Św, Db 34l, podsz.: brz, św, jał na 50% RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	124	1,1	prz prz um	43	30	I	3	515	1140	10,6 4,8	IB-95%-2,21 AGROT-2,21 ODN-ZRB-2,21
	25,19 25,19 25,19 25,19 25,19		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 25,96 = 25,96 Obr. ew. Jurgi (0006) = 25,96 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 25,96 Powiat szczycieński (17) = 25,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10976	209		
470 a b	7,69 11,08				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św 101l, podsz.: św, jał, jrz na 30%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 64l, pjd Św 125l, Brz 94l, Św 64l, Św 44l, podsz.: brz, jał, jrz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 ŚW 4 ŚW	101 51 30	1,2 0,6	um um prz	42 16 10	28 14 8	I	2 22	555 111 24 135	4270 855 185 1040	54,2 7,0	TP-7,69
						120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	125	1,1	prz prz luź	43	30	I	3	515	5705	52,6 4,7	Działka nr 1: IB-95%-2,24 AGROT-2,24 ODN-ZRB-2,24 Działka nr 2: IB-95%-3,20 AGROT-3,20 ODN-ZRB-3,20 Działka nr 3: IB-95%-2,30 AGROT-2,30 ODN-ZRB-2,30

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	Zadziwienie	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
470 c	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BŚw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, śmł.spe, C. drz szt, porol, D. pjd Św 81l, Św 40l, podsz.: kru, czm, db na 50%, Info: fragm. BŚw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		81	1,0	prz prz um	35	29	IA	23	506	620	9,9 8,0	TP-1,23
d	3,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BŚw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św, Bk 9l, Lp, Db 10l, Info: fragm. BŚw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		9 10	1,0	um um duże		1 6	I I	11			3,1 --- 3,1 0,8	CP-3,73
~a			0,73		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: LINIE														
	23,73 23,73 23,73 23,73 23,73		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 24,77 = 24,77 Obr. ew. Jurgi (0006) = 24,77 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 24,77 Powiat szczycieński (17) = 24,77 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11635	119,8		
471 a	7,48				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BŚw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Św 74l, Św 55l, podsz.: jał, db, św na 10%, w cz. NE remiza 0,2 ha Ak,Czm 28l., Info: fragm. BŚw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		74	1,1	um um prz	24	24	I	22	442	3305	62,7 8,4	TP-7,48
b	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BŚw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Św 114l, Św 75l, podsz.: jał, db, brz, so na 40%, Info: fragm. BŚw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		114	1,0	um um prz	29	29	I	2	445	1375	14,7 4,8	IB-95%-3,09 AGROT-3,09 ODN-ZRB-3,09

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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	
471 c	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tmk.won, C. drz nat, porol, D. pjd Brz 66l, podsz.: brz, jał, św, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	um um prz	26	27	IA	22	404	255	5,2 8,3	TP-0,63	
d	2,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 39l, podsz.: św, jał, brz na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	39	1,1	peł duże	19	18	IA	22	319	905	36,7 13,0	TP-2,83	
f	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tmk.won, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: kru, jał, db na 30%, w cz. NW kępa 0,16 ha So 114l. Św 90l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	19 19	0,9	um um duże	12 12	9 11	IA I	12	62 10 ---	105 15 ---	12,3 1,3 ---	TW-1,67	
g	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. msz, R. bor.czr, mał.wiś, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 46l, podsz.: kru, czm, lsz, jrz na 30%, Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	56 56	1,0	um um duże	24 21	24 19	IA II	22	374 40 ---	795 85 ---	20,0 3,6 ---	TP-2,13	
h	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. kst.spe, śmł.spe, tmk.won, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz, kru, jrz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	11 11	1,0	um um duże		4 6	IA I	11			28,7 1,5 ---	CP-3,52	
~a			0,68		RP: DROGI L															
~b			0,08		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																			
	21,35		0,76		= 22,11												6856	186,7	
	21,35		0,76		= 22,11 Obr. ew. Jurgi (0006)														
	21,35		0,76		= 22,11 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)														
	21,35		0,76		= 22,11 Powiat szczycieński (17)														
	21,35		0,76		= 22,11 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
472					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 55l, pjd Św 74l, Św 99l, podsz.: brz, jał, db na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	99 74	1,1	um um prz	33 26	28 24	I I	2 2	337 128 ---	985 375 ---	12,8 7,1 ---	TP-2,92	
b	15,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: kru, jr, jał na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	51 51	0,9	um um duże	23 24	22 22	IA I	22	314 27 ---	4890 420 ---	138,4 9,2 ---	TP-15,57	
c	0,88				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. szch, R. pok.zwy, śmł.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: db, śl.a, głg na 20%, w cz. NW kępa 0,08 ha Śl.a 17l.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW 5 DB 4 SO 1 BRZ	17 17 17	1,0	um um prz	9 10	4 8 10	IV IA I	14	21 9 ---	20 10 ---	3,2 0,7 ---	TW-0,88	
d	1,52				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. podsz.: brz, kru, jr, jał na 60%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	66	0,9	prz prz um	32	26	IA	22	404	615	12,6 8,3	TP-1,52	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
472																			
f	4,07				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bmśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, tnk.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md, Db, Bk 20l, podsz.: db, śl.a, glg na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 2 BRZ	8 SO 2 BRZ	20 20	1,0	um um duże	10 9	9 12	IA I	22	72 23 95	295 95 390	46,2 7,0 53,2 13,1	TW-4,07
g	2,80				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rok.pos, tnk.spe, wdz.spe, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 69l, podsz.: św, jał na 10%, Info: fragm. Bmśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	69 94	0,9	um um prz	28 30	24 27	I I	22	310 40 350	870 110 980	17,9 1,6 19,5 7,0	TP-2,80
h		1,19			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. trawy, D. podsz.: wb, kru na 30%	SO-BRZ	PRZES	SO BRZ BRZ	69 69 30			24 27 15	23 23 15		4 4 4		42 1 1 44		
~a			0,66		RP: DROGI L														
~b			0,18		RP: LINIE														
~c			0,03		Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: LINIE														
~d			0,24		RP: DROGI L														
	27,76 4,95 4,95 22,81 22,81 27,76 27,76	1,19 1,19 1,19 1,19 1,19 1,19 1,19	1,11 0,27 0,27 0,84 0,84 1,11 1,11		= 30,06 = 5,22 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 5,22 Gmina Jedwabno (032) = 24,84 Obr. ew. Jurgi (0006) = 24,84 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 30,06 Powiat szczycieński (17) = 30,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8731	256,7		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
	2	3	4													17	18			19
472A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. zad, R. tnk.spe, szcz.zaj, rok.pos, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Św 17l, podsz.: śl.a, gr, db.c na 20%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB		17 17 17	1,0	um um duże	9 13	8 10 3	IA I IV	22	38 18 ---	105 50 ---	17,8 4,6 ---	CP-P-2,81 TW-2,81	
b		1,00			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, ps//pl//gp, porol, P. zad, R. trawy	BK-DB-SO														
c	0,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, pl//gl//pl, porol, P. szad, R. wch.spe, trawy, pok.zwy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Db.c 17l, podsz.: śl.a na 20%	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW 5 DB 5 BRZ		17 17	1,0	um um duże	12	4 10	III I	22	46	5	0,1 0,6 ---	CP-P-0,15 TW-0,15	
d	18,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, rok.pos, tnk.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Bk, Jw, Św 20l, podsz.: śl.a, gr, jrj na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 5 SO 3 BRZ 1 MD 1 DB		20 20 20 20	0,9	um um prz	10 13 15	9 11 12 4	IA I I IV	23	40 31 10 ---	720 560 180 ---	113,7 41,5 20,7 ---	TP-18,02	
f	2,80				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 64l, So, Brz, Św 16l, podsz.: lsz, db, jrj na 60%, w cz. W kępa 0,34 ha So 76l. w cz. SW kępa 0,27 ha So,Św,Brz 16l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 SO		64 76	0,8	um um prz	32 34	27 28	IA IA	32	312 38 ---	875 105 ---	18,6 1,8 ---	TP-2,80	

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	Zadziwienie	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
472A g	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, pzm.pos, rok.pos, C. drz nat, porol, D. pjd Wz 30l, podsz.: kru, lsz, glg, jrj na 70%, w cz. S kępa 0,35 ha So.Brz,Jw,Św 13l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,7	prz prz luź	32	28	IA	22	355	335	5,8 6,1	TP-0,95
h	0,31				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witowo (0016) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.włś, rok.pos, tnk.spe, C. porol, drz nat, D. podsz.: lsz, kru, db na 60%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	76	1,0	um um prz	32	28	IA	32	474	145	2,5 8,1	TP-0,31
~a			0,07		Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,20		RP: LINIE														
~d			0,12		Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: DROGI L														
~f			0,01		RP: LINIE														
	25,04 3,75 3,75 0,31 20,98 21,29 25,04 25,04	1,00	0,57 0,13 0,13 0,44 0,44 0,57 0,57		= 26,61 = 3,88 Obr. ew. Jurgi (0006) = 3,88 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 0,31 Obr. ew. Witowo (0016) = 22,42 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 22,73 Gmina Jedwabno (032) = 26,61 Powiat szczycieński (17) = 26,61 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3086	227,7		
473 a			0,04		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L	ZADRZEW (w cz. C)	SO		64			32	24		3		14		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
473																			
b	4,93				Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Pbr, pl/gll//pl, porol, P. szad, R. mal.wś, tmk.won, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. mjs So 95l, pjd Brz 64l, So 50l, podsz.: lsz, kru, jrz, głg na 80%, w cz. NW kępa 0,07 ha So 50l. w cz. NW kępa 0,51 ha So 95l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO		64	1,1	prz prz um	31	26	IA	32	496	2445	52,2 10,6	TP-4,93
c	2,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.crz, rok.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 13l, podsz.: kru, db na 40%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	10 13 11	1,0	um um duże	4 4 5	IA I II	12			2,1 0,8 --- 2,9 1,1	CP-2,71	
d	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. podsz.: jrz, kru, głg na 80%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO		76	1,0	um um prz	34	28	IA	32	474	315	5,4 8,2	TP-0,66
f	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. pas., podsz.: kru, lp, gb na 30%, w cz. W luka 0,27 ha, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	8 SO 1 ŚW 1 DB	16 16 16	0,7	prz prz um	8	7 4 4	IA II III	22	22	40	9,4 0,3 0,1 --- 9,8 5,3	CP-1,86 POPR-0,60
g	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. tmk.won, bor.crz, rok.pos, C. drz nat, porol, D. mjs Db 40l, podsz.: kru, jrz, czm na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO		109	1,0	um um prz	39	29	I	3	441	1335	15,2 5,0	IB-95%-3,03 AGROT-3,03 ODN-ZRB-3,03

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.	1 ha													całej pow.			
	1	2	3	4													5	6	7	
473 h	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, tmk.won, C. drz nat, porol, D. mjs So 120l, podsz.: brz, kru, jrj na 30%, w cz. N kępa 0,1 ha So 120l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	76	1,0	um um prz	32	29	IA	32	474	420	7,3 8,2	TP-0,89	
i	4,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/plm, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, tmk.won, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Ol, Db 50l, podsz.: kru, św, lsz na 70%, w cz. NW luka 0,07 ha, Info: fragm. LMw, BMw, Lw, Bmb, Ol	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,8	um um prz	25 22	22 17	IA II	32	275 26 ---	1165 110 ---	33,8 5,6 ---	TP-4,24	
j	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz fal, GI. Bgw, ps/pl, P. zad, R. tna.pos, trawy, D. mjs Św 50l, pjd So 45l, podsz.: kru na 80%, Info: fragm. Bmb	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW	BRZ	45	0,8	um um prz	23	20	I	32	215	185	4,9 5,8	TP-0,85	
k	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. szad, R. rok.pos, tnk.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Bk, Md 13l, podsz.: kru, bez.k, jrj na 20%, w cz. C bagno 0,08 ha, Info: fragm. LMśw, Bmb	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	13 13 13	1,0	um um prz		5 2 3 7	IA IV III I	12			14,0 ---	CP-2,57	
l	1,85				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witowo (0016) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/plm, porol, P. zad, R. mal.włś, szcz.zaj, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 51l, pjd Św 51l, Db 35l, Św 119l, podsz.: kru, db, głg na 50%, w cz. C kępa 0,45 ha So 100l., Info: fragm. Ol, BMśw, Lw	120/120 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 SO	76 51 100	1,1	um um prz	29 25 34	25 22 32	I IA IA	32	269 125 58 ---	500 230 105 ---	9,1 6,5 1,3 ---	TP-1,85	
							PRZES	DB	50			27	17	3		10		15,1 5,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
473																			
~a			0,03		Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: LINIE														
~b			0,23		Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) RP: DROGI L														
~c			0,50		RP: LINIE														
~d			0,02		Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witowo (0016) RP: DROGI L														
~f			0,02		RP: LINIE														
	23,59 21,74 21,74 1,85 1,85 23,59 23,59		0,84 0,73 0,73 0,04 0,07 0,11 0,84 0,84		= 24,43 = 22,47 Obr. ew. Jurgi (0006) = 22,47 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 1,89 Obr. ew. Witowo (0016) = 0,07 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 1,96 Gmina Jedwabno (032) = 24,43 Powiat szczycieński (17) = 24,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6866 [14]	169,1		
474					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Pasym Obszar wiejski (045) Obr. ew. Jurgi (0006) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40														
a	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. szch, R. mal.wś, pok.zwy, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Ol 61l, pjd Ol, Wb 41l, Ol, Brz 28l, pods.: kru, jr, db na 70%, w cz. N kępa 0,31 ha Brz,Ol 61l. Ol 40l. w cz. NE luka 0,04 ha w cz. SE luka 0,07 ha, Info: fragm. BMśw, LMB, Lw, Ol	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	61 95	0,9	prz prz um	29 37	25 27	IA I	32	308 79 ---	860 220 ---	19,5 3,0 ---	TP-2,79
	2,79 2,79 2,79 2,79 2,79				= 2,79 = 2,79 Obr. ew. Jurgi (0006) = 2,79 Gmina Pasym Obszar wiejski (045) = 2,79 Powiat szczycieński (17) = 2,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1080	22,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
475					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Korpele (0007) Leśnictwo - Korpele (11)														
a				31,82	RP. R (R V) R (R IIIB) R (R VI) R (R IVA)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ DB	65 30 100			32 14 42	26 15 21		3 4 3		12 12 6 ---	30	
b				0,39	RP. PS (Ps V)		SAMOS (w cz. C)	SO	10	0,1			4						
c				0,12	RP. PS (Ps IV)		SAMOS (w cz. C)	SO BRZ	8 8	0,5			2 2						
d				0,48	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. NE)	DB	65			52	21		3		2		
f				3,17	RP. PS (Ps VI) PS (Ps IV)		ZADRZEW (w cz. S)	SO LP	65 65			32 33	26 25		2 3		100 9 ---	109	
g	7,53				Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, pg//gl, porol, P. szad, R. mal.wś, szc.zaj, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db 65l, Św, Lp, Gb, Bk 40l, Św, Bk 25l, pjd Gb 65l, podsz.: lsz, jrz, bez.k na 50%, w cz. NE bagno 0,31 ha, Info: fragm. LMśw, Lw	120/120 DB-BK (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	65 65	0,9	prz prz um	31 33	27 27	IA I	33	361 56 ---	2720 420 ---	56,9 12,7 ---	TP-7,53
h			0,53		RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. E)	DG	70			35	25		1		1		
i				0,29	RP. RUROCIĄG (Tr)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie 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
475 j ~b ~a ~c		0,44			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Pbr, pg//gl, porol, P. zad, R. trawy RP: LINIE RP: DROGI L RP: L ENERG	BK-DB													
	7,53	0,44	0,81	36,27	= 45,05														
	7,53	0,44	0,81	36,27	= 45,05 Obr. ew. Korpele (0007)														
	7,53	0,44	0,81	36,27	= 45,05 Gmina Szczytno (062)														
	7,53	0,44	0,81	36,27	= 45,05 Powiat szczycieński (17)														
	7,53	0,44	0,81	36,27	= 45,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
476 a b c	3,03				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Korpele (0007) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	52 52	0,8	um um duże	29 22	22 21	IA I	12	284 39 ---	860 120 ---	23,8 5,1 ---	TP-3,03
					D. zmiesz. jdn, mjs Db, Brz, Md, Gb 52l, podsz.: bez.k, db, jrj na 30%, Info: fragm. Lśw											323	980	28,9 9,5	
	2,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pbr, pg//gl//gp, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db, Św, Bk, Brz 43l, Db, Św 25l, podsz.: jrj, gb, lp na 30%	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	43	0,8	um um prz	24	19	IA	23	270	780	27,6 9,6	TP-2,89
	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Bk, Jw, Gb 35l, pjd Md, Św, So, Db 26l, podsz.: jrj, db, lp na 30%, w cz. SE kępa 0,1 ha Md,Św,So 26l., Info: fragm. LMb, LMw	120/120 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 MD	35 35 35 35	1,0	um um prz	17 15 12 21	14 13 11 13	I II II III	12	140 11 12 13 ---	225 20 20 20 ---	11,6 1,2 2,2 1,2 ---	TW-1,62
																176	285	16,2 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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
476 d	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db 112l, pjd Db, Brz 55l, Brz, Db, Bk 40l, podsz.: db, bk, jrj na 40%, 1-od gnia 1,33 ha Db 6l. 6 szt.	120/120 SO-DB (zg) 10	KO DRZEW PODS	SO DB	112 6	0,5 0,3	prz prz um	36	30	I	2	228	885	9,7 2,5	IIIAU-95%-3,88 AGROT-2,62 ODN-ZŁ.OŻ-2,62 CP-1,33
f	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md, Bk, Jw 25l, pjd Brz, Os 25l, podsz.: jrj, db, brz na 30%, Info: fragm. BMśw, LMw, LMb	120/120 DB-SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	25 25	1,2	um um duże	15 7	10 7	I II	23	122 3 125	185 5 190	17,9 2,0 19,9 13,1	TW-1,52
g	2,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, kon.maj, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Bk, Brz 63l, pjd Gb 63l, Db 30l, podsz.: gb, brz, bk na 40%, Info: fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	63	0,8	prz prz um	28	25	IA	22	344	945	20,5 7,5	TP-2,74
h	5,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 56l, pjd Db, Św, Md 56l, Brz, Św, Db 35l, podsz.: db, jrj, gb na 40%, w cz. NW kępa 0,28 ha Brz,Św,Db 35l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	56	0,6	prz prz um	21	21	I	23	206	1055	28,1 5,5	TP-5,12
i ~a ~b			0,73 0,02	0,19	RP. RUROCIĄG (Tr) RP: DROGI L RP: LINIE														
	20,80 20,80 20,80 20,80 20,80		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	0,19 0,19 0,19 0,19 0,19	= 21,74 = 21,74 Obr. ew. Korpele (0007) = 21,74 Gmina Szczytno (062) = 21,74 Powiat szczycieński (17) = 21,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5120	150,9	

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	Zadziwienie	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
477					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Korpele (0007) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	7,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 10% owady, C. drz szt, D. pjd Św 100l, Św, Bk 45l, Brz 27l, podsz.: db, jr, brz na 50%, w cz. SW kępa 0,19 ha Brz 27l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	100	0,8	prz prz um	30	28	I	2	363	2835	36,5 4,7	TP-7,81
b	3,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rok.pos, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Św 50l, pjd Św, Db 82l, podsz.: db, bk, jr na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	82	0,9	um um prz	33	29	IA	23	444	1495	23,5 7,0	TP-3,37
c	8,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św 34l, pjd Św, Md, Brz, Db 54l, podsz.: św, bk, db na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	54	0,7	um um prz	27	23	IA	23	284	2450	64,4 7,5	TP-8,62
~a			0,57		RP: DROGI L														
	19,80 19,80 19,80 19,80 19,80		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 20,37 = 20,37 Obr. ew. Korpele (0007) = 20,37 Gmina Szczytno (062) = 20,37 Powiat szczycieński (17) = 20,37 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6780	124,4		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęszczenie	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
478					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tmk.won, tnk.spe, wch.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md, Db 21l, podsz.: jrz, lp, db na 10%, w cz. S kępa 0,2 ha Brz 27l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB 1 BRZ	21 17 17	0,9	um um duże	8 6 7	8 6 10	I II I	22	69 10 ---	220 30 ---	34,7 0,4 2,9 ---	TW-3,21 ODN-IIP-3,21
b	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl/pg//pl, P. zad, R. mal.włś, tnk.spe, wch.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md 16l, podsz.: jrz, db, lp na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB 1 ŚW 1 BRZ	16 16 16 16	0,9	um um prz	6 5 4 8	IA II I II	22			17,3 0,8 0,8 1,0 ---	CP-3,54	
c	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl/pg//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, zaw.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Św, Brz 13l, Md 11l, w cz. N kępa 0,16 ha So 137l. Bk 60l. 1 szt. w cz. W kępa 0,45 ha OI 60l. So 137l. 2 szt., Info: fragm. BMśw, LMw, OI	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BK 2 DB	11 10 13	0,9	um um duże	4 2 5	IA II II	22			14,3 0,8 ---	CP-3,51	
d	4,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl/pg//pl, P. msz, R. mek.spe, rok.pos, C. drz szt, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13009/05, D. pjd Św 110l, Św 70l, podsz.: bk, jrz, lp na 20%, 1-od gnia 1,49 ha Db 13l. 7 szt., Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW PODRII	SO 6 BK 4 LP	137 70 70	0,6 0,4	prz prz um	34 23 24	31 20 21	I II II	2 22	277 76 51 127	1360 375 250 625	11,7 2,4 ---	IIIAU-95%-4,91 AGROT-3,49 ODN-ZŁOŻ-3,49 CP-1,49

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
478 f	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl/pg/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. zmiesz. smug, mjs Św 59l, pjd Md, Db 59l, podsz.: św, jr, bez.k na 60%, Info: fragm. LMw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	59 59	0,9	um um prz	32 27	24 25	IA I	32	349 30 ---	1295 110 ---	30,5 1,9 ---	TP-3,71
g	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn/puż, P. zad, R. kuk.spe, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., Info: fragm. LMśw, LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 2 DB 1 ŚW	10 10 11	0,9	um um duże		8 2 2	II IV II	11			2,8 ---	CP-1,30
h	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl/pg/pl, P. zad, R. mal.wś, trawy, prz.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Gb, Lp 10l, pjd Św 23l, w cz. SW kępa 0,11 ha Brz 23l. 1 szt., Info: fragm. LMw	140/140 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	7 DB 2 BK 1 BRZ	10 9 23	0,9	um um duże		2 3 11	IV I II	12			0,3 ---	CP-1,15
i	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl/pg/pl, P. msz, R. mek.spe, rok.pos, C. drz szt, D. pjd Brz, So 35l, Info: fragm. LMw, Ol	90/90 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	ŚW	37	1,2	um um duże	20	16	I	32	276	225	17,6 21,7	TW-0,81
j		7,41			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, porol, P. szad, R. tnk.spe, trawy, wch.spe, D. podsz.: ol na 80%, Info: fragm. LMw, LMśw	OL													
k	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, tnk.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. smug,, podsz.: św, bk, jr, na 70%, Info: fragm. LMw, LMśw, Ol	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OL 1 BRZ	51 51 51	0,9	um um prz	24 25 26	22 22 22	IA II I	22	279 33 27 ---	1075 125 105 ---	30,4 2,8 2,3 ---	TP-3,85
~a			0,92		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	Zadziwienie	Zgęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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																				
	25,99	7,41	0,92		= 34,32												5300	173,3		
	25,99	7,41	0,92		= 34,32 Obr. ew. Sędańsk (0026)															
	25,99	7,41	0,92		= 34,32 Gmina Szczytno (062)															
	25,99	7,41	0,92		= 34,32 Powiat szczycieński (17)															
	25,99	7,41	0,92		= 34,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															
479					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a		2,96			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl/pg//pl, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, mal.wś, D. w cz. SE kępa 0,22 ha So 137l. Bk 60l., Info: fragm. LMw, LMb	DB-SO-ŚW	PRZES	SO BK	137 60				40 22	31 19		2 4		102 4 106	ODN-ZRB-2,96 PIEL-2,96 CW-2,96	
b	7,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Db 35l, pjd Św, Bk 100l, Św, Bk 50l, Św, OI 35l, podsz.: św, jr, db na 50%, Info: fragm. LMśw, LMw, OI	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	100	0,9	prz prz um		44	30	I	2	419	3270	42,1 5,4	TP-7,80
c	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMw (wsw) z1, T. niz fal, GI. Gm, m/pls, porol, P. szch, R. pok.zwy, tnk.spe, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kępa, podsz.: wb, ol na 20%, Info: fragm. OI, LMb	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 4 BRZ 1 OL 1 ŚW	22 22 55 22	1,0	um um prz		12 13 25 13	14 16 22 12	II I II I	23	68 54 39 4 165	140 110 80 10 340	8,6 7,3 1,6 2,5 20,0 9,9	
d		6,11			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. OI (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, porol, P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, wch.spe, D. podsz.: ol na 70%, Info: fragm. LMw	OL														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
479 f	2,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tmk.won, C. drz nat, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 75l, Św 51l, podsz.: bk, św na 10%, w cz. NE kępa 0,4 ha So, Św 51l., Info: fragm. BMśw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	75 51	0,9	prz prz um	22 24	25 22	I IA	22	312 33 ---	770 80 ---	14,3 2,3 ---	TP-2,46
g	3,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 70l, Św 45l, podsz.: św, jał. db na 20%, Info: fragm. BMśw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	87	0,8	prz prz luź	30	27	I	22	333	1255	19,4 5,1	TP-3,77
~a			0,67		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: LINIE														
	16,06 16,06 16,06 16,06 16,06	9,07 9,07 9,07 9,07 9,07	0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 26,06 = 26,06 Obr. ew. Sędański (0026) = 26,06 Gmina Szczytno (062) = 26,06 Powiat szczycieński (17) = 26,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5821	98,1	
480 a	0,82				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um prz	22	19	IA	23	298	245	8,9 10,9	TP-0,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
480 b	6,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 45l, pjd Św, Bk 60l, Brz 90l, podsz.: jrz, brz, db na 30%, Info: fragm. Bśw, LMśw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	100 100	0,9	um um prz	36 34	31 29	IA II	2 2	440 61 ---	2915 405 ---	35,2 5,6 ---	TP-6,63
c	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 57l, Św 35l, podsz.: jrz, św, db na 20%, w cz. C bagno 0,18 ha, Info: fragm. Bśw, LMśw, BMw, BMb	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um duże	28	24	IA	22	337	1245	30,7 8,3	TP-3,70
d	4,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 46l, pjd Db 46l, podsz.: bk, jrz, db na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um prz	22	21	IA	22	286	1200	38,9 9,3	TP-4,20
f	4,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 66l, podsz.: brz, jrz, db na 20%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	66	0,8	um um prz	27	26	IA	22	354	1570	32,3 7,3	TP-4,44
g	5,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, db na 40%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	74 45	0,9	um um prz	34 22	28 19	IA I	22	370 31 ---	1860 155 ---	33,2 8,6 ---	TP-5,03
																401	2015	41,8 8,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 h	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, psz.spe, rok.pos, C. drz nat, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 35l, Brz 59l, podsz.: św, db, jał na 20%, w cz. SE kępa 0,12 ha So 59l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	112 59	0,8	prz prz luź	33 25	29 24	I IA	2 2	342 34 ---	405 40 ---	4,4 0,9 ---	IB-95%-1,18 AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18	
i	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 75l, Bk 40l, podsz.: św, jał, db na 70%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	75 105	0,9	prz prz um	27 39	24 28	I I	22	242 118 ---	370 180 ---	6,9 2,2 ---	TP-1,53	
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,86		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: LINIE														
	27,53 27,53 27,53 27,53 27,53		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 28,53 = 28,53 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 28,53 Gmina Szczytno (062) = 28,53 Powiat szczycieński (17) = 28,53 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10590	207,8		
481 a	4,36				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO PODS 6 LP 4 BK	55 10 10	0,8 0,8	um um duże	26	24	IA	22 23	329	1435	36,9 8,5	TP-4,36	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
481 b	3,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz 55l, Św 35l, podsz.: jrz, bk, db na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO PODS 6 LP 4 BK	SO	55	0,8	um um duże	24	21	I	22	271	1020	27,8 7,4	TP-3,76
c	7,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Św, Brz, Db 35l, Db, Brz 69l, podsz.: bk, brz, jrz na 50%, Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	SO	69	0,9	um um prz	28	27	IA	22	413	3300	64,2 8,0	TP-7,99
d	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pls, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 19l, podsz.: brz, jrz, db na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	19	0,9	um um duże	7	7	II	22	25	85	10,5 3,0	TW-3,47
f	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pls, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Db 13l, podsz.: jrz, kru, brz na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	13 13 13	0,9	um um duże		3 6 3	II II II	21			8,0 0,9 --- 8,9 2,7	CP-3,31
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: LINIE														
~d			0,48		RP: LINIE														
~c			0,36		RP: DROGI L														
	22,89 22,89 22,89 22,89 22,89		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 23,97 = 23,97 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 23,97 Gmina Szczytno (062) = 23,97 Powiat szczytyński (17) = 23,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5840	148,3	

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	Zadziwienie	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
482					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	8,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Db 62l, podsz.: jrz, db, kru na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO BK	62 18	0,9 0,6	um um prz	27 2	25 2	IA I	23 21	389 3180	3180	70,5 8,6	TP-8,17
b	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wś, tmk.won, trz.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 68l, pjd Os 55l, Lp 45l, podsz.: czm, jrz, lsz na 60%, w cz. W kępa 0,08 ha Bk 18l. w cz. SW bagno 0,08 ha w cz. S kępa 0,25 ha Bk 18l. w cz. S kępa 0,25 ha Brz,Db,Lp 8l., Info: fragm. Lw, BMśw, Ol	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	30	27	IA	23	359 1140	1140	22,6 7,1	TP-3,18
c	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz, Św, Db 58l, Gb 35l, podsz.: jał, św, db na 30%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	26	25	IA	32	341 575	575	13,9 8,2	TP-1,69
d	4,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, szc.zaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 50l, pjd Św, Brz 62l, Brz, Md, Os, Db 50l, Św 35l, podsz.: bk, św, db na 40%, OP. Płaty roślinności: bar.pos, Info: Kapliczka, fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	50 62	0,9 0,9	um um prz	23 24	21 23	IA I	32	275 66 341	1265 305 1570	36,7 7,1 43,8 9,5	TP-4,60

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
482 f	4,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz szt, D. mjs Św, Db 86l, Św 46l, pjd Db 62l, podsz.: jrz, brz, św na 10%, Info: fragm. LMśw, Bśw	120/120 DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	86	0,9	um um prz	31	26	I	32	385	1695	26,6 6,0	TP-4,40
g	7,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. mjs Brz, Św 50l, Św, Brz 30l, podsz.: św, db, brz na 50%, Info: fragm. Bśw, LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	1,0	prz prz um	34	28	I	2	440	3460	39,9 5,1	TP-7,86
h	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Św 30l, podsz.: św, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,8	prz prz um	30	26	II	2	312	215	2,4 3,5	IB-95%-0,69 AGROT-0,69
i	0,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, pln.spe, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Db, Md 18l, Db 23l, Bk 13l, podsz.: kru, jał, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	23 23 23	0,8	prz prz um	7 11	7 13 4	II I II	31	30 42 ---	30 40 ---	4,4 2,4 0,4 7,2 7,8	TW-0,92
j	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz, Bk 50l, podsz.: db, brz, jał na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	1,1	prz prz um	34	28	I	2	502	275	3,2 5,8	IB-95%-0,55 AGROT-0,55
~a			0,47		RP: DROGI L														
~b			0,49		RP: DROGI L														
~c			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					Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
482																			
	32,06		1,07		= 33,13												12180	230,1	
	32,06		1,07		= 33,13 Obr. ew. Sędańsk (0026)														
	32,06		1,07		= 33,13 Gmina Szczytno (062)														
	32,06		1,07		= 33,13 Powiat szczycieński (17)														
	32,06		1,07		= 33,13 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
483					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a				1,00	RP. R (R VI)														
b	7,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. porol, D. mjs Brz, Św 51l, podsz.: czm, bez.k, db na 60%, w cz. N d luka 0,19 ha Db 5l. w cz. W d luka 0,12 ha Db 5l., Info: fragm. LMśw, LMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,7	prz prz um	27	23	IA	22	271	2145	60,7 7,7	TP-7,91
c	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, szc.zaj, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 65l, podsz.: czm, kru, jrz na 70%, Info: fragm. LMśw, Bśw, Lw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	30	23	I	33	291	525	11,6 6,4	TP-1,80
d	4,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. mjs Św, Db 75l, pjd Brz 75l, Św, Gb 40l, Db 108l, podsz.: kru, czm, jrz na 40%, Info: fragm. Bśw, LMśw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	1,0	prz prz um	35	28	I	2	440	2000	23,1 5,1	TP-4,55
f		3,48			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Oi (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn//pl, P. szch, R. kuk.spe, mal.wś, pok.zwy, D. podsz.: kru, czm, ol na 70%, Info: fragm. LMw, Lw	OL	PRZES	OL BRZ	30 30			20 20	18 18		4 4		400 40 440		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
483 g	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd, mjs Św, Db, Os, Md 29l, podsz.: kru, jał, jrż na 20%, w cz. NW d luka 0,04 ha Db 5l., Info: fragm. BMśw, LMśw, Lw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	29 29	1,2 um um prz	um um prz	15 15	13 15	IA I	22	214 21 ---	525 50 ---	34,4 2,4 ---	TW-2,45
h	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz nat, D. mjs Św 60l, Św 40l, pjd Brz 40l, podsz.: św, jał, so na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	1,0 um um prz	um um prz	25	21	III	2	289	840	9,8 3,4	IB-95%-2,90 AGROT-2,90 ODN-ZRB-2,90
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: DROGI L														
	19,61 19,61 19,61 19,61 19,61	3,48 3,48 3,48 3,48 3,48	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	= 24,34 = 24,34 Obr. ew. Sędański (0026) = 24,34 Gmina Szczytno (062) = 24,34 Powiat szczycieński (17) = 24,34 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6525	142		
484 a b	1,72			0,77	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: R (R VI)	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW PODS	SO 7 BK 3 LP	39 9 8	1,1 0,7	um um prz	21	18	IA IA	32 22	319	550	22,3 13,0	TP-1,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
484 c	14,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. śmł.spe, tnk.spe, trawy, U. 20% inne, C. porol, D. mjs So 30l, Brz, Św 51l, pjd So 70l, So 120l, podsz.: brz, jrz, kru na 30%, w cz. NW luka 0,14 ha w cz. NW kępa 0,08 ha So 120l. w cz. N d luka 0,45 ha Db,Bk,Lp 12l. w cz. S kępa 0,2 ha So 70l., Info: fragm. LMśw, Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODS	SO 6 DB 3 BK 1 LP	51 12 12 12	0,7 0,7	um um prz	24 22	IA	22	271	3825	108,2 7,7	TP-14,11	
d	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 78l, pjd Ol 60l, podsz.: lsz, db, jał na 70%	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	78 78	0,9	um um prz	26 29	27 25	IA II	32	377 49 426	435 55 490	7,3 1,3 8,6 7,4	TP-1,16
f	6,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz nat, D. mjs Brz, Św, Ol 75l, podsz.: jał, św, brz na 40%, Info: fragm. LMśw, BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	1,0	prz prz um	30	28	I	2	440	2870	33,1 5,1	TP-6,52
~a			0,32		RP: DROGI L														
~b			0,26		RP: LINIE														
~c			0,30		RP: L ENERG														
	23,51 23,51 23,51 23,51 23,51		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	0,77 0,77 0,77 0,77 0,77	= 25,16 = 25,16 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 25,16 Gmina Szczytno (062) = 25,16 Powiat szczycieński (17) = 25,16 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7735	172,2		

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	Zadziwienie	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
485					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 65l, podsz.: db, gb, brz na 70%, OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um prz	31	26	IA	22	355	555	11,6 7,4	TP-1,56
b	15,41				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. porol, D. mjs Brz 64l, Św 44l, podsz.: bk, db, brz na 70%, w cz. C kępa 0,25 ha So,Św,Brz 65l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	104	1,0	prz prz um	40	24	II	2	373	5750	68,7 4,5	Działka nr 1: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80 Działka nr 2: IB-95%-3,65 AGROT-3,65
c	0,90				Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 65l, podsz.: db, kru, brz na 70%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	31	23	I	22	294	265	5,9 6,6	TP-0,90
d	8,76				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 99l, So, Brz 60l, podsz.: db, brz, so na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	119	1,0	prz prz um	44	26	II	2	376	3295	31,1 3,6	Działka nr 1: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00 Działka nr 2: IB-95%-3,00 AGROT-3,00
f	4,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz, Św 71l, podsz.: db, gb, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	um um prz	25	20	II	22	298	1355	28,1 6,2	TP-4,55

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	Zadziwienie	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. I.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
485 g h ~a ~b	1,41				OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, 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	SO	49	1,0	peł duże		22	19	I	22	293	415	13,0 9,2	TP-1,41
	32,59 30,13 30,13 2,46 2,46 32,59 32,59		1,09 1,09 1,09		= 33,68 = 31,22 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 31,22 Gmina Jedwabno (032) = 2,46 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 2,46 Gmina Szczytno (062) = 33,68 Powiat szczycieński (17) = 33,68 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11635	158,4		
486 a b c ~a ~b	5,80 18,11				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	112	1,0	prz prz um	40	25	II	2	375	2175	22,9 3,9	Działka nr 1: IB-95%-2,65 AGROT-2,65 ODN-ZRB-2,65	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św, So 63l, pods.: brz, jał, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,9	um um prz	30	21	II	22	312	5650	106,8 5,9	TP-18,11	
			0,03 0,01 0,77		RP: DROGI L RP: DROGI L 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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
486																			
	23,91 23,91 23,91 23,91		0,81 0,81 0,81 0,81		= 24,72 = 24,72 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 24,72 Gmina Jedwabno (032) = 24,72 Powiat szczycieński (17) = 24,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7825	129,7		
487					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	7,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, U. 10% zwierz, D. zmiesz. pas, mjs Św 29l, podsz.: kru, czm, jrz na 20%, w cz. E remiza 0,08 ha Czm,Glg,Lp 19l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	29 29	0,9	peł duże	13 12	12 13	I II	22	115 26 ---	875 200 ---	61,7 9,6 ---	7,60	TP-7,60
b	3,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, trz.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 101l, podsz.: jał, brz, św na 70%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	79 79	0,7	prz prz um	38 33	25 23	I II	23	210 66 ---	735 230 ---	12,9 2,1 ---	3,50	TP-3,50
c	7,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz, Św 76l, Św 46l, podsz.: gb, św, jał na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	76	1,0	um um prz	32	25	I	22	422	3080	56,5 7,7	7,30	TP-7,30
d	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 104l, Brz 64l, podsz.: brz, św, jał na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	104	0,9	prz prz um	41	24	II	2	332	735	8,8 4,0	2,22	TP-2,22

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
487 f	3,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmi.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 79l, Św 49l, podsz.: jał, św, brz na 50%, Info: Fragm.Bśw.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 2 SO 2 SO 1 SO	79 79 65 49	0,6	prz prz um	30 31 31 24	23 21 23 19	II II I I	3 3 3 3	96 43 47 19 ---	375 165 185 75 ---	3,3 3,0 4,1 2,3 ---	IB-95%-3,89 AGROT-3,89 ODN-ZRB-3,89
~a			0,51		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: LINIE														
	24,51 24,51 24,51 24,51 24,51		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 25,18 = 25,18 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 25,18 Gmina Jedwabno (032) = 25,18 Powiat szczycieński (17) = 25,18 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6655	164,3	
488 a	4,28				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, U. 10% owady, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, So 65l, Brz 81l, Św, So 45l, podsz.: św, brz, jał na 40%, Info: fragm. BMśw, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	101 65 81	1,1	um um duże	32 23 30	28 22 26	I II II	2 3 2	345 106 64 ---	1475 455 275 ---	18,7 14,7 6,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,07 AGROT-1,07 ODN-ZRB-1,07
b	9,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śmi.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 81l, podsz.: db, św, lsz na 10%, Info: fragm. Bśw	90/90 DB-ŚW- SO (cz zg) 20	DRZEW	4 ŚW 2 ŚW 2 SO 2 SO	81 61 101 81	1,2	um um duże	29 23 32 28	26 21 28 25	II II I I	2 3 2 2	274 104 105 96 ---	2555 970 980 895 ---	55,8 35,0 12,4 15,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,93 AGROT-2,93 ODN-ZRB-2,93 Działka nr 2: IB-95%-3,52 AGROT-3,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
488 c	7,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 81l, podsz.: św, brz, jrz na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 ŚW 1 SO 1 ŚW	101 81 51 81 41	1,1	prz prz um	30 30 21 28 19	28 29 22 25 17	I I I I I	3 2 4 3 4	197 158 99 45 33	1460 1170 735 335 245	18,5 23,5 32,8 5,7 15,9	TP-7,41
d	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 51l, Św 81l, podsz.: św, bez.k, kru na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	81 65	0,9	um um prz	25 24	29 22	IA II	22	399 44 ---	1430 160 ---	22,8 5,1 ---	TP-3,58
~a			0,65		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: LINIE														
	24,59 24,59 24,59 24,59 24,59		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 25,36 = 25,36 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 25,36 Gmina Jedwabno (032) = 25,36 Powiat szczycieński (17) = 25,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13140	282,1		
489 a	4,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. pjd Św 54l, podsz.: bk, św, kru na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um prz	21	23	IA	22	324	1595	42,1 8,5	TP-4,93

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
489 b	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, U. 10% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Brz 37l, podsz.: św, kru, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	37 37	1,1	um um duże	19 17	17 15	IA I	22	271 25 ---	315 30 ---	13,8 2,3 ---	TP-1,16 PODSZ-1,16
c	10,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 79l, Św 104l, Św 49l, podsz.: brz, św, jał na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	104 69	1,2	prz prz um	45 21	25 23	II II	3 4	420 64 ---	4380 670 ---	52,4 19,5 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,43 AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43
d	7,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Brz 54l, pjd Św 54l, podsz.: bk, lsz, jrz na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	22	23	IA	22	364	2760	72,6 9,6	TP-7,58
~a			0,71		RP: DROGI L														
	24,10 24,10 24,10 24,10 24,10		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 24,81 = 24,81 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 24,81 Gmina Jedwabno (032) = 24,81 Powiat szczycieński (17) = 24,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9750	202,7	
490 a	4,03				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 56l, podsz.: brz, św, jał na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	24	21	I	22	309	1245	33,2 8,2	TP-4,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
490 b	8,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mek.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Św 46l, Brz 76l, pjd So 103l, podsz.: św na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	76 76	1,1	um um prz	29 22	25 20	I III	22	359 93 ---	2925 760 ---	53,7 19,8 ---	TP-8,15
c	4,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Lp 20l, podsz.: lp, db, lsz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	36	1,2	um um duże	20	17	IA	21	323	1500	68,7 14,8	TP-4,65 PODSZ-4,65
d	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. podsz.: brz, jał, db na 50%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	103	1,1	prz prz luź	35	25	II	2	414	1065	12,9 5,0	TP-2,57
~a			0,67		RP: DROGI L														
	19,40 19,40 19,40 19,40 19,40		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 20,07 = 20,07 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 20,07 Gmina Jedwabno (032) = 20,07 Powiat szczycieński (17) = 20,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7495	188,3		
490A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	7,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 56l, podsz.: jał, db, brz na 30%, w cz. SE kępa 0,55 ha So 76l., Info: fragm. BMśw, BMb, BMw	120/120 SO (cz zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	24	24	IA	22	374	2695	67,7 9,4	TP-7,20
b		0,38			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bo) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szad, R. trawy	SO-BRZ													

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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	
490A c		1,56			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp/pl, P. szch, R. tna.pos, trf.spe, trz.spe, D. podsz.: so na 50%, OP. Płaty roślinności: ros.okr	SO-BRZ	PRZES	BRZ BRZ	30 56			12 14	13 15	4 4			1 1 ---			
d	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mał.włś, tnk.spe, rok.pos, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 56l, podsz.: brz, kru, jrz na 20%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	um um prz	29	24	IA	22	333	460	11,6 8,4	TP-1,38	
f	17,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szch, R. mał.włś, tnk.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Md 20l, pjd Db.c, Gb, Bk, Św 20l, podsz.: db.c, gb, śl.a na 40%, w cz. NW luka 0,2 ha w cz. C luka 0,06 ha w cz. C luka 0,09 ha w cz. E luka 0,11 ha w cz. SW kępa 0,23 ha So 67l., Info: fragm. LMśw, BMśw, BMW, BMb	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 DB	20 20 20	0,9	um um prz	9 14	10 11 5	IA I III	22	40 41 ---	710 730 ---	112,1 54,2 1,7 ---	168,0 9,5	TW-17,76
g		1,26			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bo) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szad, R. trawy	SO-BRZ	PRZES	SO	67			30	21		3		40			
h	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 73l, Św 43l, podsz.: brz, św, db na 30%, w cz. SW kępa 0,15 ha So 60l. w cz. N kępa 0,19 ha So 46l., Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	73	1,0	um um prz	27	27	IA	22	466	1295	23,5 8,5	TP-2,78	
~a			0,50		RP: DROGI L															
~b			0,44		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	Zadziwienie	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
490A																			
	29,12	3,20	0,94		= 33,26												5932	270,8	
	29,12	3,20	0,94		= 33,26 Obr. ew. Nowy Dwór (0010)														
	29,12	3,20	0,94		= 33,26 Gmina Jedwabno (032)														
	29,12	3,20	0,94		= 33,26 Powiat szczycieński (17)														
	29,12	3,20	0,94		= 33,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
490B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	12,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, tnk.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Md, Bk 20l, pjd Jw 20l, podsz.: gb, jr, kru na 30%, Info: fragm. LMśw, LMw, BMw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	20 20	1,0 20	um um prz	12 13	9 11	IA I	22	55 46 ---	695 580 ---	109,8 43,3 ---	TW-12,65 POPR-0,39	
b	0,25				Obr. ew. Witowo (0016) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.włś, rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, db, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	70 100	0,9 20	um um prz	32 39	27 29	IA I	22	334 81 415	85 20 105	1,6 0,3 ---	TP-0,25	
c	11,11				Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, tnk.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Jw, Os 20l, podsz.: jr, brz, db.c na 30%, w cz. NE kępa 0,3 ha So, Os 56l. So 65l., Info: fragm. LMśw, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 BRZ 1 MD 1 DB	20 20 20 20	0,8 20	um um prz	14 15 15	10 11 11	IA I I	22	40 31 10 ---	445 345 110 ---	70,1 25,6 12,8 ---	TW-11,11 POPR-0,22	
							PRZES SO SO OS BRZ OS	56 65 40 40 56			23 26 25 23 27	21 23 19 18 25	3 3 3 4 3		83 12 9 2 1 ---	108,5 9,8 107			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
490B d		0,29			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bo) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp//pl, P. szch, R. trz.spe, trf.spe, tna.pos, D. podszt.: wb na 20%, OP. Płaty roślinności: ros.okr	SO-BRZ	PRZES	BRZ	30			14	13		4		1		
f	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl//pg, porol, P. naga, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 20l, pjd Jw 20l, podszt.: brz, jrj na 10%	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 LP 2 BRZ	20 20	1,0	peł duże		7 11	I I	32			0,5 --- 0,5 0,8	TW-0,62
~a			0,67		RP: DROGI L		PRZES	BRZ SO OS	50 40 40			25 24 20	22 18 17		3 3 4		3 1 1 --- 5		
~b			0,43		RP: LINIE														
~c			0,03		Obr. ew. Witowo (0016) RP: LINIE														
	24,63 0,25 24,38 24,63 24,63 24,63	0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	1,13 0,03 1,10 1,13 1,13 1,13		= 26,05 = 0,28 Obr. ew. Witowo (0016) = 25,77 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 26,05 Gmina Jedwabno (032) = 26,05 Powiat szczycieński (17) = 26,05 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2396	264	
491 a	0,90				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witowo (0016) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz pag, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wś, ori.pos, rok.pos, C. drz nat, porol, D. pjd Db 40l, podszt.: kru, db, św na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	30	28	IA	22	416	375	7,2 8,0	TP-0,90

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
491																			
b	0,99				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDbr, ps/plm, porol, P. zad, R. mal.wś, tmk.won, wch.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Św, Brz 40l, podsz.: kru, db, lsz na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (zg)	DRZEW	SO	119	1,0	prz prz um	34	30	I	2	450	445	4,4 4,4	IB-95%-0,99 AGROT-0,99 ODN-ZRB-0,99
c	1,43				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. mal.wś, ptu.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Ol 50l, podsz.: św, kru, jrz na 70%, Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	25	22	IA	22	345	495	14,3 10,0	TP-1,43
d	3,63				Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db, Os 40l, Os 86l, podsz.: kru, brz, db na 60%, w cz. E kępa 0,55 ha So 100l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	86 100	1,0	um um prz	27 40	26 24	I II	32	397 39 ---	1440 140 ---	22,7 1,8 ---	TP-3,63 6,7
f	1,52				Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/plm, porol, P. zad, R. rok.pos, tnk.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 20l, podsz.: brz, jrz na 20%, Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB	20 20 20	1,0	um um duże	10 13	9 11 4	IA I IV	22	54 34 ---	80 50 ---	12,9 3,8 ---	TW-1,52 16,7 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	Zadziwienie	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
491																			
g	2,60				Obr. ew. Witowo (0016) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, ps/plm, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, tmk.won, C. porol, D. mjs Św 50l, podsz.: św, db, jrjz na 70%, Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	22	22	IA	32	306	795	23,1 8,9	TP-2,60
h	0,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. AUi, ps/plm, porol, P. zad, R. mal.włś, pok.zwy, rok.pos, U. 10% inne, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 70l, OI 35l, podsz.: kl, jrjz, bez.c na 60%, w cz. N bagno 0,03 ha, Info: fragm. Lw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	60 70	0,6	prz prz um	32 28	22 24	I II	22	173 55 ---	95 30 ---	2,3 0,4 ---	TP-0,55
~a			0,08		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L														
~b			0,18		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE														
~c			0,15		Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. N)	SO	119			32	28		3		17		
	11,62 1,52 10,10 11,62 11,62 11,62		0,41 0,15 0,26 0,41 0,41 0,41		= 12,03 = 1,67 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 10,36 Obr. ew. Witowo (0016) = 12,03 Gmina Jedwabno (032) = 12,03 Powiat szczycieński (17) = 12,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3945 [17]	92,9	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
492					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	5,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Brz, Św 68l, podsz.: kru, czm, bk na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	68	0,8	um um prz	24	23	I	22	299	1635	34,4 6,3	TP-5,47	
b	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 85l, podsz.: jał, św, bk na 30%, OP. Mogiła:	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	85	0,9	um um prz	27	26	I	22	384	1185	18,9 6,1	TP-3,08	
c	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pls, P. msz, R. bor.czr, pfn.spe, rok.pos, C. drz szt, D. mjs Brz 15l, pjd Db 15l, podsz.: brz, kru, db na 10%	120/120 SO (cz zg)	DRZEW SO	15	0,9	um um duże		5	I	22			5,8 5,6	CP-1,03	
d	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Brz 67l, podsz.: jał, bk, św na 60%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	67	0,9	um um prz	28	23	I	22	338	1030	22,0 7,2	TP-3,04	
f	1,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Św 40l, podsz.: św, jał, bk na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	103	1,0	prz prz um	29	28	I	2	435	760	9,4 5,4	TP-1,75	

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	Zadziwienie	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
492 g	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, P. szad, R. bor.czr, śmł.spe, trz.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, mjs Św 171, pjd Db, Os 171, Brz 351, podsz.: kru, brz, db na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	17 17	0,8	um um prz		6 9	I I	23			8,6 1,4 --- 10,0 4,7	CP-2,15
h	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 491, pjd Św 491, podsz.: bk, św, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um duże	20	18	I	22	277	665	21,0 8,8	TP-2,40
i	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkep., podsz.: św, db, jał na 30%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	76 98 56	0,9	um um prz	27 31 24	25 29 21	I I I	22	210 77 58 ---	450 165 125 ---	8,2 2,2 3,3 ---	TP-2,14
j	3,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. mjs Brz 651, pjd Db 351, podsz.: czm, bk, kru na 70%, Info: fragm. BMśw, BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	29	25	IA	22	350	1395	29,2 7,3	TP-3,98
k	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz fal, Gl. Gms, ps/pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, wch.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, bk, kru na 30%, Info: fragm. BMw, LMB, Bśw	120/120 SO-DB- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 BRZ 2 ŚW 1 OL	47 47 47 47	0,6	prz prz um	24 25 21 21	21 22 17 18	IA I II III	32	109 34 34 15 ---	165 50 50 25 ---	5,2 1,3 3,0 0,6 ---	TP-1,53
																192	290	10,1 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	Zadziwienie	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
492 l	13,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Brz 65l, So 105l, Brz, Św 28l, Św, Brz 10l, podsz.: jrz, czm, kru na 40%, w cz. NW kępa 0,1 ha Brz,Św 28l. w cz. W d luka 0,06 ha Św,Brz 10l. w cz. C kępa 0,2 ha So 105l., Info: fragm. LMśw, Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	65 19	0,8 0,3	prz prz um	29	26	IA	32	350	4650	97,4 7,3	TP-13,29
~a			0,45		RP: DROGI L														
m	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pls, P. zad, R. pln.spe, rok.pos, śmł.spe, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. rząd, pjd Db, Os 32l, podsz.: jrz, czm, kru na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	12 12	0,9	um um duże		4 7	IA I	22			7,2 0,4 --- 7,6 7,8	CP-0,98
~b			0,35		RP: LINIE														
	40,84 40,84 40,84 40,84 40,84		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 41,64 = 41,64 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 41,64 Gmina Szczytno (062) = 41,64 Powiat szczycieński (17) = 41,64 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											12350	279,5		
493 a	18,66				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW PODS	SO BK	64 18	0,9 0,4	um um prz	30	27	IA	32	396	7390	157,7 8,5	TP-18,66
b			0,16		RP: DROGI L														
c			1,07		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
493 d	6,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. pjd So 39l, Brz 47l, podsz.: czm, jr, bk na 30%, w cz. S kępa 0,35 ha So 39l., Info: fragm. LMśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO		47	0,9	um um duże	23	21	IA	22	327	2010	63,1 10,3	TP-6,14
f g	3,88		0,01		RP: DROGI L RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. pjd Brz 67l, podsz.: czm, jr, jał na 40%, Info: fragm. LMśw, Bśw	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW SO		67	0,9	um um prz	29	25	IA	23	406	1575	31,8 8,2	TP-3,88
i	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. ptn.spe, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs So 8l, pjd Brz 29l, Brz, Db 39l, podsz.: czm, jr, kru na 50%, w cz. NW d luka 0,09 ha So 8l., Info: fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 SO		39 29	0,9	um um prz	21 14	19 13	IA IA	22	141 95 --- 236	180 120 ---	7,2 7,8 ---	TP-1,26
h	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. rok.pos, szc.zaj, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz nat, porol, D. pjd Brz 47l, podsz.: czm, jr, db na 50%, Info: fragm. Bśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		47	0,9	prz prz um	24	23	IA	22	327	735	23,1 10,3	TP-2,25
j	0,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, wdz.spe, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 39l, Os 29l, podsz.: czm, kru, kl na 70%, w cz. W luka 0,07 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO		39	0,8	um um prz	21	18	IA	32	248	105	4,3 10,0	TP-0,43
~a k			0,19	0,07	RP: DROGI L RP: RUROCIĄG (Tr)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
493 ~b			0,02		RP: L ENERG														
	32,62		1,45	0,07	= 34,14												12115	295	
	32,62		1,45	0,07	= 34,14 Obr. ew. Sędańsk (0026)														
	32,62		1,45	0,07	= 34,14 Gmina Szczytno (062)														
	32,62		1,45	0,07	= 34,14 Powiat szczycieński (17)														
	32,62		1,45	0,07	= 34,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
494					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	18,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. mjs So, Brz 90l, Brz, So 75l, pjd So 125l, Lp 90l, Db 60l, Św, Os 70l, Brz 55l, Brz, Bk, Db 40l, So, Brz, Bk, Db, Wb 30l, podsz.: kru, jał, jrjz na 50%, w cz. C kępa 0,15 ha So 125l., Info: fragm. BMśw, LMśw, BMw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	1,0	prz prz um	30	28	I	2	440	7960	91,9 5,1	Działka nr 1: IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00 Działka nr 2: IB-95%-4,00 AGROT-4,00
b	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. pln.spe, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Św 26l, podsz.: kru, jrjz na 10%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	26	1,3	peł duże	13	10	I	32	163	270	23,9 14,4	TW-1,66 PODSZ-1,66
c	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz 53l, pjd Db, Św, Lp 53l, podsz.: bk, jrjz, kru na 70%, Info: fragm. BMśw, Bśw	120/120 BK-DB-SO (cz zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um duże	26	24	IA	32	319	905	24,4 8,6	TP-2,84
d	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. trawy, bor.czr, rok.pos, U. 10% owady, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 37l, podsz.: czm, jrjz, kru na 80%, w cz. S luka 0,15 ha, Info: fragm. BMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	SO	37	1,2	um um duże	22	18	IA	22	334	780	34,3 14,7	TP-2,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: LINIE														
	24,93 24,93 24,93 24,93 24,93		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 25,20 = 25,20 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 25,20 Gmina Szczytno (062) = 25,20 Powiat szczycieński (17) = 25,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9915	174,5	
495 a	2,93				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. mjs Św, Gb 35l, Św, Brz 45l, Św 108l, Brz 75l, podsz.: kru, brz, jrj na 30%, Info: fragm. Bśw, Lw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	0,8	prz prz um	32	30	I	2	378	1110	12,8 4,4	TP-2,93
b		14,25			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn//pl, P. szch, R. ncp.spe, pok.zwy, szc.zaj, D. podsz.: czm, jrj, kru na 50%, Info: fragm. LMb, LMśw	OL	PRZES	OL OL SO BRZ	35 85 110 35			20 30 35 21	18 25 28 19	I	4 3 3 4		500 250 150 100 ---	1000	
c	10,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz nat, D. mjs Brz, Św 25l, Brz 70l, pjd Św 70l, Św, Brz 108l, podsz.: brz, czm, jał na 40%, w cz. NE d luka 0,07 ha Db 5l. w cz. C kępa 0,4 ha Brz 70l. w cz. S kępa 0,29 ha Ol,Brz 25l., Info: fragm. Bśw, Ol, BMw, LMw	120/120 SO (zg) 15	DRZEW	SO	108	0,8	prz prz um	30	28	I	3	378	4015	46,3 4,4	Działka nr 1: IIIA-30%-5,00 AGROT-1,50 ODN-ZŁOŻ-1,50 Działka nr 2: IIIA-30%-5,62 AGROT-1,69 ODN-ZŁOŻ-1,69

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	Zadziwienie	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
495 d	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 55l, podsz.: jał, bk, św na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	22	20	I	22	271	290	7,9 7,4	TP-1,07
f	3,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. pln.spe, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. zmiesz. rzęd., podsz.: jrz, kru, brz na 20%, Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18	0,9	um um prz	10	5 10	II I	11	9	35	10,2 2,9 --- 13,1 3,5	CP-P-3,75
g	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, mal.wiś, C. drz szt, porol, D. mjs Db, Lp 80l, pjd Św 108l, Św, Ol, Brz 80l, podsz.: czm, jrz, lp na 70%, Info: fragm. Ol, BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	108	1,0	prz prz um	27	25	II	2	365	590	6,6 4,1	TP-1,61
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,28		RP: LINIE														
~c			0,25		RP: DROGI L														
~d			0,07		RP: LINIE														
~f			0,08		RP: ROWY														
~g			0,27		RP: ROWY														
	19,98 19,98 19,98 19,98 19,98	14,25 14,25 14,25 14,25 14,25	1,20 1,20 1,20 1,20 1,20		= 35,43 = 35,43 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 35,43 Gmina Szczytno (062) = 35,43 Powiat szczycieński (17) = 35,43 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7041	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	Zadziwienie	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
496					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Korpele (11) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	9,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% owady, C. drz szt, D. mjs Brz 56l, pjd Bk, Ol, Ak 56l, podsz.: bk, kru, jał na 70%, w cz. C d luka 0,05 ha Db 5l., w cz. C d luka 0,05 ha Db 5l., Info: fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	20	23	IA	22	374	3375	85,0 9,4	TP-9,03
b	6,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. drz szt, D. mjs Brz, Db 20l, Brz, Ol 75l, Św 40l, pjd Św 75l, Św 108l, podsz.: kru, brz, jał na 30%, Info: fragm. BMśw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	1,0	prz prz um	31	28	I	2	440	3025	34,9 5,1	TP-6,87
c				3,72	RP. ł (ł V)		ZADRZEW (w cz. S)	OL SO	35 108			20 30	17 27		4 3		14 1 15		
d	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, porol, D. mjs Ol 69l, Brz 50l, Ol 35l, pjd Brz, Ol 85l, Db 108l, podsz.: kru, jr, jał na 60%, w cz. NW kępa 0,28 ha Ol 69l, Ol 35l. w cz. SE kępa 0,42 ha Ol 35l., Info: fragm. BMw, LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	108	1,1	prz prz um	33	27	I	2	502	1630	18,8 5,8	TP-3,25

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny	Wskaźniki 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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna				całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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		8,00			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn//pl, porol, P. szad, R. kuk.spe, pok.zwy, trawy	OL	PRZES (w cz. S)	OL OL SO BRZ	70 40 55 35				27 20 25 20	25 18 23 17	3 4 3 4		250 250 150 50 ---			
~b			0,03		RP: LINIE															
~a			0,47		RP: DROGI L															
~c			0,08		RP: ROWY															
~d			0,03		RP: ROWY															
	19,15 19,15 19,15 19,15 19,15	8,00 8,00 8,00 8,00 8,00	0,61 0,61 0,61 0,61 0,61	3,72 3,72 3,72 3,72 3,72	= 31,48 = 31,48 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 31,48 Gmina Szczytno (062) = 31,48 Powiat szczytyński (17) = 31,48 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8730 (15)	138,7		
497 a	10,78				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczytyński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	104 120	0,9	prz prz um	38 49	24 26	II II	2 2	298 34 ---	3210 365 ---	38,4 3,4 ---	Działka nr 1: IB-80%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00	
b	5,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 104I, Św, Brz 64I, podsz.: brz, db, bk na 60%, Info: Fragm.BMśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	50 50	0,9	um um prz	20 20	19 19	I II	22	214 41 ---	1245 240 ---	38,3 5,3 ---	TP-5,81	
					D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 50I, podsz.: db, bk, brz na 50%, w cz. NE kępa 0,18 ha So,Brz 65I., Info: Fragm.BMśw.	PRZES	SO		110			45	20	3		255 1485	1485 5	43,6 7,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
497 c	12,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz, Św, OI 70l, Św 54l, So 90l, podsz.: db, bk, brz na 50%, w cz. C kępa 0,1 ha Czm,Jrz,Ber 25l. w cz. SE kępa 0,4 ha OI,Św 70l., Info: Fragm.BMśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	26	20	II	22	281	3635	76,7 5,9	TP-12,93
d	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. podsz.: lp, brz, bk na 70%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	107	1,0	prz prz um	40	25	II	2	375	225	2,6 4,3	TP-0,60
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: LINIE														
	30,12 30,12 30,12 30,12 30,12		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 30,41 = 30,41 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 30,41 Gmina Jedwabno (032) = 30,41 Powiat szczycieński (17) = 30,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8925	164,7		
498 a	1,48				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	16 16	1,0	peł duże	7 7	7 7	I II	22	20 7 ---	30 10 ---	8,3 1,1 ---	TP-1,48
b	3,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. msz, R. kst.spe, pln.spe, rok.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, bk, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	53 53	0,9	um um duże	21 21	16 17	II III	22	201 16 ---	765 60 ---	23,4 1,2 ---	TP-3,80
					D. zmiesz. grp, mjs Św 53l, podsz.: bk, db, św na 50%											217	825	24,6 6,5	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
498 c	13,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz 107I, Brz, So 77I, podsz.: lp, so, db.c na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		107	1,0	prz prz um	38	25	II	2	375	4900	55,9 4,3	Działka nr 1: IB-95%-2,80 AGROT-2,80 ODN-ZRB-2,80 Działka nr 2: IB-95%-3,80 AGROT-3,80
d	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 74I, podsz.: brz, so, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO		97 74	0,9	um um prz	37 32	24 21	II II	3 3	224 83 ---	560 210 ---	7,5 4,1 ---	TP-2,51
f	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. pas, mjs Św 45I, podsz.: brz, jał, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		45 45	0,8	peł duże	19 18	17 18	I II	22	197 17 ---	235 20 ---	8,4 0,5 ---	TP-1,20
g	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. kst.spe, rok.pos, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: bk, brz, jrz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		17 17	1,0	um um duże	7 7	7 8	I II	22	29 7 ---	30 10 ---	6,2 0,7 ---	TW-1,10
~a			0,61		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
	23,15 23,15 23,15 23,15 23,15		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 23,87 = 23,87 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 23,87 Gmina Jedwabno (032) = 23,87 Powiat szczycieński (17) = 23,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6830	117,3		

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	Zadziwienie	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
499					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	4,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 48l, Św 69l, podsz.: bk, brz, jał na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO		48 69	0,9	um um duże	20 27	18 23	I I	22	234 34 ---	1065 155 ---	34,6 3,2 37,8 8,3	TP-4,56
b	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 77l, So, Brz 47l, podsz.: brz, jał, lp na 60%, OP. Płaty roślinności: kon.maj	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		117	1,0	prz prz um	45	26	II	2	376	795	7,7 3,6	IB-95%-2,11 AGROT-2,11 ODN-ZRB-2,11
c	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Św 97l, podsz.: brz, św, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		97	1,0	prz prz um	33	24	II	3	360	1235	16,5 4,8	TP-3,43
d	12,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, bor.czr, C. porol, D. mjs Brz, Św 107l, podsz.: brz, św, kru na 50%, w cz. S kępa 0,15 ha So 70l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		107	1,0	prz prz um	37	25	II	2	375	4805	54,8 4,3	Działka nr 1: IB-95%-3,75 AGROT-3,75 ODN-ZRB-3,75 Działka nr 2: IB-95%-3,25 AGROT-3,25
f	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, bk na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		10 10	1,0	peł duże		4 6	IA I	11			1,0 --- 1,0 0,8	CP-1,24
~a			0,46		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: LINIE														
~c			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	Zadziwienie	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
499																			
	24,15		0,57		= 24,72												8055	117,8	
	24,15		0,57		= 24,72 Obr. ew. Nowy Dwór (0010)														
	24,15		0,57		= 24,72 Gmina Jedwabno (032)														
	24,15		0,57		= 24,72 Powiat szczycieński (17)														
	24,15		0,57		= 24,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
500					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	4,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. grp., podsz.: św, brz, jał na 40%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	71 71 71	0,8	prz prz um	28 25 25	24 23 19	I II III	22	227 49 32 ---	1040 225 145 ---	20,7 2,6 4,3 ---	TP-4,58
b	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 106l, podsz.: brz, jał, św na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	106	1,0	prz prz um	39	25	II	2	374	715	8,3 4,3	TP-1,91
c	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz, Św 76l, Św 46l, podsz.: św, brz, jrz na 30%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,9	prz prz um	30	25	I	22	379	615	11,3 7,0	TP-1,62
d	12,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rok.pos, C. porol, D. mjs Św, Brz 106l, Św, Brz 56l, podsz.: św, brz, jał na 50%, w cz. SE luka 0,15 ha, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	106	0,9	prz prz um	36	25	II	2	332	4115	47,7 3,8	Działka nr 1: IB-95%-1,57 AGROT-1,57 ODN-ZRB-1,57 Działka nr 2: IB-95%-3,40 AGROT-3,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
500 f	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmi.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Św, Brz 106l, Św, Brz 56l, podsz.: jał, św, so na 60%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	106	1,0	prz prz um	38	25	II	2	374	910	10,5 4,3	IB-95%-2,43 ODN-ZRB-2,43
g	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz 47l, podsz.: brz, jał, db, bk na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	20	18	I	22	254	150	5,1 8,5	TP-0,60
h			0,21		RP: DROGI L														
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
	23,54 23,54 23,54 23,54		0,72 0,72 0,72 0,72		= 24,26 = 24,26 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 24,26 Gmina Jedwabno (032) = 24,26 Powiat szczycieński (17) = 24,26 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7915	110,5	
501 a	5,38				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	75 50	1,0	um um prz	30 17	25 17	I II	22	377 33 ---	2030 180 ---	37,8 9,1 ---	TP-5,38
																410	2210	46,9 8,7	

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	Zadziwienie	Zgęsz- 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
501 b	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 107I, podsz.: brz, św, jał na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		107	1,0	prz prz um	40	25	II	2	375	1305	14,9 4,3	Działka nr 1: IB-95%-0,74 AGROT-0,74 ODN-ZRB-0,74
c	4,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. psz.spe, rok.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: brz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		7 7	1,0	um um duże		2 4	IA I	11			3,7 --- 3,7 0,8	CW-4,49
d	7,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 107I, podsz.: brz, św, jał na 60%, Info: Fragm.BMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		107	1,0	prz prz um	37	25	II	2	375	2920	33,3 4,3	Działka nr 1: IB-95%-3,26 AGROT-3,26 ODN-ZRB-3,26
f	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 10%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		7 7	1,0	um um duże		2 4	IA I	11			0,6 --- 0,6 0,4	CW-1,47
g	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, D. mjs Brz 47I, podsz.: db, brz, św, gb, bk na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		47	0,9	um um duże	20	18	I	22	254	530	17,7 8,5	TP-2,09
h			0,30		RP: DROGI L														
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,39		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Budowa pionowa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
501																			
	24,70		0,90		= 25,60												6965	117,1	
	24,70		0,90		= 25,60 Obr. ew. Nowy Dwór (0010)														
	24,70		0,90		= 25,60 Gmina Jedwabno (032)														
	24,70		0,90		= 25,60 Powiat szczycieński (17)														
	24,70		0,90		= 25,60 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
502					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	9,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz, Św 79l, podsz.: św, brz, jrz na 30%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	79	0,9	um um prz	30	25	I	22	386	3605	63,1 6,8	TP-9,34
b	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os 72l, podsz.: brz, jał, św na 50%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	102	0,9	prz prz um	43	28	I	2	394	940	11,7 4,9	TP-2,38
c	6,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, św, jał na 50%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	63 63	0,8	prz prz um	35 28	26 24	IA I	23	313 27 --- 340	2175 190 --- 2365	47,3 2,9 --- 50,2 7,2	TP-6,95
d	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. rząd, mjs Db 13l, podsz.: brz, kru na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	13 13	1,0	peł duże		5 7	IA I	22			12,8 0,6 --- 13,4 8,5	CP-1,57

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
502 f	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 77l, podszt.: brz, jał, kru na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		107	0,9	prz prz um	44	25	II	2	333	290	3,3 3,8	TP-0,87
g	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 63l, podszt.: brz, jał, jrz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	107 63	1,0	prz prz um	36 32	25 26	II IA	2 3	299 86 --- 385	335 95 --- 430	3,8 2,1 --- 5,9 5,3	TP-1,12	
h	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plm, porol, P. zad, R. mal.włś, tnk.leś, trawy, U. 20% zwierc, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 19l, podszt.: db.c, db, śl.a na 60%, Info: Fragm.BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 DB	19 19 19	0,9	um um duże	9 9	9 11 5	IA I III	22	42 29 --- 71	95 65 --- 160	11,2 5,3 0,2 --- 16,7 7,3	TW-2,30	
i ~a ~b			0,19 0,08 0,60		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	24,53 24,53 24,53 24,53 24,53		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 25,40 = 25,40 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 25,40 Gmina Jedwabno (032) = 25,40 Powiat szczycieński (17) = 25,40 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7793	164,3		
503 a	7,91				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 100l, Św 40l, Św, Brz 60l, podszt.: brz, jał, jrz na 60%, Info: Fragm.LMśw,Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	102	0,9	prz prz um	40	24	II	2	330	2610	32,2 4,1	TP-7,91	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
503 b	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, D. mjs Brz 63l, podsz.: brz, jrj, jał na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	63	0,9	prz prz um	34	26	IA	23	391	1500	32,7 8,5	TP-3,84
c	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. porol, D. mjs So, Brz 62l, podsz.: jał, brz, św na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	102	0,9	prz prz um	40	24	II	2	330	420	5,2 4,1	TP-1,28
d	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. rzęd, mjs Db 13l, podsz.: brz, bk, jrj na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	13 13	1,0	um um duże	5 6	IA II	22				4,6 0,2 --- 4,8 8,4	CP-0,57
f	5,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, D. mjs Brz 63l, podsz.: brz, jrj, jał na 50%, w cz. C kępa 0,15 ha So,Brz 45l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	63	0,9	prz prz um	33	26	IA	23	391	2270	49,4 8,5	TP-5,81
g	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os, Św 87l, podsz.: jał, jrj, brz na 60%, w cz. SW kępa 0,45 ha So 63l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 3 BRZ	87 87	0,8	prz prz um	36 35	26 24	I II	23	251 80 --- 331	870 280 --- 1150	13,5 1,9 --- 15,4 4,4	TP-3,47
h	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, śml.spe, trawy, C. porol, D. mjs So 19l, podsz.: db.c, db, brz na 60%, Info: Fragm.BMśw.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW PRZES	BRZ SO	19 63	0,9	um um prz	9 37	11 18	I 3	22	97	125 1	9,9 7,7	TW-1,29

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
503 ~a			0,72		RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: LINIE														
	24,17 24,17 24,17 24,17 24,17		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 24,94 = 24,94 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 24,94 Gmina Jedwabno (032) = 24,94 Powiat szczycieński (17) = 24,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8076	149,6	
504 a	2,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. porol, D. mjs Brz 52l, podsz.: jał, brz, św na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	102	1,0	prz prz um	40	24	II	2	372	1020	12,6 4,6	TP-2,74
b	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. psz.spe, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz 48l, podsz.: brz, os, jał, bk na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um prz	23	21	IA	22	282	320	9,8 8,7	TP-1,13
c	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. rzęd., podsz.: św, brz, jrz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	36 36 36	1,0	peł duże	18 18 17	16 18 15	IA I I	22	219 21 22 ---	270 25 25 ---	12,4 0,9 2,3 ---	TP-1,24 PODSZ-1,24
d	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 66l, podsz.: jał, brz, czm na 50%, w cz. W remiza 0,2 ha Czm 22l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,8	prz prz um	30	26	IA	23	358	395	8,1 7,4	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
504 f	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, U. 30% zwierz, D. zmiesz. rząd, mjs Db 13l, podsz.: brz, bk, jrz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		13 13	1,0	peł duże		5 6	IA II	22			9,8 0,4 --- 10,2 8,5	CP-1,20
g	7,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. porol, D. mjs Brz 63l, podsz.: brz, jrz, jał na 50%, w cz. NE kępa 0,36 ha So 87l. w cz. SE kępa 0,16 ha So 87l., Info: Fragm.BMśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		63	0,8	prz prz um	32	26	IA	23	348	2525	55,0 7,6	TP-7,26
h	4,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. trawy, jst.spe, rok.pos, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 19l, podsz.: db.c, db, śl.a na 30%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ		19 19	1,0	um um duże	7 9	7 11	I I	22	37 32 --- 69	165 140 --- 305	19,3 11,1 --- 30,4 6,9	TW-4,40
~a			0,45		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: LINIE														
	19,07 19,07 19,07 19,07 19,07		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 19,74 = 19,74 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 19,74 Gmina Jedwabno (032) = 19,74 Powiat szczycieński (17) = 19,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4885	141,7		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.	1 ha													całej pow.			
	2	3	4	6													7	8	9	
504A						Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40														
a	1,65					Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas, mjs Św 36l, podsz.: św, brz, jrz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	36 36	1,0	peł duże	18 18	16 19	IA I	22	247 21 ---	410 35 ---	18,7 1,3 ---	TP-1,65 PODSZ-1,65	
b	1,94					Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 48l, podsz.: bk, św, czm na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	48	1,0	um um prz	24	21	IA	22	352	685	20,9 10,8	TP-1,94	
c	2,50					Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl///pg, porol, P. zad, R. mal.włś, tnk.leś, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Md, Św 20l, podsz.: brz, jrz, wb na 50%, Info: Fragm.BMśw.	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW 7 DB 2 BRZ 1 SO	20 20 20	1,1	um um duże	7 10 9	7 11 9	II I IA	22	10 23 9 ---	25 60 20 ---	13,5 4,3 3,5 ---	TW-2,50	
d	10,45					Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. jst.spe, mal.włś, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 19l, podsz.: db.c, db, śl.a na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	19 19	1,0	um um duże	9 9	9 11	IA I	22	54 32 ---	565 335 ---	66,3 26,5 ---	TW-10,45	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskaźniki 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	Zadziwienie	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	
504A f	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. jst.spe, mal.wś, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: wb, brz na 10%, w cz. SE bagno 0,15 ha, Info: Fragm.LMśw,LMw.	140/140 DB-SO (zg)	DRZEW	4 DB 3 BRZ 2 ŚW 1 OL	10 10 10 10	0,9	um um duże		3 6 3 6	II I I III	11				1,5 0,3 1,8 1,4	CP-1,31
~a			0,16		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: DROGI L															
~b			0,45		Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: LINIE															
	17,85 17,85 17,85 17,85 17,85		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 18,46 = 18,46 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 18,46 Gmina Jedwabno (032) = 18,46 Powiat szczycieński (17) = 18,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												2135	156,8		
504B a	3,79				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 SO 2 BRZ 1 MD 1 LP	20 20 20 20 20	0,9	um um duże	7 9 9 13	7 9 11 11 7	II IA I I I	22	5 16 21 10 ---	20 60 80 40 ---	10,3 9,6 5,9 4,4 ---	TW-3,79	
~a			0,27		RP: LINIE											52	200	30,2 8,0		
	3,79 3,79 3,79 3,79 3,79		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 4,06 = 4,06 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 4,06 Gmina Jedwabno (032) = 4,06 Powiat szczycieński (17) = 4,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												200	30,2		

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	Zadziwienie	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
505					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędański (0026) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, D. zmiesz. grp., podsz.: czm, kru, bez.k na 60%, w cz. E bagno 0,12 ha, Info: Fragm.LMw.	80/80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	50 80	0,7	prz prz um	24 37	21 23	II III	23	190 53 ---	145 40 ---	3,3 0,5 ---	
b	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, szcz.zaj, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 19l, podsz.: bk, brz, czm na 30%, Info: Fragm.LMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 BRZ	19 19 25	0,9	um um prz	7 10 16	7 11 13	I I I	22	29 19 27 ---	20 15 20 ---	2,3 1,0 1,0 ---	TW-0,68
c	4,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmf.spe, wid.zie, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Db.c 42l, So 80l, podsz.: św, czm, bk na 70%, w cz. C remiza 0,25 ha Czm,Lp 30l, Ber 20l., Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	42 55	0,8	um um prz	21 29	19 23	IA IA	22	227 31 ---	1115 155 ---	40,9 3,9 ---	TP-4,92
d	14,36				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witówko (0017) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, bor.czr, C. porol, D. mjs So 56l, Brz 76l, podsz.: bk, jał, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, pic.isl, ptu.mod, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	106	1,0	prz prz um	37	25	II	2	374	5370	62,2 4,3	Działka nr 1: IB-95%-3,44 AGROT-3,44 ODN-ZRB-3,44 Działka nr 2: IB-95%-2,90 AGROT-2,90
f	4,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz 47l, podsz.: db.c, brz, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um prz	20	18	I	22	254	1185	39,6 8,5	TP-4,67

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	Zadziwienie	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																			
g	2,74				Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jał, brz, db na 50%, w cz. W kępa 0,25 ha So 40l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 SO	100 67 54	1,0	prz prz um	35 27 27	24 23 20	II I I	3 3 3	182 145 31 ---	500 395 85 ---	6,4 8,5 2,4 ---	TP-2,74
h	1,53				Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witówko (0017) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 42l, podsz.: św, jrz, db na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	42 54 42	0,9	um um prz	23 30 23	19 23 19	IA IA I	22	169 104 21 ---	260 160 30 ---	9,5 4,2 0,9 ---	TP-1,53
~a			0,17		Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) RP: DROGI L														
~b			0,48		Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witówko (0017) RP: DROGI L														
	29,67 20,56 20,56 9,11 9,11 29,67 29,67		0,65 0,48 0,48 0,17 0,17 0,65 0,65		= 30,32 = 21,04 Obr. ew. Witówko (0017) = 21,04 Gmina Jedwabno (032) = 9,28 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 9,28 Gmina Szczytno (062) = 30,32 Powiat szczycieński (17) = 30,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9495	186,6		
506																			
a	4,08				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	37 37	0,9	peł duże	15 17	15 18	I I	22	181 20 ---	740 80 ---	34,5 2,9 ---	TP-4,08
					D. zmiesz. pas, mjs Św 37l, podsz.: św, czm, db na 40%, w cz. C kępa 0,1 ha Czm,Jrz 27l., OP: Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, płu.mod											201	820	37,4 9,2	

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	Zadziwienie	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
506 b	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 97l, podsz.: jał, bk, so na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	107	1,0	prz prz um	37	25	II	2	375	865	9,9 4,3	TP-2,31
c	2,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz 48l, podsz.: db.c, bk, jał na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	48	0,9	peł duże	18	18	I	22	259	745	24,1 8,4	TP-2,87
d	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: kru, db, bk na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	17 17	0,9	um um duże	7 8	7 10	I I	22	42 8 ---	65 10 ---	7,9 1,1 ---	CP-P-1,55
f	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, U. 20% zwierz, D. mjs Brz 37l, podsz.: jał, brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	37	1,0	peł duże	13	12	II	22	170	190	10,1 9,0	TP-1,12 PODSZ-1,12
g	5,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 68l, podsz.: bk, jał, kru na 70%, Info: Fragm.Bw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	68	0,9	um um prz	30	23	I	23	340	1790	37,7 7,2	TP-5,27
h	3,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, D. zmiesz. grp., podsz.: db.c, bk, jał na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 BRZ	47 47	0,8	um um prz	18 18	18 17	I II	23	181 35 ---	700 135 ---	23,3 3,3 ---	TP-3,86
i	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, bk, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	15 15	1,0	peł duże	8 8	6 8	IA I	22	7	15	16,0 1,5 ---	CP-P-1,96
																	17,5 8,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
506 j ~a ~b		0,29			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bbm) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. szad, R. trawy RP: DROGI L RP: LINIE	SO													
	23,02 23,02 23,02 23,02 23,02	0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 23,82 = 23,82 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 23,82 Gmina Jedwabno (032) = 23,82 Powiat szczycieński (17) = 23,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5335	172,3	
507 a b c d	0,69 3,50 6,14 2,06				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, U. 20% zwierz, D. mjs Brz, Md 37l, podsz.: brz, db.c, jał na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz 71l, podsz.: db.c, jał, św na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 102l, Brz 72l, podsz.: brz, jał, db na 30%, w cz. W kępa 0,45 ha So,Brz 48l., Info: Fragm.Bw. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, bor.czr, D. mjs Brz 70l, podsz.: db, brz, jał na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO SO	37 71 102 70	1,0 0,9 0,9 0,8	um um duże um um prz prz prz um um um duże	13 23 36 28	12 20 24 20	II II II II	22 22 3 22	170 298 330 251	115 1045 2025 515	6,2 9,0 21,6 6,2 25,0 4,1 10,9 5,3	TP-0,69 PODSZ-0,69 TP-3,50 TP-6,14 TP-2,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
507 f	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal, GI. Bgw, pl, P. msz, R. rok.pos, trf.spe, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep., podsz.: brz, jał, św, bk na 60%, Info: Fragm.Bśw,BMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	37 37 37	0,9	um um prz	14 11 15	15 11 16	I II II	22	121 40 16 ---	140 45 20 ---	6,5 4,4 0,6 ---	TP-1,15
g	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 70l, So 102l, podsz.: db.c, jał, brz na 30%, Info: Fragm.Bw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	70 85	0,8	prz prz um	23 38	20 19	II III	23	175 67 ---	455 175 ---	9,6 3,0 ---	TP-2,60
h		1,49			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bbm) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. msz, R. trf.spe, trz.spe, wel.pch, D. podsz.: so, brz, so, brz, kru na 40%	SO													
i	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, trz.spe, C. drz szt, porol, D. mjs Brz 70l, podsz.: brz, jał, db na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	102	0,9	prz prz um	36	24	II	3	330	500	6,1 4,0	TP-1,51
j	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz 65l, podsz.: brz, jał na 10%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um duże	23	19	II	22	240	200	4,6 5,5	TP-0,83
k	4,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, kst.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, bk, db na 20%, Info: Fragm.Bw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	15 15 15	1,0	peł duże		6 4 8	IA I I	22			31,2 1,1 3,2 ---	CP-P-4,31
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,14		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					Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
507																			
	22,79	1,49	0,53		= 24,81												5265	134	
	22,79	1,49	0,53		= 24,81 Obr. ew. Nowy Dwór (0010)														
	22,79	1,49	0,53		= 24,81 Gmina Jedwabno (032)														
	22,79	1,49	0,53		= 24,81 Powiat szczycieński (17)														
	22,79	1,49	0,53		= 24,81 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
508					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	12,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. porol, D. mjs Brz 90l, podsz.: jał, brz, lp na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		109	1,0	prz prz um	34	25	II	3	375	4820	53,3 4,1	Działka nr 1: IB-95%-3,40 AGROT-3,40 ODN-ZRB-3,40
b	4,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 90l, So 60l, podsz.: jał, brz, św na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 SO	109 124	0,9	prz prz um	36 47	25 26	II II	2 2	267 67 ---	1105 275 ---	12,2 2,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,60 AGROT-0,60 ODN-ZRB-0,60
c	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz, Św 72l, podsz.: lp, db, św na 60%, w cz. C kępa 0,1 ha Jrz,Ak 27l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	72	0,9	um um prz	27	20	II	22	301	1110	22,5 6,1	TP-3,68
d	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, czm, jał na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 BRZ	27 27	0,8	um um duże	10 13	11 12	I II	22	89 22 ---	225 55 ---	18,3 2,9 ---	TW-2,52
~a			0,44		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
	23,19		0,55		= 23,74												7590	111,6	
	23,19		0,55		= 23,74 Obr. ew. Nowy Dwór (0010)														
	23,19		0,55		= 23,74 Gmina Jedwabno (032)														
	23,19		0,55		= 23,74 Powiat szczycieński (17)														
	23,19		0,55		= 23,74 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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 7	1,0	um um duże		2 4	IA I	12				0,7 --- 0,7 0,4	CW-1,61
b	16,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 65l, So 105l, podsz.: jał, brz, db na 40%, w cz. SE kępa 0,06 ha Czm,Ak 27l. w cz. SE kępa 0,05 ha Czm,Ak 27l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	26	19	II	22	240	4070	94,7 5,6	TP-16,96	
c	4,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. mjs Św, Brz 56l, podsz.: db, brz, św, bk na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	24	21	I	22	320	1345	35,9 8,5	TP-4,21	
d	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 46l, podsz.: db, kru, jał na 40%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	46 56	0,9	um um duże	19 23	18 21	I I	22	200 58 --- 258	160 45 --- 205	5,4 1,2 --- 6,6 8,4	TP-0,79	
f	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, brz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	114 79 69	0,9	prz prz um	35 28 26	25 21 22	II II II	2 3 3	234 59 25 --- 318	230 60 25 --- 315	2,3 1,0 0,3 --- 3,6 3,7	IB-95%-0,98 ODN-ZRB-0,98	
~a			0,54		RP: DROGI L															
~b			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	Zadziwienie	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
509																			
	24,55		0,64		= 25,19												5935	141,5	
	24,55		0,64		= 25,19 Obr. ew. Nowy Dwór (0010)														
	24,55		0,64		= 25,19 Gmina Jedwabno (032)														
	24,55		0,64		= 25,19 Powiat szczycieński (17)														
	24,55		0,64		= 25,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
510					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Brz, Św 63l, So 107l, podsz.: db.c, kru, brz na 50%, w cz. N kępa 0,15 ha So 107l. w cz. E kępa 0,1 ha So 107l., Info: Fragm.BMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	63	0,8	um um prz	30	22	I	23	288	990	22,8 6,6	TP-3,43	
b	5,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 63l, So 107l, So 250l, podsz.: kru, brz na 50%, w cz. NE kępa 0,1 ha So 107l., Info: Fragm.Bśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	63	0,8	um um prz	32	26	IA	23	348	2085	45,4 7,6	TP-5,99	
c	0,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, plm, porol, P. zad, R. jst.spe, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: db.c, db, śl.a na 30%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BRZ	19 19 19	1,0	peł duże	8 9 9	9 5 11	IA III I	22	54 11 65	15 5 20	1,6 0,1 0,2 --- 1,9 7,6	TW-0,25	
d	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. Pbr, ps//gp//pl, porol, P. zad, R. jst.spe, mal.wś, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Bk 19l, podsz.: db.c, db, śl.a na 30%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB 1 BRZ	19 19 19	1,0	peł duże	8 9 9	9 5 11	IA III I	22	54 11 65	45 10 55	5,4 0,2 0,7 --- 6,3 7,4	TW-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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
510 f	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pls, P. zad, R. bor.czr, jst.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas, mjs Db 17l, podsz.: brz, kru, os na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		17 17	1,0	um um duże	7 8	7 10	IA I	22	47 9 ---	115 20 ---	19,9 2,0 ---	TW-2,44
g	3,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 45l, podsz.: kru, brz, db, bk na 60%, w cz. E kępa 0,45 ha So 102l., Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		45 38	0,9	um um prz	19 15	17 15	I I	22	197 41 ---	745 155 ---	26,2 6,9 ---	TP-3,77
h	6,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Brz 102l, Md, Św 82l, Św 62l, podsz.: kru, brz, jał na 70%, w cz. SE bagno 0,12 ha w cz. SE bagno 0,26 ha, Info: Fragm.Bśw,BMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		102	0,9	prz prz um	36	24	II	2	330	2110	26,1 4,1	TP-6,40
i	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pls, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, głg, ber na 30%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		16 16	1,0	um um duże	7	6 7	I II	22	6	5	7,0 0,8 ---	CP-P-1,24
j			0,09		RP: DROGI L														
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,43		RP: DROGI L														
	24,37 24,37 24,37 24,37 24,37		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 24,94 = 24,94 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 24,94 Gmina Jedwabno (032) = 24,94 Powiat szczycieński (17) = 24,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6440	165,3		

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	Zadziwienie	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
510A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. jst.spe, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 19I, podsz.: db.c, db, śl.a na 30%, w cz. NW kępa 0,16 ha So 63I. So 87I., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 DB	19 19 19	1,0	um um duże	7 9	7 11 4	I I IV	22	37 22	115 70	13,5 5,3	TW-3,07	
b	7,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. jst.spe, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 19I, podsz.: db.c, db, śl.a na 30%, Info: Fragm.BMśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 DB	19 19 19	1,0	um um prz	9 9	9 11 5	IA I III	22	46 22	330 155	38,7 12,4	TW-7,12	
c	5,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Brz, Św 63I, podsz.: db.c, kru, brz na 50%, Info: Fragm.BMśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	63	0,8	um um duże	30	22	I	23	288	1640	37,8 6,6	TP-5,69	
d	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pls, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, ber, glg na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	16 16	1,0	um um duże	7	5 7	II II	22	6	20	9,5 1,9 11,4 3,6	CP-P-3,13	
							PRZES	SO	154		66	31		2	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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
510A f g ~a ~b ~c	1,84		0,24 0,15 0,08 0,26		RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, wid.zie, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 72l, podsz.: kru, jał, brz na 70%, w cz. E kępa 0,2 ha So 63l., OP. Płaty roślinności: kon.maj RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	102 122	1,0	prz prz um	35 43	24 26	II II	3 2	297 75 ---	545 140 ---	6,7 1,2 ---	TP-1,84
	20,85 20,85 20,85 20,85 20,85		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 21,58 = 21,58 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 21,58 Gmina Jedwabno (032) = 21,58 Powiat szczycieński (17) = 21,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3074	128,5	
510B a b	1,38 2,99				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40 RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, rok.pos, C. porol, D. mjs Brz 63l, podsz.: brz, jrz, jał na 50%, Info: Fragm.BMśw,LMśw. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. jst.spe, mał.wiś, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Db, Św 19l, podsz.: db.c, śl.a, ol.s na 30%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	63 19	0,9 1,0	prz prz um um um duże	34 9 9	26 9 11	IA IA I	23 22	391 62 22 84	540 185 65 250	11,7 8,5 21,7 5,2 ---	TP-1,38 TW-2,99

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
510B c	7,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. jst.spe, mal.włś, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 19l, podsz.: db.c, db, śl.a na 30%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	19 19	1,0	um um duże	9 9	9 11	IA I	22	54 32 ---	415 245 ---	48,7 19,5 ---	TW-7,68
d			0,18		RP: DROGI L														
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: LINIE														
	12,05 12,05 12,05 12,05 12,05		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 12,54 = 12,54 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 12,54 Gmina Jedwabno (032) = 12,54 Powiat szczycieński (17) = 12,54 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1450	106,8	
510C					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40														
a	4,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. jst.spe, mal.włś, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Św 19l, podsz.: db.c, db, śl.a na 30%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	19 19	1,0	um um prz	9 9	9 11	IA I	22	54 32 ---	265 155 ---	31,1 12,4 ---	TW-4,91
b	3,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. jst.spe, mal.włś, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. smug, mjs Db, Św 19l, podsz.: db.c, db, śl.a na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	19 19	1,0	um um duże	9 9	9 11	IA I	22	62 22 ---	225 80 ---	26,2 6,3 ---	TW-3,61
c				0,43	RP. PS (Ps VI)														
d				0,26	RP. R (R VI)														
f				0,14	RP. Ł (Ł IV)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
510C g ~a ~b			0,11 0,11 0,17		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	8,52 8,52 8,52 8,52 8,52		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83	= 9,74 = 9,74 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 9,74 Gmina Jedwabno (032) = 9,74 Powiat szczycieński (17) = 9,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												725	76	
511 a b c d	0,59 0,92 7,40 1,07				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witówko (0017) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. jeź.spe, mal.włś, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 30l, pods.: jrz, kru, św na 30%, Info: Fragm.Bśw,LMw. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz, Os, Św 52l, pods.: bk, jrz, db na 60%, Info: Fragm.LMw,Bśw. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 67l, pods.: db, kru, bk na 70%, Info: Fragm.BMśw,LMw. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, D. zmiesz. grp., pods.: jał, brz, bk na 60%, w cz. N kępa 0,06 ha So 90l.	120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 120/120 SO (zg) 80/80 SO (cz zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW	7 SO 3 BRZ SO SO SO 6 BRZ 4 SO	30 30 52 67 53 53	0,9 0,9 0,7 0,9 0,7	peł duże um um prz um um prz prz prz luź	16 18 27 28 21 21	14 15 23 23 20 16	IA I IA I II II	22 22 23 23	139 50 189 258 337 97 70 167	80 30 110 235 2495 105 75 180	5,1 1,3 6,4 10,8 6,6 7,2 53,4 7,2 2,1 2,3 4,4 4,1	TPW-0,59 TP-0,92 TP-7,40 TP-1,07

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne													Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
511 f	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gm, m/pls, porol, P. szad, R. mal.włś, pok.zwy, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 39l, podsz.: czm, jr, kru na 70%, Info: Fragm.BMśw.	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 3 BRZ 3 ŚW	39 39 39	0,9	um um prz	22 21 20	19 19 16	II I I	22	102 62 71 ---	100 60 70 ---	3,2 2,0 5,0 ---	TP-0,99
g	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, D. podsz.: brz, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	127	1,0	prz prz um	45	27	II	2	375	395	3,3 3,1	IB-95%-1,05 ODN-ZRB-1,05
h	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, śmł.spe, wch.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol 50l, Ol 80l, podsz.: bk, jr, czm na 70%, Info: Fragm.LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	50 50	0,8	um um prz	27 26	22 22	IA I	23	262 22 ---	420 35 ---	12,2 0,8 ---	TP-1,60
i	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śs) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Os 39l, podsz.: czm, jr, św na 60%, Info: Fragm.LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 OL	39 39 39	1,0	um um prz	24 24 22	18 19 19	IA I II	22	181 70 29 ---	150 55 25 ---	6,0 1,9 0,7 ---	TP-0,82
j	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 50l, podsz.: bk, brz, jr na 60%, w cz. NE kępa 0,2 ha So,Ol 120l. So,Brz 80l., Info: Fragm.BMśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	23	19	I	22	239	845	26,0 7,4	TP-3,53

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												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
511 k	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.włś, nar.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 38l, podsz.: lp, bk, jrjz na 60%, w cz. SW kępa 0,2 ha Ol 15l., Info: Fragm.LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 OL		38 38 38	0,9	um um prz	22 18 17	17 15 17	IA I III	22	207 22 18 ---	350 35 30 ---	14,9 2,8 1,0 ---	TP-1,70
							PRZES	OL	75			42	20	3			1		
l	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmi.spe, wch.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kępa, podsz.: kru, św, jrjz na 20%, Info: Fragm.Bśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 BRZ		30 30 30	0,8	um um prz	14 13 15	14 12 15	IA I I	22	106 33 14 ---	140 45 20 ---	8,7 5,4 0,9 ---	TW-1,33
							PRZES	WB KL	50 50			60 40	15 17	3 3		2 1 3			
m	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gm, m/pls, porol, P. szch, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kępa, mjs Wb, Brz 44l, podsz.: czm, kru, jrjz na 70%, Info: Fragm.Ol,BMśw.	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 OL 3 OL 1 BRZ 1 OL		58 74 74 44	0,7	prz prz um	25 34 30 20	20 22 23 20	III III II II	23	98 72 20 21 ---	230 170 45 50 ---	4,4 2,4 0,5 1,3 ---	TP-2,36
							PRZES	OL OL BRZ WB	58 80 90 58			25 38 41 40	20 23 25 20	3 3 3 3		72 69 40 20 ---			
n		1,17			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. zad, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, D. podsz.: wb, kru, czm na 70%	OL										201			
o	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.włś, nar.spe, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 41l, podsz.: bk, jrjz, św na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 BRZ		41 41 58	0,9	peł duże	22 22 31	19 19 23	IA I I	22	222 21 28 ---	490 45 60 ---	18,5 1,4 1,1 ---	TP-2,20
																271	595	21,0 9,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
511 p	4,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gm, m/pl, porol, P. zad, R. trz.spe, wch.spe, mal.wś, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Wz 14l, podsz.: kru, brz na 30%, w cz. NW kępa 0,25 ha Ol,Brz 45l. w cz. SW kępa 0,15 ha Gr 14l., Info: Fragm.Ol.	90/90 OL-DB-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 3 OL 2 DB 2 SO	14 14 14 14	1,0	um um duże	8	5 9 5 5	I III II I	22	21	100	3,7 10,9 1,2 6,0 --- 21,8 4,5	CP-P-4,80
r	3,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, porol, P. zad, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, C. porol, D. mjs Ol 27l, Ol 40l, podsz.: wb na 10%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	7	1,0	um um prz	4	III	11				9,5 2,5	CP-3,77
s	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gm, m/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, pok.zwy, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 40l, podsz.: kru, brz, wb na 30%, w cz. SE kępa 0,1 ha Ol,Brz 70l. Ol 50l., Info: Fragm.Ol,BMśw.	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	10 10	0,9	um um prz	7	7 4	III II	12	4	5	0,6 0,5 --- 1,1 1,3	CP-P-0,87
t	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, D. mjs Brz 41l, podsz.: bk, jrż, św na 70%, w cz. E d luka 0,2 ha Db 5l., Info: Fragm.LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,6	prz prz um	20	19	IA	22	185	370	14,1 7,0	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	Zadziwienie	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
511 w	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Gm, m/pl, porol, P. szad, R. trawy, pok.zwy, sit.spe, C. porol, D. mjs Brz 71, Brz 271, podsz.: brz, wb na 20%, Info: Fragm.OL.	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	OL	7	1,0	um um duże		4	III	12			1,6 2,5	CP-0,64
x	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. mal.wś, trawy, nar.spe, U. 60% klimat, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Św 41l, Brz 66l, So, Ol 60l, podsz.: bk, jr, św na 50%, Info: Fragm.LMw.	50/120 SO (zg) 10 Przeb. A	DRZEW	SO	41	0,3	luź	20	19	IA	3	93	170	6,4 3,5	IB-95%-1,82 AGROT-1,82 ODN-ZRB-1,82
y		4,71			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, porol, P. szad, R. pok.zwy, trawy, trz.spe, D. podsz.: wb na 30%	OL	PRZES	BRZ	50			24	20		4		70		
z	0,59				Gmina Szczytno (062) Obr. ew. Sędańsk (0026) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, porol, P. szad, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: prz.c, wb, bez.c na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 2 BRZ	17 17	0,8	prz prz um	8 7	10 10	III I	22	28 15	15 10	1,4 0,8	CP-P-0,59
									40			19 19	17 17	III II		34 31	20 20	0,6 0,6	
															---	---	---	---	
															108	65	3,4 5,8		
ax				0,21	Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witówko (0017) RP: RUROCIĄG (Tr)														
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,46		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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
511																			
	40,06 0,59 0,59 39,47 39,47 40,06 40,06	5,88 5,88 5,88 5,88 5,88	0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	= 46,95 = 0,59 Obr. ew. Sędańsk (0026) = 0,59 Gmina Szczytno (062) = 46,36 Obr. ew. Witówko (0017) = 46,36 Gmina Jedwabno (032) = 46,95 Powiat szczytyński (17) = 46,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7970	253,1	
512					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczytyński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witówko (0017) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 87l, Brz 67l, pods.: jał, bk, brz na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	87 67	0,8	prz prz um	37 30	23 23	II I	23	239 62 ---	735 190 ---	11,5 4,1 ---	TP-3,08	
b		0,48			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tp, tp, P. zad, R. trawy, trf.spe, trz.spe, D. pods.: brz na 40%, OP. Platy roślinności: pom.bal	SO	PRZES SO BRZ SO	45 55 55			12 21 35	9 19 17	4 4 3	3 1 1 ---	3 1 1 5				
c	5,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas., pods.: brz, bk, jrj na 20%, Info: Fragn.Bw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	17 17	1,0	um um duże	7 8	7 10	IA I	22	47 9 ---	265 50 ---	46,1 4,6 ---	CP-P-5,65	
d	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz 97l, So 67l, pods.: brz, jał, so na 40%, Info: Fragn.Bw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	107	1,0	prz prz um	35	21	III	3	296	765	9,1 3,5	TP-2,58	
f	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 49l, pods.: bk, jał, jrj na 70%	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	49 67	0,8	prz prz um	22 30	19 23	I I	22	165 89 ---	175 95 ---	5,6 2,0 ---	TP-1,07	
															254	270	7,6 7,1		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5	6		7
512 g		9,83			RP: RETENCJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tw, tw/pl, P. szchr, R. trz.spe, sit.spe, tna.pos, D. podsz.: so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: ros.okr	SO	PRZES	BRZ SO	55 50			16 18	16 14		4 4		17 5 ---			
h	4,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, jrz, brz na 50%, w cz. SE kępa 0,17 ha So 35l., Info: Fragm.Bw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	67 67	0,8	prz prz um	30 35	23 22	I II	23	269 23 ---	1130 95 ---	24,2 1,3 ---	TP-4,21	
i	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. rzęd., podsz.: jał, brz, kru na 30%, w cz. SW kępa 0,14 ha Db,Jrz 30l., Info: Fragm.Bw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	11 11	1,0	um um duże		4 6	IA I	22			6,1 0,3 ---	CP-0,75	
j	6,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. mjs Brz, Os 67l, podsz.: jrz, kru, bk, db na 80%, w cz. SW d luka 0,4 ha OI 5l. w cz. C kępa 0,45 ha Św,Brz 35l. w cz. SE kępa 0,07 ha Brz 30l., Info: Fragm.Bw,BMw,LMw,BMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	prz prz um	34	27	IA	23	405	2795	56,4 8,2	TP-6,90	
k	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Bgms, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, jeż.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 69l, podsz.: jał, kru, jrz na 50%, Info: Fragm.BMśw.	80/80 DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 SO 1 SO	69 69 109	0,9	prz prz um	30 35 44	25 23 25	I I II	3 3 3	220 68 33 ---	235 75 35 ---	3,0 1,5 0,4 ---	IB-95%-1,07 AGROT-1,07 ODN-ZRB-1,07	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
512 l m ~a ~b ~c ~d	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn//pl, P. szad, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, lsz, św na 60%, Info: Fragm.LMw. RP: RUROCIĄG (Tr) RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L RP: LINIE	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 OL	43 43 63	0,7	prz prz um		23 23 33	20 20 23	II I II	22	127 34 56 ---	85 25 40 ---	2,4 0,6 0,6 ---	TP-0,67
	25,98 25,98 25,98 25,98 25,98	10,31 10,31 10,31 10,31 10,31	0,66 0,66 0,66 0,66 0,66	0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	= 37,22 = 37,22 Obr. ew. Witówko (0017) = 37,22 Gmina Jedwabno (032) = 37,22 Powiat szczycieński (17) = 37,22 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6844	179,8		
513 a b	5,51 3,95				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. msz, R. kst.spe, pln.spe, rok.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. rzęd., podsz.: bk, db.c na 20%, w cz. E kępa 0,35 ha So 97l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, bor.czr, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 62l, podsz.: db.c, św, brz na 40%, w cz. C kępa 0,15 ha Czm, Ak 25l. Śl.t l., OP. Płaty roślinności: chr.spe, pic.isl, ptu.mod, pom.bal	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	11 11	1,0	um um duże		4 6	IA I	22				44,9 2,3 ---	CP-5,51
						120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	62 49	1,0	um um prz	30 17	18 15	II II	22	261 24 ---	1030 95 ---	25,5 3,2 ---	TP-3,95	
																285	1125	28,7 7,3		

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	Zadziwienie	Zgęsz- 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
513 c	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. pjd Brz 75l, podsz.: czm, db,c, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	prz prz um	30	21	II	23	274	405	7,8 5,3	TP-1,47
d	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 66l, podsz.: db.c, brz, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	um um prz	28	23	I	23	334	1040	22,7 7,3	TP-3,12
f	3,64				Obr. ew. Witówko (0017) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 67l, podsz.: brz, jał, db na 40%, w cz. E bagno 0,2 ha w cz. SE kępa 0,08 ha So 90l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	27	23	I	23	299	1090	23,3 6,4	TP-3,64
g	1,14				Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. rok.pos, trawy, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	11 11	1,0	um um duże		4 6	IA I	22			9,3 0,5 --- 9,8 8,6	CP-1,14
h	0,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 47l, Brz 65l, podsz.: db.c, brz, jał na 30%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	47 65	0,9	um um duże	18 22	15 19	II II	22	142 80 ---	100 55 ---	3,6 1,3 --- 4,9 7,0	TP-0,70
i	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 83l, Brz 40l, podsz.: db, brz, jał na 60%, Info: Fragm.BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	35	22	II	23	291	575	9,7 4,9	TP-1,98

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	Zadziwienie	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
513																			
j	2,01				Obr. ew. Witówko (0017) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz, Md 52l, podsz.: db, brz, kru na 70%, w cz. E kępa 0,06 ha So 67l.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		52	0,9	um um duże	24	19	I	22	271	545	15,9 7,9	TP-2,01
k	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Bgts, pls, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, jeż.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, brz na 30%, w cz. W kępa 0,1 ha So 67l., Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ		10 10	1,0	um um duże		4 6	IA I	11			0,9 --- 0,9 1,7	CP-0,53
l	1,26				Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. porol, D. mjs Brz 67l, Św 40l, podsz.: kru, brz, db na 60%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		67	0,8	prz prz um	30	23	I	23	299	375	8,1 6,4	TP-1,26
m	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, twm/tw, P. zad, R. bor.bag, bor.czr, trf.spe, D. zmiesz. grp, mjs Os 64l, So 104l, Brz 44l, podsz.: kru, brz, os na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 BRZ		74 64 64	0,7	prz prz um	28 21 24	17 16 18	III III III	23	115 52 16 ---	145 65 20 ---	2,9 1,6 0,3 ---	TP-1,24
n	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (śś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. jeż.spe, mal.wś, trawy, U. 20% zwierz, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz na 20%, Info: Fragm.BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		12 12	1,0	um um duże		5 7	IA I	22			4,8 0,2 ---	CP-0,59
~a			0,54		RP: DROGI L														
~b			0,10		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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
513																			
~c			0,22		Obr. ew. Witówko (0017) RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: LINIE														
	27,14 6,18 20,96 27,14 27,14 27,14		0,92 0,28 0,64 0,92 0,92 0,92		= 28,06 = 6,46 Obr. ew. Witówko (0017) = 21,60 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 28,06 Gmina Jedwabno (032) = 28,06 Powiat szczycieński (17) = 28,06 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5630	188,8	
514					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 48l, podsz.: db.c, brz, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 SO 1 BRZ	64 54 48 64	0,8	prz prz um	22 19 17 20	19 17 15 22	II II II II	23	119 42 38 22 ---	255 90 80 45 ---	6,1 2,7 2,9 0,7 ---	TP-2,15
b	3,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, rok.pos, wid.zie, U. 10% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: brz na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod, pom.bał	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	7 7	1,0	um um prz		2 4	IA I	11			1,6 ---	CW-3,90
c	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, śmł.spe, D. mjs Brz 74l, So 60l, podsz.: brz, jał, db na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.spe, plc.isl, ptu.mod	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	122	0,9	prz prz um	35	22	III	2	264	320	3,0 2,5	IB-95%-1,21 AGROT-1,21 ODN-ZRB-1,21

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP. leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
514 d	5,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, D. zmiesz. grp., pods.: jał, brz, db na 40%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	87 87 112	0,8	prz prz um	32 26 40	22 24 25	II II	23	239 27 32 ---	1240 140 165 ---	19,4 1,0 1,7 ---	TP-5,18
f	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, wid.zie, śmł.spe, D. mjs Brz 74l, So 60l, pods.: brz, jał, db na 40%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	122	0,9	prz prz um	40	26	II	2	335	635	5,7 3,0	IB-95%-1,90 AGROT-1,90 ODN-ZRB-1,90
g	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 48l, pods.: db.c, brz, jał, bk na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	48 64	0,9	um um prz	19 23	18 19	I II	22	207 53 ---	550 140 ---	17,8 3,3 ---	TP-2,65
h	4,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. zmiesz. grp, mjs Św 87l, pods.: jał, brz, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	87 87	0,8	prz prz um	34 30	23 24	II II	23	268 27 ---	1185 120 ---	18,6 0,8 ---	TP-4,43
i	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 67l, pods.: brz, kru, db na 40%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	32	23	I	23	299	555	11,9 6,4	TP-1,86
~a			0,60		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: LINIE														
	23,28 23,28 23,28 23,28 23,28		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 23,95 = 23,95 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 23,95 Gmina Jedwabno (032) = 23,95 Powiat szczycieński (17) = 23,95 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5520	97,2	

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	Zadziwienie	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
515					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	4,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, brz, ak na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 BRZ	87 112 87	0,9	prz prz um	30 43 33	22 25 24	II II II	23	235 72 30 ---	1170 360 150 ---	18,3 3,8 1,0 ---	TP-4,97
b	6,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, D. zmiesz. grp, mjs Ak, Bk 41l, podsz.: brz, ak, jr, bk na 50%, w cz. E remiza 0,1 ha Czm,Bk,Lp 26l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	41 41	0,8	um um duże	17 18	13 17	II II	22	138 16 ---	905 105 ---	40,3 3,2 ---	TP-6,54
c	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. kst.spe, śmł.spe, wid.zie, D. zmiesz. pas., podsz.: brz, lp, db.c na 40%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18	1,0	um um duże	7 7	7 8	I II	22	39 8 ---	75 15 ---	10,9 1,3 ---	CP-P-1,93
d	3,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 67l, Brz 87l, Brz, So 30l, podsz.: brz, db, jał na 70%, w cz. N bagno 0,35 ha, Info: Fragm.BMw,Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	67 87	0,8	prz prz um	33 35	23 26	I I	23	269 34 ---	1065 135 ---	22,8 2,1 ---	TP-3,96
f	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (śś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, jeż.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs So 67l, podsz.: jr, kru, brz na 60%, Info: Fragm.BMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	54 54	0,7	prz prz um	26 31	23 23	IA I	23	238 20 ---	670 55 ---	17,6 1,1 ---	TP-2,81
g				4,55	RP. Ł (Ł IV) Ł (Ł V)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
515 h	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, wch.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 54l, So 64l, podsz.: kru, jrż, db na 60%, Info: Fragm.BMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	54 54	0,8	um um prz	27 23	20 22	I I	23	224 23 ---	365 40 ---	10,3 0,8 ---	TP-1,64	
i	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 87l, podsz.: jał, db, brz na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	87	0,8	prz prz um	38	26	I	23	359	1215	18,8 5,5	TP-3,39	
j	0,51				Obr. ew. Witówko (0017) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, psz.spe, śmł.spe, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 67l, podsz.: kru, db, jał na 40%, w cz. E kępa 0,15 ha So 87l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	67 87	0,8	prz prz um	31 36	23 26	I I	23	269 34 ---	135 15 ---	2,9 0,3 ---	TP-0,51	
k				0,54	RP. ł. (ł VI)	ZADRZEW (w cz. C)	SO	67			31	23		3		2			
l	0,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, jrż, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	54 54	0,8	um um prz	27 23	20 22	I I	23	224 23 ---	45 5 ---	1,2 0,1 ---	TP-0,19	
m	1,45				Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz, Os, Ol 67l, podsz.: kru, jrż, db na 60%, Info: Fragm.Bśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	67	0,8	prz prz um	33	23	I	23	299	435	9,3 6,4	TP-1,45	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
515																			
n				2,63	Obr. ew. Witówko (0017) RP. Ł (Ł IV)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	85			33	22		3		7		
o		5,85			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tp, P. zad, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, D. podsz.: kru, jrz, wb na 70%	BRZ-OL-ŚW	PRZES	BRZ OL	65 65			26 28	22 22		3 3		500 100 ---	600	
p	1,08				Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, szc.zaj, C. drz nat, porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 87l, Db 117l, Św 47l, podsz.: kru, św, jrz na 50%, OP. Płaty roślinności: kon.maj, Info: Fragm.LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	87 67	0,8	prz prz um	35 30	26 23	I I	23	322 31 ---	350 35 ---	5,4 0,7 ---	TP-1,08
r	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. mal.wś, śmł.spe, wch.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Db 25l, Św 15l, podsz.: kru, brz na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB	25 25 25 15	0,9	um um prz	9 11 9	10 13 9	I I I	22	74 13 6 ---	100 15 10 ---	9,5 1,0 1,6 0,1 ---	TW-1,33
							PRZES	DB SO BRZ	190 50 80			110 20 40	26 17 24		3 3 3	93	8 3 3 ---	12,2 9,2	
s				0,15	Obr. ew. Witówko (0017) RP. RUROCIĄG (Tr)														
t				0,03	RP. RUROCIĄG (Tr)														
~a			0,44		Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: DROGI L														
~b			0,27		RP: LINIE														
~c			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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
515																			
	29,80 0,70 29,10 29,80 29,80	5,85 5,85 0,73 5,85 5,85	0,73 0,73 0,73 0,73 0,73	7,90 3,35 4,55 7,90 7,90 7,90	= 44,28 = 9,90 Obr. ew. Witówko (0017) = 34,38 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 44,28 Gmina Jedwabno (032) = 44,28 Powiat szczycieński (17) = 44,28 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8094 (9)	184,4	
516					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Brz 53l, podsz.: bk, db, brz na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	53	0,8	um um duże	25	20	I	22	245	385	11,1 7,0	TP-1,58	
b	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wid.zie, D. podsz.: brz, jał, kru na 70%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	102	0,9	prz prz um	37	24	II	2	330	655	8,1 4,1	TP-1,98	
c	7,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. grp. mjs Św 55l, podsz.: bk, db, kru na 70%, w cz. N kępa 0,25 ha So 110l. w cz. NW kępa 0,4 ha So 70l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	55 55	1,0	um um duże	27 26	20 20	I II	22	285 24 ---	2025 170 ---	55,2 3,2 ---	TP-7,10	
d	6,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, db, jrj na 70%, w cz. SW kępa 0,1 ha Brz 25l., Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	27 28	24 23	IA I	23	276 23 ---	1735 145 ---	44,6 2,8 ---	TP-6,28	

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	Zadziwienie	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
516 f	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgts, tpz/pl, porol, P. zad, R. wch.spe, mal.włś, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 67l, podsz.: kru, jr, brz na 80%, OP: Płaty roślinności: kon.maj, Info: Fragm.LMw,BMśw.	80/80 BRZ-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 BRZ	67 67 37	0,8	prz prz um	30 32 16	25 23 18	I I I	3 3 4	164 59 36 ---	225 80 50 ---	3,0 1,7 1,7 ---	IB-95%-1,36 AGROT-1,36 ODN-ZRB-1,36
g	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, T. niz rów, GI. Bgts, tpm/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, mal.włś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os 66l, Św 106l, podsz.: kru, jr, św na 90%, w cz. NE d luka 0,3 ha OI 5l., Info: Fragm.BMb,BMśw.	80/80 DB-ŚW (cz zg) 15	DRZEW	7 BRZ 3 SO	66 66	0,7	prz prz um	32 34	25 23	I I	2 3	166 78 ---	295 140 ---	4,1 3,0 ---	IB-95%-1,79 AGROT-1,79 ODN-ZRB-1,79
~b			0,33		RP: LINIE														
~a			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,12		RP: LINIE														
	20,09 20,09 20,09 20,09 20,09		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 20,80 = 20,80 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 20,80 Gmina Jedwabno (032) = 20,80 Powiat szczycieński (17) = 20,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5905	138,5	
517 a	2,55				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	40	25	II	2	374	955	11,2 4,4	TP-2,55

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
517 b	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, śmł.spe, wch.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, brz, jrjz na 80%, Info: Fragm.BMśw,LMśw.,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	55 55	0,8	prz prz um	23 32	20 23	I I	22	202 47 ---	665 155 ---	18,2 3,0 ---	TP-3,30	
c	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. podsz.: kru, jał, brz na 90%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	102	0,9	prz prz um	40	28	I	2	394 390	4,9 4,9	TP-0,99		
d	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, kst.spe, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: kru, bk, lp na 20%, w cz. E kępa 0,22 ha So 105l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	13 13 13	1,0	peł duże	5 4 7	II II I	22	3 5	5,3 0,8 6,1 3,1	CP-P-1,98			
f	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pls, porol, P. zad, R. mal.włś, śmł.spe, wch.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru, brz, jrjz na 50%, Info: Fragm.LMśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	26 26 26	0,9	um um duże	11 9 13	12 10 14	IA I I	22	108 15 14 ---	145 20 20 ---	11,6 3,6 1,0 ---	TW-1,33	
g	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz fal, Gl. Bgw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, śmł.spe, wch.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, brz, bez.c na 80%, w cz. NW bagno 0,05 ha w cz. NW bagno 0,09 ha, Info: Fragm.BMśw,LMśw,LMb.	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	55 55	0,9	prz prz um	30 30	24 23	IA I	23	276 53 ---	395 75 ---	10,2 1,5 ---	TP-1,44	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
517 h	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. mal.włś, śmł.spe, wch.spe, D. mjs So, Os, Ol 67l, podsz.: kru, os, jrż na 90%, w cz. S bagno 0,28 ha, Info: Fragm.LMw,LMb,LMśw.	80/80 SO-BRZ (cz zg)	DRZEW	BRZ	67	0,7	prz prz um	31	25	I	2	240	400	5,4 3,2	
i	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. Bgts, tpm/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: kru, czm, brz na 60%, Info: Fragm.BMśw,BMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	34 34 34	1,0	um um duże	15 14 16	13 14 17	I I I	22	101 57 41 ---	95 55 40 ---	5,1 5,0 1,5 ---	TW-0,94
j	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. zad, R. bor.czr, trf.spe, trz.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Ol 34l, podsz.: kru, brz, św na 80%, w cz. S bagno 0,15 ha, Info: Fragm.BMw,BMśw.	80/80 SO-BRZ (zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	34 34	0,9	um um prz	13 11	15 11	II II	23	102 39 ---	130 50 ---	5,0 3,0 ---	
k	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. zad, R. bor.bag, bor.czr, trf.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol 26l, podsz.: kru, brz, św na 80%, Info: Fragm.BMw,BMśw.	80/80 SO-BRZ (zg)	DRZEW	7 BRZ 3 SO	26 26	0,8	um um prz	14 12	12 9	II II	23	71 20 ---	220 65 ---	12,3 6,9 ---	
l	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. zad, R. bor.bag, bor.czr, trf.spe, D. zmiesz. grp, mjs Os, Ol 94l, Db 114l, podsz.: kru, jrż, brz na 70%, w cz. S kępa 0,17 ha Brz 55l. w cz. SW kępa 0,1 ha Brz 25l., Info: Fragm.BMw,BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	149 94	0,7	prz prz um	42 39	23 21	III III	2 3	178 38 ---	555 120 ---	4,3 0,7 ---	
~a			0,28		RP: DROGI L														
~b			0,32		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					Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
517																			
	21,69		0,60		= 22,29												4626	120,5	
	21,69		0,60		= 22,29 Obr. ew. Nowy Dwór (0010)														
	21,69		0,60		= 22,29 Gmina Jedwabno (032)														
	21,69		0,60		= 22,29 Powiat szczycieński (17)														
	21,69		0,60		= 22,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
518					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Witówko (0017) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	5,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 52l, podsz.: db, kru, św na 60%, w cz. SE kępa 0,2 ha So 80l., Info: Fragm.BMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	52 52	0,8	prz prz um	23 24	23 22	IA I	22	264 23 ---	1565 135 ---	43,1 2,9 ---	TP-5,92
b	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 67l, podsz.: db, brz, kru na 60%, w cz. C kępa 0,33 ha So,Brz 30l., Info: Fragm.BMw,BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	28	23	I	23	299	900	19,3 6,4	TP-3,01
c	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, sit.spe, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So 11l, podsz.: kru, brz na 30%	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW	5 BRZ 5 ŚW	11 11	1,0	prz prz um		6 3	I I	12			0,9 0,6 ---	CP-0,44
d	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 72l, podsz.: jał, brz, db na 60%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	122 72	1,0	prz prz um	44 28	22 23	III II	2 3	268 28 ---	535 55 ---	5,0 0,6 ---	IB-95%-2,00 AGROT-2,00 ODN-ZRB-2,00
																	5,6 2,8		

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	Zadziwienie	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
518 f	4,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, bor.czr, rok.pos, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 65l, Brz 85l, podsz.: kru, db, brz na 70%, OP. Mogiła: 2 szt., Info: Fragm.BMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 SO		65 85	0,8	prz prz um	35 45	23 26	I I	22	206 101 ---	935 460 ---	20,7 7,3 ---	TP-4,53
g	4,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 54l, Brz 64l, podsz.: kru, brz, jrj na 80%, w cz. S kępa 0,1 ha Czm,Ak 24l., Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		54 64	0,8	prz prz um	26 30	20 22	I I	23	200 56 ---	815 230 ---	22,7 5,2 ---	TP-4,07
h	6,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. BMb (bso) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw//pl, P. zad, R. bor.bag, bor.czr, trf.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Os 83l, Brz 53l, podsz.: kru, brz, św na 80%, Info: Fragm.BMw,Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		113 83	0,9	prz prz um	38 27	25 24	II II	2 3	301 27 ---	2095 190 ---	21,7 1,5 ---	
i	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Os 87l, podsz.: jrj, jał, kru na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		87 87	0,8	prz prz um	34 35	23 24	II II	23	268 27 ---	365 35 ---	5,8 0,3 ---	TP-1,37
j	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 55l, Brz 65l, podsz.: db, kru, jrj na 60%, Info: Fragm.BMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 SO		55 65	0,9	um um prz	30 40	24 26	IA IA	23	207 154 ---	590 440 ---	15,2 9,2 ---	TP-2,85

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
518 k	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: jał, db, św na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 SO 1 BRZ	102 87 87	0,8	prz prz um	37 33 33	24 22 24	II II II	3 3 3	144 109 24 ---	265 200 45 ---	3,3 3,1 0,3 ---	TP-1,84	
l	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 67l, podsz.: kru, jr, św na 60%, Info: Fragm.BMśw,BMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	67	0,9	prz prz um	34	23	I	23	337	830	17,8 7,2	TP-2,47	
m	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, wch.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Os 67l, Db 107l, podsz.: kru, jr, lsz na 90%, Info: Fragm.BMb,BMśw,Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	67 67	0,8	prz prz um	38 32	27 25	IA I	23	288 54 ---	705 130 ---	14,2 1,8 ---	TP-2,44	
n	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, wch.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 40l, podsz.: kru, jr, brz na 60%, Info: Fragm.BMb,BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	40	0,9	um um duże	22	18	IA	22	274	240	9,3 10,7	TP-0,87	
o	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, wch.spe, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 61l, podsz.: kru, jr, os na 90%, w cz. S kępa 0,4 ha Brz 40l.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW 9 BRZ 1 OS	61 61	0,8	prz prz um	32 37	24 23	I II	3 3	230 31 ---	565 75 ---	9,1 1,2 ---	TP-2,45	
p	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. ścio, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: czm, db.c, brz na 30%, Info: Fragm.BMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	28 28	0,9	peł duże	15 15	13 15	IA I	22	124 46 ---	115 40 ---	7,9 2,1 ---	TW-0,91	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
518 r	4,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. śmł.spe, trawy, wch.spe, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Św 35l, podsz.: kru, jrz, brz, bk na 60%, w cz. NE kępa 0,25 ha Brz 35l. w cz. NE kępa 0,4 ha Brz,Ol 60l., Info: Fragm.BMw,Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	35 35	0,9	peł duże	18 18	16 17	IA I	22	189 38 ---	895 180 ---	42,8 6,8 ---	TP-4,74	
s	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, śmł.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. rzęd., podsz.: kru, jrz, brz, bk na 60%, w cz. SE poł 0,09 ha w cz. S kępa 0,28 ha Bez.c 20l. w cz. SW kępa 0,1 ha Brz 80l. Kl 70l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	35 35	1,0	peł duże	18 19	16 17	IA I	22	239 21 ---	540 45 ---	25,7 1,8 ---	TP-2,25	
t				0,04	RP. RUROCIĄG (Tr)														
w				0,15	RP. RUROCIĄG (Tr)														
~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,13		RP: LINIE														
~c			0,37		RP: L ENERG														
~d			0,81		RP: DROGI L														
	49,12		1,38	0,19	= 50,69														
	49,12		1,38	0,19	= 50,69 Obr. ew. Witówko (0017)														
	49,12		1,38	0,19	= 50,69 Gmina Jedwabno (032)														
	49,12		1,38	0,19	= 50,69 Powiat szczycieński (17)														
	49,12		1,38	0,19	= 50,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											14278	329,2		

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	Zadziwienie	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	
519					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007															
a		5,20			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMw (wsw) z1, T. niz rów, Gl. M, m/pl, P. zad, R. trawy, D. podsz.: wb na 40%	BRZ-ŚW	PRZES	BRZ OS BRZ SO	55 55 40 40				20 24 12 12	16 18 13 12		4 4 4 4	14 6 10 10 ---			
b	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. jst.spe, mal.wś, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Ol 8l, podsz.: os, brz na 20%, Info: Fragm.Bśw,LMw,LMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 3 BRZ	8 8 8	1,0	um um duże		3 3 4	IA I I	11				CP-1,24	
c	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Os 70l, Brz, Db, Ol, Os 50l, podsz.: jrz, kru, db na 50%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	70 70	0,6	prz prz um	37 39	24 25	I I	23	139 84 ---	150 90 ---	3,1 1,1 ---		
d	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. pzm.spe, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp,, podsz.: brz, kru, św na 30%, Info: Fragm.Bśw.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	28 28	1,0	um um duże	21 18	15 13	I IA	22	138 39 ---	235 65 ---	11,7 4,7 ---	TW-1,71	
f	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, ptn.spe, śml.spe, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp,, podsz.: wb, brz na 20%, Info: Fragm.BMśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 OL 1 BRZ	19 19 19	0,8	um um prz	9 9 9	9 11 11	IA III I	22	38 24 9 ---	45 30 10 ---	5,2 2,1 0,9 ---	TW-1,20	
																71	85	8,2 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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
519 g	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. szad, R. bor.czr, tśl.mdr, trf.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Os 59l, pjd So, Brz 94l, podsz.: brz, kru, wb na 40%, w cz. SW bagno 0,1 ha, Info: Fragm.BMb.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 SO 1 BRZ	59 74 59 74	0,7	prz prz um	20 22 16 24	15 14 11 16	IV IV IV IV	23	47 46 11 13 ---	125 120 30 35 ---	1,9 2,9 1,0 0,3 ---		
h	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. pzm.spe, rok.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas, mjs Brz 10l, podsz.: brz, kru, db na 20%, w cz. NE kępa 0,1 ha Brz 10l.	80/80 SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 ŚW	24 24 24	0,9	um um duże	12 12 9	13 11 9	I IA I	22	65 52 6 ---	80 65 5 ---	4,7 6,1 1,6 ---	TW-1,21	
i				0,48	RP. R (R VI)															
j	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, Gl. Bgw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mał.wś, tñk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św, Os, Ol, So 45l, podsz.: kru, brz, wb na 80%, w cz. C bagno 0,26 ha	80/80 BRZ-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 BRZ 1 OS 1 SO 1 OL 1 BRZ 1 SO	65 55 65 65 65 75 105	0,6	prz prz um	27 31 34 30 28 35 38	23 25 27 23 21 26 25	II I I I III I II	3 3 3 3 3 3 3	59 38 30 22 19 22 23 ---	135 90 70 50 45 50 55 ---	1,9 1,7 1,0 1,1 0,7 0,5 0,6 ---	TP-2,32	
k	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tśl.mdr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 28l, podsz.: brz, kru, św na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	28 28 28	0,9	peł duże	12 11 13	13 11 15	IA I I	22	106 20 31 ---	395 75 115 ---	27,7 11,0 5,8 ---	TW-3,74	
l	3,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tw, tw, P. szad, R. bor.czr, trf.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. dkęp, mjs Os 59l, podsz.: brz, kru na 50%, Info: Fragm.BMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	69 69 89	0,7	prz prz um	20 23 26	16 19 19	III III III	23	123 31 20 ---	445 110 70 ---	10,1 1,3 1,1 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
519 m	4,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: bk, brz, db na 60%, Info: Fragm.Bśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	52 52	0,8	prz prz um	24 30	23 22	IA I	22	235 45 ---	1080 205 ---	29,8 4,4 ---	TP-4,60
n	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. szad, R. mal.włś, orl.pos, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Os, Brz 49l, podsz.: kru, brz, db na 70%, Info: Fragm.BMśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	69 69	0,8	prz prz um	33 34	27 25	IA I	23	292 55 ---	230 45 ---	4,5 0,6 ---	TP-0,79
o	6,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. pzm.spe, rok.pos, tnk.leś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Md, Db 38l, podsz.: św, brz, kru, bk, lp, db na 60%, w cz. C bagno 0,4 ha, Info: Fragm.LMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	38 38 38	1,0	peł duże	19 19 16	17 18 16	IA I I	22	233 22 24 ---	1505 140 155 ---	63,4 4,8 11,6 ---	TP-6,45
p	0,78				Obr. ew. Warchały (0015) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. pjd Brz, Os 78l, podsz.: jał, brz, kru na 70%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,9	prz prz um	40	28	I	3	384	300	4,0 5,1	TP-0,78
r	1,02				Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, porol, P. zad, R. trawy, trz.spe, tśl.mdr, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 10l, podsz.: kru, brz, wb na 30%, Info: Fragm.LMw.	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 2 BRZ	10 10 10	1,0	um um prz		3 3 6	I IA I	12			0,8 ---	CP-1,02

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
519																			
s	0,72				Obr. ew. Warchały (0015) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tp, tp, P. szad, R. tśl.mdr, mał.włś, nar.spe, C. drz szt, D. zmiesz. grp, pjd Brz, So 79l, podsz.: kru, brz, wb na 70%, Info: Fragm.LMw,BMw.	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 BRZ 1 SO	59 59	0,7	prz prz um	27 28	24 21	I I	23	194 23 ---	140 15 ---	2,4 0,4 ---	
t	1,63				Obr. ew. Nowy Dwór (0010) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.włś, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ol 49l, podsz.: bez.k, kru, jrz na 60%, w cz. SW bagno 0,1 ha, Info: FRagm.Bśw,LMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,8	um um prz	24 25	19 21	I I	22	211 22 ---	345 35 ---	10,9 0,8 ---	TP-1,63
w	3,36				Obr. ew. Warchały (0015) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. zad, R. mał.włś, rok.pos, trawy, D. podsz.: brz, jał, bk na 60%, w cz. NE kępa 0,26 ha So 68l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	98	1,0	um um prz	40	24	II	2	361	1215	15,9 4,7	TP-3,36
x	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. pjd Brz 68l, podsz.: kru, brz, jał na 80%, w cz. N kępa 0,11 ha Brz 30l., Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um prz	30	23	I	22	340	825	17,3 7,1	TP-2,42
~a			0,11		RP: DROGI L														
	40,54 7,28 33,26 40,54 40,54 40,54	5,20 5,20 5,20 5,20 5,20	0,11 0,11 0,11 0,11 0,11	0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	= 46,33 = 7,39 Obr. ew. Warchały (0015) = 38,94 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 46,33 Gmina Jedwabno (032) = 46,33 Powiat szczycieński (17) = 46,33 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9065	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	Zadziwienie	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
520					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	23,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Św, Os 52l, pjd Brz 52l, podsz.: db, brz, św na 40%, w cz. SE kępa 0,05 ha So 98l. w cz. S kępa 0,1 ha So 98l. Info: Fragm.Bśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	52	0,9	um um prz	20	20	I	22	271	6345	185,7 7,9	TP-23,42	
b	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. pzm.spe, rok.pos, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. pas., podsz.: czm, św, brz na 50%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	29 29	0,9	peł duże	12 14	13 15	IA I	22	112 65 ---	95 55 ---	6,2 2,6 ---	TW-0,85	
c	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, trawy, trz.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 48l, pjd Św 28l, podsz.: czm, brz, św na 50%, Info: Fragm.LMśw,LMw,LMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	28 28	0,8	prz prz um	12 14	13 15	IA I	22	94 56 ---	95 55 ---	6,7 2,8 ---	TW-1,02	
d	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, psz.spe, rok.pos, C. porol, D. pjd Brz, Os 75l, podsz.: jał, brz, db na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	95	1,0	prz prz um	37	27	I	3	428	885	12,2 5,9	TP-2,07	
f	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. pjd Brz 68l, podsz.: brz, kru, jrz na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	68	0,9	um um prz	31	23	I	22	340	875	18,4 7,1	TP-2,58	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
520 g ~a	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. trawy, wid.zie, wrz.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. pas., podsz.: czm, brz na 20%, Info: Fragm.BMśw. RP: DROGI L	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	16 16	0,9	um um prz	7 7	7 9	IA I	22	32 8 40	25 5 30	5,2 0,6 --- 5,8 8,2	CP-P-0,71
	30,65 30,65 30,65 30,65		0,29 0,29 0,29 0,29		= 30,94 = 30,94 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 30,94 Gmina Jedwabno (032) = 30,94 Powiat szczycieński (17) = 30,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												8435	240,4	
521 a b c	1,05 2,44 1,71				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Nowy Dwór (0010) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007 RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Tn, tnm/tn/pl, porol, P. zad, R. pok.zwy, trawy, trz.spe, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: wb, kru na 20%, Info: Fragm.LMw,BMśw. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. nar.spe, pok.zwy, trawy, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, wb, czm na 50%, w cz. N luka 0,2 ha w cz. W luka 0,06 ha RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., mjs Ol 28l, podsz.: czm, brz, jrj na 40%, Info: Fragm.Bśw,BMw,Ol.	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 1 ŚW 1 BRZ 1 SO	9 9 9 9	0,8	peł duże	7 7	7 2 5 2	II I I II	21	21	20	4,4 0,3 --- 4,7 4,5	CP-P-1,05
						80/80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 2 OL 2 BRZ 1 BRZ	45 60 60 45	0,6	prz prz luź	22 26 25 23	18 20 21 18	III III II II	22	69 35 31 13 --- 148	170 85 75 30 --- 360	4,4 1,5 1,2 0,8 --- 7,9 3,2	
						120/120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 ŚW	28 28 28	0,9	peł duże	18 18 12	13 15 11	IA I I	22	89 62 10 --- 161	150 105 15 --- 270	10,7 5,3 2,5 --- 18,5 10,8	TW-1,71

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
521 d	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, U. 20% zwierz, C. porol, D. mjs Brz, Os 40l, podsz.: czm, brz, os na 50%, Info: Fragm.Bśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		40	0,9	prz prz um	20	18	IA	22	274	340	13,3 10,7	TP-1,24
f	10,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. rok.pos, śmł.spe, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 52l, So, Brz 68l, podsz.: czm, brz, db na 50%, w cz. N kępa 0,15 ha So 68l. w cz. NE kępa 0,33 ha So 25l. w cz. E kępa 0,41 ha So,Brz 28l. w cz. SE kępa 0,5 ha So,Brz 68l., Info: Fragm.Bśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	52 52	0,9	um um duże	26 29	23 22	IA I	22	298 26 ---	3080 270 ---	85,1 5,7 ---	TP-10,34	
g	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. porol, D. pjd Brz 48l, podsz.: brz, db, czm na 60%, Info: Fragm.LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	68	0,8	um um duże	27	23	I	23	302	635	13,4 6,4	TP-2,11	
h	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gms, pl, P. szad, R. nar.spe, pok.zwy, trawy, D. zmiesz. kęp, pjd Św 45l, podsz.: św, kru, brz na 50%	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 OL 3 OL 1 BRZ	45 55 45	0,8	um um prz	22 28 24	21 22 20	II II I	22	150 88 20 ---	130 75 15 ---	3,4 1,5 0,5 ---	TP-0,86	
i	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 29l, podsz.: czm, brz, św na 40%, Info: Fragm.Bśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	29 29	0,9	peł duże	11 15	12 15	I I	22	115 32 ---	395 110 ---	27,9 5,2 ---	TW-3,43	

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	Zadziwienie	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
521 j	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md 16l, podsz.: czm, brz, db na 20%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	16 16	0,9	um um prz	7 8	7 9	IA I	22	28 15 43	95 50 145	21,6 4,9 26,5 8,0	CP-P-3,31
k	4,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. pas, mjs Db 5l, podsz.: kru, brz na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	5 5	1,0				I I	12			1,8 --- 1,8 0,4	PIEL-4,37 CW-4,37
l	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gms, pl, P. szad, R. mał.wś, moz.trz, pok.zwy, U. 30% grzyby, D. pjd OI 49l, podsz.: bez.c, kru, wb na 60%	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg) 15	DRZEW	OL	69	0,7	prz prz um	35	21	III	2	235	120	1,8 3,5	
~a			0,21		RP: L ENERG														
~c			0,11		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: DROGI L														
	31,37 31,37 31,37 31,37 31,37		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 31,84 = 31,84 Obr. ew. Nowy Dwór (0010) = 31,84 Gmina Jedwabno (032) = 31,84 Powiat szczycieński (17) = 31,84 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5965	217,2	
522 a	5,74				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Warchały (0015) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,9	prz prz um	35	24	II	2	322	1850	24,3 4,2	TP-5,74

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
522 b	3,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. psz.spe, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 52l, podsz.: czm, db, św na 50%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	52 52	0,9	um um prz	25 21	19 18	I II	22	244 30 ---	955 115 ---	27,9 5,6 ---	TP-3,91
c	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. psz.spe, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Św 46l, pjd Brz 46l, podsz.: św, brz, czm, bk na 70%, w cz. NE remiza 0,15 ha Czm,Bk 25l. Jb,Gr,Jrz,Glg 3l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	peł duże	23	21	IA	22	307	1550	50,2 9,9	TP-5,05
d	6,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Brz 48l, podsz.: czm, brz, jał na 70%, Info: Fragm.Bśw,LMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	0,8	prz prz um	36 35	23 25	I I	23	271 28 ---	1735 180 ---	36,5 2,4 ---	TP-6,41
f	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Brz 92l, podsz.: brz, czm, jał na 50%, w cz. S kępa 0,36 ha So 68l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	112	1,0	prz prz um	38	25	II	2	375	1115	11,7 3,9	IB-95%-2,97 AGROT-2,97 ODN-ZRB-2,97
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: LINIE														
	24,08 24,08 24,08 24,08 24,08		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 24,38 = 24,38 Obr. ew. Warchały (0015) = 24,38 Gmina Jedwabno (032) = 24,38 Powiat szczycieński (17) = 24,38 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7500	158,6		

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	Zadziwienie	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
523					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Warchały (0015) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Św 52l, podsz.: św, czm, brz na 30%, Info: Fragm.Bśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	52 52	0,9	um um prz	26 26	23 22	IA I	22	294 56 ---	630 120 ---	17,4 2,6 ---	TP-2,14	
b	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 18l, podsz.: brz, czm, db na 20%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ	18 18	0,9	um um duże	7 9	8 10	I I	22	41 27 ---	225 145 ---	21,6 12,5 ---	CP-P-5,46	
c	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. pas, pjd Św, Db, Lp, Bk 10l, podsz.: brz, db, kru na 20%, Info: Fragm.BMśw, BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	10 10	1,0	um um duże		4 6	IA I	12			2,3 ---	CP-5,46	
d	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. rzęd., podsz.: brz, jał, kru na 10%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	6 6	1,0	um um prz		1 4	IA I	12			1,5 ---	CW-3,68	
f	9,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/13011/05, D. mjs So 73l, pjd Brz 63l, So 50l, podsz.: czm, brz, jał na 50%, w cz. S kępa 0,3 ha So 73l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW SO	133	1,0	prz prz um	43	23	III	2	294	2835	23,4 2,4	Działka nr 1: IB-100%-2,52 AGROT-2,52 ODN-ZRB-2,52 Działka nr 2: IB-100%-2,42 AGROT-2,42	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
523 g	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, Gl. Gms, pl, P. szad, R. mal.włś, pok.zwy, trawy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Os 54l, podsz.: lsz, kru, wb na 60% RP: DROGI L RP: LINIE	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 OL	69 69 54	0,7	prz prz um	37 40 26	21 25 19	III I III	2 2 3	141 49 39 ---	240 85 65 ---	3,5 1,1 1,4 ---	TP-1,69
~a			0,79																
~b			0,17																
	28,07 28,07 28,07 28,07 28,07		0,96 0,96 0,96 0,96 0,96		= 29,03 = 29,03 Obr. ew. Warchały (0015) = 29,03 Gmina Jedwabno (032) = 29,03 Powiat szczycieński (17) = 29,03 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												4346	87,3	
524					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Warchały (0015) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jał, brz, bk na 50%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 OS 1 BRZ	98 98 98	1,0	um um prz	34 34 37	24 24 22	II III III	3 3 3	289 37 25 ---	735 95 65 ---	9,6 0,4 0,3 ---	TP-2,54
b	9,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Lp 48l, podsz.: brz, kru, db na 50%, w cz. N kępa 0,08 ha So,Brz,Św 46l., Info: Fragm.BMśw,BMw,BMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	0,9	prz prz um	36 40	23 25	I I	22	306 31 337	2860 290 3150	60,1 3,8 ---	TP-9,34
c	8,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 50l, podsz.: czm, db, brz na 50%, w cz. SE kępa 0,12 ha Brz 20l. w cz. N kępa 0,2 ha Czm,Kru 20l., Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	21	19	I	22	239	1965	60,4 7,3	TP-8,22

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna		Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
524 d	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. porol, D. mjs So 90l, pjd Brz 74l, Brz 90l, podsz.: czm, brz, jał na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	74	0,9	prz prz um	36	24	I	23	374	780	14,8 7,1	TP-2,09
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,06		RP: LINIE														
	22,19 22,19 22,19 22,19 22,19		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 22,39 = 22,39 Obr. ew. Warchały (0015) = 22,39 Gmina Jedwabno (032) = 22,39 Powiat szczycieński (17) = 22,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6790	149,4	
525					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Jedwabno (032) Obr. ew. Warchały (0015) Leśnictwo - Grom (12) Obszar chronionego krajobrazu: Puszczy Napiwodzko-Ramuckiej OChK 40, Obszar natura: Puszcza Napiwodzko-Ramucka PLB 280007														
a	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 98l, podsz.: bk, brz, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	98 113	1,0	prz prz um	36 40	24 25	II II	2 2	254 111 ---	510 220 ---	6,7 2,3 ---	TP-2,00
b	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz 42l, podsz.: db, brz, kru na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,8	peł duże	21	18	IA	22	271	335	12,2 9,9	TP-1,23
c	5,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, D. mjs So, Brz, Os 68l, podsz.: brz, jał, kru na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,9	prz prz um	38	24	II	2	326	1915	25,2 4,3	TP-5,87

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej 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	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	1 ha	całej pow.																	
	1	2	3													4	5	6	
d	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. kęp., podszyt.: db, bk, jał na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	52 70	0,9	um um duże	24 26	19 24	1 1	22	242 74 ---	200 60 ---	5,9 1,2 ---	TP-0,83
															316	260	7,1 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		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
525 f	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gms, pl, P. zad, R. mal.wiś, pok.zwy, trawy, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Os, Brz 54l, podsz.: kru, os, jrz na 70%	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 1 OL 1 OL	69 69 54 79	0,7	prz prz um	35 35 24 40	21 22 19 22	III II III III	2 2 4 2	141 40 19 27 --- 227	500 140 70 95 --- 805	7,5 1,7 1,4 1,3 --- 11,9 3,3	TP-3,56
g	6,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, jał, kru na 50%, Info: Fragm.BMśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	68 68	0,6	prz prz um	37 35	25 25	IA I	23	238 24 --- 262	1600 160 --- 1760	31,7 2,1 --- 33,8 5,0	TP-6,72
h	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Ol 16l, podsz.: kru, brz na 50%, w cz. C kępa 0,15 ha So 66l.	90/90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	16 16 16	0,8	prz prz um		4 6 8	I I II	22			2,1 2,6 0,4 --- 5,1 2,9	CP-P-1,73
i	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, P. zad, R. bgn.pos, bor.czr, trf.spe, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, mjs Brz 79l, podsz.: brz, kru na 60%, Info: Fragm.BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	64 64 79	0,6	prz prz um	16 18 22	12 15 14	IV IV IV	23	71 19 13 --- 103	165 45 30 --- 240	4,9 0,6 0,6 --- 6,1 2,6	
j	3,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 98l, Św 60l, pjd Św 98l, podsz.: jał, brz, św, kru na 60%, w cz. W kępa 0,45 ha So 140l., Info: Fragm.BMw,BMb.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	98	0,9	prz prz um	33	24	II	3	322	1285	16,9 4,2	TP-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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
525 k	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMw (wsw) z1, T. niz fal, Gl. Bgms, m/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, bor.czr, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Os 49l, pjd Św 69l, podsz.: kru, brz, jał na 60%, Info: Fragm.LMśw,LMw,BMśw,Bśw.	80/80 SO-ŚW- BRZ (zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	69 69	0,6	prz prz um	36 33	25 23	I I	2 3	167 46 ---	635 175 ---	8,1 3,6 ---	IB-95%-3,81 AGROT-3,81 ODN-ZRB-3,81
l	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rok.pos, wid.zie, D. mjs Brz, Os 48l, podsz.: bk, db, brz na 60%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	48 120	0,8	peł duże	18 40	18 25	I 3	22 3	231 16	560 16	18,1 7,5	TP-2,42
m	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. pjd Brz 68l, podsz.: kru, brz, jał na 40%, Info: Fragm.BMśw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	30	23	I	23	302	235	4,9 6,4	TP-0,77
n	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. mjs Brz 68l, podsz.: brz, jał, kru na 70%, w cz. NW kępa 0,08 ha Brz 20l., Info: Fragm.Bśw,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	prz prz um	30	23	I	23	302	750	15,8 6,3	TP-2,49
o	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. S, S. Bb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, twm/tw, P. zad, R. bgn.pos, bor.czr, trf.spe, D. zmiesz. dkep., podsz.: kru, brz, św na 70%, Info: Fragm.BMb,BMw.	120/120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	69 69	0,6	prz prz um	17 18	13 16	IV IV	23	99 10 ---	360 35 ---	9,4 0,4 ---	9,8 2,7
p	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, orl.pos, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 46l, podsz.: kru, św, brz, gb, bk na 100%, Info: Fragm.LMw,BMw.	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	46 46	0,8	um um prz	23 23	21 19	IA I	22	191 89 ---	220 105 ---	7,2 5,5 ---	TP-1,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
525 r	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 46l, podsz.: czm, brz, jrz na 40%, w cz. SW kępa 0,3 ha So,Brz 94l. Ol 69l. w cz. SW kępa 0,1 ha Brz 94l. w cz. S luka 0,08 ha, Info: Fragm.LMw,BMw,Bśw.	120/120 DB-SO- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	46 46	0,9	um um duże	24 24	21 19	IA I	22	245 66 ---	635 170 ---	20,6 9,1 ---	TP-2,60
~a			0,81		RP: DROGI L		PRZES	SO BRZ OL	94 94 69			35 35 35	24 21 21	3 3 3		71 25 5 ---	805 11,4		
~b			0,23		RP: LINIE														
~c			0,04		RP: LINIE														
	45,11 45,11 45,11 45,11 45,11		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08		= 46,19 = 46,19 Obr. ew. Warchały (0015) = 46,19 Gmina Jedwabno (032) = 46,19 Powiat szczycieński (17) = 46,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11357	230		
526 a	19,85				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Popowa Wola (0012) Leśnictwo - Dźwierzuty (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md, Św 48l, podsz.: jrz, lsz, kl na 70%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	48 48	1,0	um um prz	24 20	21 18	IA II	22	330 21 ---	6550 415 ---	200,4 16,8 ---	TP-19,85
b	6,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.włś, pok.zwy, trawy, C. drz nat, porol, D. podsz.: jrz, lsz, db na 80%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	68	1,0	prz prz um	39	24	I	23	366	2195	46,2 7,7	TP-6,00
	25,85 25,85 25,85 25,85 25,85				= 25,85 = 25,85 Obr. ew. Popowa Wola (0012) = 25,85 Gmina Dźwierzuty (022) = 25,85 Powiat szczycieński (17) = 25,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9160	263,4		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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
526A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Popowa Wola (0012) Leśnictwo - Dźwierzuty (02)														
a	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Md, Lp 14l, Info: Fragm. LMw	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	14 14 14	0,9	um um prz		4 5 6	II I II	22			1,0 0,4 0,3 --- 1,7 2,7	CP-0,64
b	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 67l, podsz.: db, jrj na 70%, Info: Fragm. LMw , LMb	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	87 67	0,9	prz prz luź	39 30	23 20	II II	23	250 53 ---	350 75 ---	5,5 1,7 ---	TP-1,41
c	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. podsz.: kru, jrj, db na 70%, w cz. C kępa 0,1 ha Brz 20l., Info: Fragm. BMw , LMb	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	1,1	um um prz	32	25	IA	23	484	1460	29,5 9,8	TP-3,02
d	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, rok.pos, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Lp 14l	120/120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 ŚW 1 BRZ	14 14 14 14	0,9	prz prz um	8 7	8 7	I II II	22	9 5 ---	10 5 ---	2,3 2,7 0,8 ---	CP-P-1,29
f	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tp, P. zad, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., Info: Fragm. LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	7 OL 1 ŚW 1 BRZ 1 LP	14 14 14 14	0,9	prz prz um		7 2 5 2	IV III III II	22			0,9 0,1 ---	CP-0,58
							PRZES	BRZ	90			66	23		2		5	1,0 1,7	

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
526A g	4,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps/pl, P. zad, R. mal.wiś, ptu.spe, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Os 70l, Db, Brz, Kl, Os 45l, So, Os, Kl, Db, Lp 30l, podsz.: kru, jrz, db na 80%, Info: Fragm. LMb BMśw, LMśw	120/120 SO-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	38 34	24 26	I I	22	165 151 ---	770 705 ---	15,6 8,7 ---	TP-4,66
h	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tp, P. zad, R. knw.dwl, pok.zwy, trawy, U. 10% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db, So, Os 60l, podsz.: jrz, db na 30%, Info: Fragm. LMw	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 OS	40 40	1,0	prz prz um	17 18	17 18	II II	23	119 112 ---	90 85 ---	2,8 2,8 ---	
i	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tp//gyo, P. zad, R. ncp.spe, trawy, trz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Os 40l, podsz.: kru, os, jrz na 70%, Info: Fragm. LMw	80/80 OL (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 OS	70 70 70	0,7	prz prz um	27 37 36	25 24 25	I I II	3 2 2	212 29 32 ---	745 100 110 ---	9,2 2,1 1,2 ---	
j	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tp, P. szch, R. mal.wiś, ncp.spe, pok.zwy, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 30l, Brz 50l, Os, So 70l, podsz.: kru, wb, os na 40%, Info: Fragm. LMśw, LMw	50/50 OL (cz zg)	DRZEW	9 OS 1 OS	30 50	0,9	prz prz luź	17 26	18 23	I I	23	204 36 ---	305 55 ---	15,0 1,3 ---	
k	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wiś, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. mjs So 45l, podsz.: kru, jrz, db na 20%, Info: Fragm. LMśw, LMb	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	prz prz um	33	21	I	23	343	690	16,9 8,4	TP-2,01
~a			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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
526A																			
	19,38		0,14		= 19,52												5560	120,8	
	19,38		0,14		= 19,52 Obr. ew. Popowa Wola (0012)														
	19,38		0,14		= 19,52 Gmina Dźwierzuty (022)														
	19,38		0,14		= 19,52 Powiat szczycieński (17)														
	19,38		0,14		= 19,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
526B					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Popowa Wola (0012) Leśnictwo - Dźwierzuty (02)														
a	6,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs OI 14I	120/120 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 ŚW 1 MD 1 LP	14 14 14 14 14	0,8	um um prz		2 1 4 8 2	IV IV I I III	23			1,3 5,9 --- 7,2 1,1	CP-6,49
b	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OI (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, trawy, tna.pos, C. porol, drz szt, D. podszt.: wb na 20%, Info: Fragm. LMw	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	5	0,8	prz prz um		2	IV	21		2	1,6 2,0	CW-0,79
c	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, pzm.spe, trawy, C. drz nat, porol, D. mjs So 87I, podszt.: kru, jr, db na 40%, Info: Fragm. BMw	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,9	prz prz luź	34	25	IA	23	387	295	5,9 7,8	TP-0,76
d	8,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tp//gyo, P. zad, R. mal.wś, pok.zwy, trz.spe, U. 10% wodne, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Os 70I, Brz, Os, Db 35I, podszt.: kru, jr, db na 80%, Info: Fragm. BMw	120/120 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 OS	70 70 50	0,7	prz prz luź	34 33 25	23 24 21	I I II	23	145 106 26 ---	1275 930 230 ---	25,8 11,5 5,2 ---	42,5 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	Zadziwienie	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
526B f	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tpm//g/y, porol, P. zad, R. gwz.spe, mał.wś, trawy, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn., podsz.: kru, jr, db na 80%, w cz. SW kępa 0,08 ha Św 11l., Info: Fragm. LMb	120/120 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	70 70	0,9	prz prz luź	42 38	27 26	IA I	23	277 91 ---	865 285 ---	16,5 3,5 ---	
g	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. mał.wś, szc.zaj, trawy, C. drz nat, porol, D. podsz.: jr, db, kru na 50%, w cz. C kępa 0,06 ha Db 9l.	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	prz prz luź	31	22	I	23	305	360	8,8 7,5	TP-1,18
~a			0,23		RP: LINIE														
	21,12 21,12 21,12 21,12 21,12		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 21,35 = 21,35 Obr. ew. Popowa Wola (0012) = 21,35 Gmina Dźwierzuty (022) = 21,35 Powiat szczycieński (17) = 21,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4242	86		
527 a	7,51				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Popowa Wola (0012) Leśnictwo - Dźwierzuty (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. mał.wś, sał.leś, szc.zaj, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. grp, mjs Brz 49l, Św 35l, podsz.: lsz, czm, bez.c na 10%, w cz. SW kępa 0,08 ha Db 11l., Info: Fragm. LMb , Bmb ,BMsw	90/90 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	49 49	1,0	um um prz	23 25	22 19	I I	22	389 30 ---	2920 225 ---	139,6 7,1 ---	TP-7,51
b	5,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. mał.wś, pok.zwy, sał.leś, C. porol, drz szt, D. podsz.: lsz, kl, jr na 80%, Info: Fragm. BMśw , LMb	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	prz prz luź	32	24	I	23	325	1925	42,0 7,1	TP-5,93

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	Zadziwienie	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	
527 c	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. trawy, gwz.spe, szcz.zaj, U. 10% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 18l, podsz.: kru, brz na 40%, Info: Fragm. BMśw	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 ŚW 1 MD 1 SO	18 18 18 18	0,8	um um prz		4 7 8 4	IV I II III	22				0,4 0,5 0,2 --- 1,1 1,2	CP-0,88 TW-0,88
d	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. mal.włś, nar.spe, szcz.zaj, C. drz nat, porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 71l, So 120l, Św 94l, podsz.: lp, lsz, kl na 80%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	94 71	1,0	prz prz um	43 35	27 25	I I	3 3	274 161 ---	775 455 ---	10,8 9,1 ---	TP-2,82	
f	1,16				Obr. ew. Gisiel (0003) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. mal.włś, nar.spe, sał.leś, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 61l, Lp 40l, podsz.: lsz, lp, jrz na 90%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,8	prz prz um	34	25	IA	22	367	425	9,6 8,3	TP-1,16	
g	0,33				Obr. ew. Popowa Wola (0012) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gm, m/pl, P. zad, R. pok.zwy, ptu.spe, trawy, C. drz szt, D. mjs Db, Św 21l, Św 35l, podsz.: brz, kru na 10%	80/80 OL-DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	OL	21	1,0	um um prz	12	12	III	12	113	35	2,4 7,3	TP-0,33	
h	1,55				Obr. ew. Gisiel (0003) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl///pls, porol, P. ziel, R. mal.włś, pzm.spe, rok.pos, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 50l, podsz.: jrz, lsz, kl na 90%, w cz. N kępa 0,05 ha Db, Św 21l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	prz prz luz	25	23	IA	22	337	520	15,2 9,8	TP-1,55	
~a			0,09		Obr. ew. Popowa Wola (0012) 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	Zadziwienie	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
527 ~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,06		Obr. ew. Gisiel (0003) RP: DROGI L														
~d			0,01		RP: LINIE														
	20,18 2,71 17,47 20,18 20,18 20,18		0,18 0,07 0,11 0,18 0,18 0,18		= 20,36 = 2,78 Obr. ew. Gisiel (0003) = 17,58 Obr. ew. Popowa Wola (0012) = 20,36 Gmina Dźwierzuty (022) = 20,36 Powiat szczycieński (17) = 20,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7284	236,9		
528 a	1,04				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Gisiel (0003) Leśnictwo - Dźwierzuty (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/ps, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 30% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Kl, Lp 51l, podsz.: brz, bez.k, db na 60%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	51	0,7	prz prz um	26	21	IA	22	258	270	7,6 7,3	TP-1,04	
b	6,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/ps, porol, P. zad, R. trawy, mal.wś, nar.spe, C. porol, drz szt, D. IP mjs Brz 74l, IIP zmiesz. grp, mjs Kl, So 35l, podsz.: kl, bez.k, lsz na 80%, w cz. NW kępa 0,4 ha So 100l. 1 szt. w cz. NW kępa 0,06 ha Św,So,Brz 50l. 1 szt. w cz. S kępa 0,1 ha Db 17l. 1 szt.	120/120 BK-DB-SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 8 KL 2 LP	74 54 54	0,9 0,3	um um prz prz prz luź	36 18 19	26 17 18	I II II	22 23	374 55 12 67	2365 350 75 425	44,8 7,1 15,9 3,5 --- 19,4 3,1	TP-6,32
~a			0,15		RP: LINIE														
	7,36 7,36 7,36 7,36 7,36		0,15 0,15 0,15 0,15 0,15		= 7,51 = 7,51 Obr. ew. Gisiel (0003) = 7,51 Gmina Dźwierzuty (022) = 7,51 Powiat szczycieński (17) = 7,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3060	71,8		

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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5	6	
529					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Popowa Wola (0012) Leśnictwo - Dźwierzuty (02)														
a	0,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl//pls, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. podsz.: bez.k, db, brz na 50%, w cz. N kępa 0,06 ha Db,Brz 11l.	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO		60	0,6	prz prz um	32	22	I	23	229	135	3,3 5,7	TP-0,58
b	4,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db 49l, podsz.: jrz, czm, db na 60%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	49 49	1,0	prz prz luź	24 23	21 22	IA I	22	261 130 ---	1070 535 ---	31,9 25,5 ---	TP-4,10	
c	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: lsz, db, jrz na 40%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	32 32	1,1	um um prz	15 12	13 12	I I	22	190 18 ---	230 20 ---	13,5 2,3 ---	TW-1,20	
d	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pls, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: lsz, bez.k, jrz na 70%, w cz. S kępa 0,08 ha So 10l.	120/120 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 2 SO	68 48 48	0,7	um um prz	34 22 24	24 21 20	I I IA	22	171 61 54 ---	110 40 35 ---	2,3 1,9 1,1 ---	TP-0,64	
f	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, bor.czr, trawy, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 18l, podsz.: lsz, czm, db na 50%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 DB	18 18	0,9	um um prz	8	7 4	I IV	22	27	20	2,9 ---	CP-P-0,73 TW-0,73	
~a			0,07		RP: DROGI L		PRZES DB		40			16	12		4		1	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
529																			
	7,25		0,07		= 7,32												2236	84,7	
	7,25		0,07		= 7,32 Obr. ew. Popowa Wola (0012)														
	7,25		0,07		= 7,32 Gmina Dźwierzuty (022)														
	7,25		0,07		= 7,32 Powiat szczycieński (17)														
	7,25		0,07		= 7,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
530					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Gisiel (0003) Leśnictwo - Dźwierzuty (02)														
a	3,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. ziel, R. mal.włś, pzm.spe, trawy, U. 10% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podszt.: db, brz, czm na 10%, w cz. N kępa 0,08 ha So 60l. w cz. E kępa 0,25 ha So 60l. w cz. C kępa 0,1 ha Śng.b 10l., Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 LP	28 28 28	0,9	um um prz	13 7 11	13 8 10	IA III I	22	153 2 6	495 5 20	34,6 1,3 1,8	TW-3,23 ODN-IIP-3,23	
					D. podszt.: db, lsz, bez.k na 80%, Info: Fragm. LMśw		PRZES SO	60			28	19		3	161	520	37,7 11,7		
b	3,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pls, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. drz nat, porol, D. podszt.: db, lsz, bez.k na 80%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	60	1,0	prz prz luź	32	25	IA	23	414	1455	33,7 9,6	TP-3,52	
c	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. podszt.: czm, kl na 40%, w cz. C kępa 0,07 ha So 90l. w cz. C kępa 0,25 ha Db 10l., Info: Fragm. BMśw LMw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	54	1,0	prz prz um	29	24	IA	23	410	1490	39,2 10,8	TP-3,63	
d	3,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Os 89l, podszt.: czm, lsz, kl na 70%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	89	0,8	prz prz um	38	27	I	22	330	1030	15,5 5,0	TP-3,12	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
530 f	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, porol, P. ziel, R. mal.wś, ncp.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db 29l, podsz.: czm, db, kl na 20%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	29 29 29	1,0	um um prz	13 16 21	11 14 16	I I I	22	125 12 21 ---	330 30 55 ---	23,5 4,3 3,4 ---	11,7	TW-2,66
g	3,50				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, trawy, C. porol, drz szt, D. pjd Brz 56l, podsz.: lsz, kl, lp na 80%, w cz. SE luka 0,13 ha	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	54	1,0	prz prz um	31	25	IA	22	385	1350	35,5 10,1	TP-3,50 ODN-LUK-0,13 CW-0,13	
h	0,93				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, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,, podsz.: kru, jrz, glg na 20%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 BRZ	21 21 21	0,9	um um prz	12 5 13	9 5 10	IA III II	22	72 10 ---	65 10 ---	9,1 0,2 0,7 ---	10,8	TW-0,93
i	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. mjs Brz 55l, podsz.: jw, lsz, db na 50%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,6	luż	26	20	I	22	215	105	2,8 5,8	TP-0,48 ODN-IIP-0,48	
~a			0,17		RP: DROGI L															
~b			0,24		RP: LINIE															
~c			0,19		RP: LINIE															
~d			0,11		RP: LINIE															
	21,07 21,07 21,07 21,07 21,07		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 21,78 = 21,78 Obr. ew. Gisiel (0003) = 21,78 Gmina Dźwierzuty (022) = 21,78 Powiat szczycieński (17) = 21,78 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6565	205,6		

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
531					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Popowa Wola (0012) Leśnictwo - Dźwierzuty (02)														
a	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pl, porol, P. zad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db, Brz, Św 49l, podsz.: db, św, bez.k na 50%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW SO		49	0,8	um um prz	23	21	IA	22	282	1105	32,9 8,4	TP-3,92
b	9,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ss) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ścio, U. 30% klimat, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Db, Md, Brz, OI 49l, podsz.: św, jrz, kru na 20%, w cz. NW d luka 0,41 ha Db 6l. 1 szt. w cz. W d luka 0,17 ha OI 14l. 1 szt. w cz. SE d luka 0,08 ha Db 9l. 1 szt. w cz. E bagno 0,08 ha w cz. S bagno 0,08 ha w cz. SW bagno 0,05 ha, Info: Fragm. Lw	90/90 DB-SO-ŚW (zg)	DRZEW 8 ŚW 2 SO	49 49	0,7	prz prz um	23 21	20 19	I I	22	233 41 274	2155 380 2535	103,0 12,0 115,0 12,4	TP-9,25	
c	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp,	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 DB 1 ŚW 1 LP 1 MD	10 10 10 10 10	0,7	prz prz um		3 3 2 3 5	IA III II I II	22					CP-0,96 POPR-0,17
d	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Św, Brz 68l, podsz.: kru, lsz, db na 80%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW SO	68	0,9	um um prz	34	26	IA	22	406	1330	26,4 8,0	TP-3,28	
f	0,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. mal.wś, rok.pos, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Św 14l, podsz.: lsz, kru, jrz na 20%	120/120 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB	14 14	0,9	um um duże		6 5	IA II	22				4,3 0,1 4,4 6,7	CP-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	Zadziwienie	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
531 g ~a ~b	4,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. mal.wś, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św 59l, KI 30l, podsz.: kru, jr, db na 60%, w cz. E bagno 0,16 ha w cz. NW kępa 0,49 ha So 100l. 1 szt. w cz. W kępa 0,3 ha Św,So,Db 18l. 1 szt., Info: Fragm. BMśw RP: DROGI L RP: LINIE	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	59 48	0,8	um um prz	33 27	24 21	IA IA	23	224 81 ---	925 335 ---	21,8 10,2 ---	TP-4,12
	22,19 22,19 22,19 22,19 22,19		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 22,36 = 22,36 Obr. ew. Popowa Wola (0012) = 22,36 Gmina Dźwierzuty (022) = 22,36 Powiat szczycieński (17) = 22,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6230	210,7		
532 a b	14,36 0,92				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Gisiel (0003) Leśnictwo - Dźwierzuty (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, nar.spe, pzm.pos, U. 20% grzyby, C. drz nat, porol, D. mjs Js, Św, Brz, KI 66l, Wb, Brz, Św 46l, Św, KI, Db 30l, podsz.: lsz, kru, db, św, jr na 80%, w cz. SE kępa 0,15 ha Brz,Db 26l. w cz. S bagno 0,22 ha, Info: Fragm. BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. ncp.spe, pok.zwy, trawy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db, Wb 26l, Db 7l, podsz.: lsz, db, czm na 40%	120/120 BK-DB-SO (zg) 90/90 DB-SO- ŚW (zg)	DRZEW	SO 5 ŚW 3 SO 2 MD	66 26 26 26	0,9	prz prz um um um prz	33 27 13 15 15	27 12 13 15	IA I IA I	22	396 54 65 46 ---	5685 50 60 40 ---	116,9 8,1 8,9 4,8 3,1 ---	TP-14,36 TW-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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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	
532 c	3,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. pzm.pos, rok.pos, trawy, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: db, lsz, kru, św na 70%, w cz. C kępa 0,2 ha Db 15l., Info: Fragm. BMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	47 47 47	0,9	prz prz um	23 21 23	22 22 22	IA I I	23	262 37 25 ---	1000 140 95 ---	31,4 7,2 2,4 ---	TP-3,81	
d	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. ziel, R. mal.włś, ncp.spe, rok.pos, U. 20% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 27l, podsz.: lsz, kru, św na 40%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	27 27 27	1,6	um um duże	14 14 13	14 15 12	IA I I	12	233 28 14 ---	280 35 15 ---	21,0 2,3 2,7 ---	TW-1,20	
f	2,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs BK, Kl, Lp 17l, podsz.: kru, db, lsz, brz na 40%, Info: Fragm. BMśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 DB 1 ŚW	17 17 17	0,9	um um duże	8 7 7	7 5 7	IA II I	13	28 2 ---	65 5 ---	11,4 0,8 0,5 ---	CP-P-2,33 TW-2,33	
g	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. trawy, mal.włś, pok.zwy, U. 30% zwierz, C. porol, drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: lp, wb, db, brz na 40%	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 DB 1 LP 1 BRZ 1 DB 1 BRZ 1 SO	17 7 17 17 17 10 13	0,8	um um prz	8 7 8	7 1 10 6 8 4	IA III I I I II	23	12 1 7 ---	10 5 ---	1,7 0,5 0,1 0,3 0,2 ---	CP-P-0,80	
h		0,81			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. szch, R. pok.zwy, ptu.błt, tna.pos, D. podsz.: wb na 50%	OL	PRZES	WB OL	35 35				14 15	14 14		4 4		1 1 ---	2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Elementy taksacyjne												Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna					Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	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
532 i	7,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, U. 10% grzyby, C. drz nat, porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 85l, Św 105l, Os, Św, Kl, So, Lp, Brz 65l, Db, Św, Os, Lp, Kl, Gb 30l, podsz.: kru, jrz, db, jał, lsz na 80%, Info: Fragm. LMśw	120/120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	85 105	0,9	prz prz um	34 42	26 28	I I	22	270 124 ---	2000 920 ---	31,9 11,0 ---	TP-7,41
j	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.pog, C. drz nat, porol, D. mjs Św 79l, Św, Brz 59l, Św 30l, podsz.: kru, brz, db na 60%	120/120 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,9	prz prz um	30	25	I	22	379	900	15,8 6,6	TP-2,38
~a			0,39		RP: DROGI L														
~b			0,29		RP: LINIE														
	33,21 33,21 33,21 33,21	0,81 0,81 0,81 0,81	0,68 0,68 0,68 0,68		= 34,70 = 34,70 Obr. ew. Gisiej (0003) = 34,70 Gmina Dźwierzuty (022) = 34,70 Powiat szczycieński (17) = 34,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11313	274,9	
533 a	1,48				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Łupowo (0007) Leśnictwo - Dźwierzuty (02) RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz pag, GI. Pw, pg/gp//gs, P. zad, R. gwz.spe, mal.wiś, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Gb 109l, Lp, Db, Brz 92l, Brz 64l, podsz.: gb, bez.k, lsz na 30%	80/80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 GB 1 ŚW 1 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 OS	92 92 92 109 129 74	0,8	prz prz um	32 38 39 42 47 43	22 28 27 30 32 28	III II I II II I	3 3 3 3 3 3	144 54 37 57 57 45 ---	215 80 55 85 85 65 ---	3,9 1,3 0,8 0,9 0,8 0,7 ---	8,4 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	Zadziwienie	Zwarcie Zagęszczenie	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	
533 b	1,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Pw, pg/gp//gs, P. zad, R. gwz.spe, mal.włś, trawy, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Md, Brz, OI 12I, podsz.: bez.c, wb, os na 30%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	6 DB 2 ŚW 1 JS 1 KL	12 12 12 12	0,8	um um prz		4 3 5 4	II I I I	22				0,9 0,6 0,4 --- 1,9 1,2	CP-1,55
c	0,78				Obr. ew. Sąplaty (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pw, pg/gp//gs, P. ziel, R. gwz.spe, trawy, zaw.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs OI 75I, Św 35I, podsz.: jrz, wb, os na 40%	50/50 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	5 OS 3 SO 1 BRZ 1 ŚW	75 75 75 75	0,7	prz prz um	35 37 38 34	25 25 25 24	II I I II	3 3 3 3	161 88 27 41 ---	125 70 20 30 ---	1,1 1,3 0,2 0,8 ---	3,4 4,4	IB-95%-0,78 AGROT-0,78 ODN-ZRB-0,78
d	6,00				Obr. ew. Łupowo (0007) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz pag, GI. Pw, pg/gp//gs, P. zad, R. gwz.spe, mal.włś, trawy, C. drz nat, D. IP zmiesz. kęp, mjs Db, OI.s 74I, IIP mjs Św, Os 64I, Gb 40I, podsz.: gb, bez.k, lsz na 40%, 1-od gnia 1,83 ha Db 8I. 11 szt. w cz. NW kępa 0,17 ha Św 14I. 1 szt. w cz. C bagno 0,15 ha	80/80 ŚW-DB (cz zg) 10	KO IP	7 BRZ 2 ŚW 1 OS	74 89 74	0,6	prz prz um	36 40 41	26 29 28	I II I	3 3 3	149 73 31 ---	895 440 185 ---	9,8 7,9 1,8 ---	3,3 7,9 1,3	IIIAU-95%-6,00 AGROT-4,33 ODN-ZŁOŻ-4,33 CP-1,83
f		0,67			Wpisane do rejestru zabytków: Grodzisko RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. S, S. Lśw (ś) n2, T. niz pag, GI. Pw, pg/gp//gs, P. zad, R. trawy, gwz.sp	GB-LP-DB	PRZES	GB ŚW	90 90			35 40	22 27		3 2	15 10 ---	25			
g	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. OI (bbm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn//gs, P. szad, R. gwz.spe, nar.spe, pok.zwy, U. 40% zwierz, C. drz nat, D. mjs Brz, Św 54I, podsz.: kru, wb, lsz na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	54	0,6	prz prz luź	23	19	III	32	162	365	7,6 3,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. 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
533 h	6,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Pw, pg/gp//gs, P. zad, R. gwz.spe, mal.włś, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Gb 109l, Ol, Db, Lp, Brz 92l, Brz, Ol 64l, podsz.: gb, bez.c, lsz na 30%	80/80 ŚW-DB (cz zg) 20	DRZEW	3 GB 2 ŚW 2 ŚW 1 SO 1 ŚW 1 OS	92 92 109 92 129 74	0,8	prz prz um	32 38 42 39 47 43	22 28 30 27 32 28	III II II I II I	3 3 3 3 3 3	86 108 113 37 57 45 ---	515 650 680 220 340 270 ---	9,3 10,9 7,6 3,2 3,4 2,7 ---	IIIA-40%-6,00 AGROT-2,40 ODN-ZŁOŻ-2,40
i	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz pag, GI. Pw, pg/gp//gs, P. szch, R. trawy, mal.włś, nar.spe, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Brz, Jw 18l, podsz.: wb, os, bez.c na 60%	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	5 DB 3 ŚW 1 MD 1 OL	18 18 18 18	0,8	um um prz	10 9	6 6 10 10	II I I III	22	7 8 ---	15 15 30	1,0 1,2 1,8 1,2 ---	CP-P-1,96 TW-1,96
j	0,60				Obr. ew. Sapłaty (0015) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Pw, pg/gp//gs, porol, P. ziel, R. zaw.spe, gwz.spe, trawy, C. drz nat, porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 60l, podsz.: gb, lsz, bez.c na 30%, w cz. S bagno 0,15 ha w cz. S kępa 0,15 ha Gb,Lp 110l., OP. Płaty roślinności: ppr.zwy, kop.pos	80/80 GB-LP-DB (cz zg)	DRZEW	6 GB 2 SO 1 LP 1 OS	60 60 60 60	0,7	prz prz um	23 32 23 27	19 24 20 23	II IA II II	22	113 57 17 26 ---	70 35 10 15 ---	2,0 0,8 0,4 0,2 ---	
	20,61 1,38 19,23 20,61 20,61 20,61	0,67 0,67 0,67 0,67 0,67			= 21,28 = 1,38 Obr. ew. Sapłaty (0015) = 19,90 Obr. ew. Łupowo (0007) = 21,28 Gmina Dzwierzuty (022) = 21,28 Powiat szczycieński (17) = 21,28 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5901	94,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadziwienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
534					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Dźwierzuty (022) Obr. ew. Łupowo (0007) Leśnictwo - Dźwierzuty (02)														
a	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRwy, gp/gl, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol.s 79l, podsz.: jw, lsz, bez.c na 70%	120/120 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 SO	79 79 79 139	0,9	prz prz um	34 32 37 43	28 25 26 27	IA II I II	23	320 54 35 35 ---	325 55 35 35 ---	5,3 1,2 0,3 0,3 ---	TP-1,01
b	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	10	0,7	prz prz um	7	7	III	21	33	20	3,5 5,6	CP-P-0,62 POPR-0,10
c	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bo) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szch, R. nar.spe, pok.zwy, trawy, C. drz nat, D. mjs Ol 59l, podsz.: bez.c, kru, lsz na 40%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	69	0,7	prz prz um	29	22	III	3	238	120	1,8 3,6	IB-95%-0,50 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50
d	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRwy, gp/gl, P. szad, R. mal.włś, trawy, nar.spe, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Gb 16l, Ol 25l, podsz.: lsz, bez.c, gb na 20%, w cz. W bagno 0,11 ha	140/140 ŚW-DB (zg)	DRZEW	3 DB 3 ŚW 3 SO 1 OL	16 16 16 16	0,8	um um prz	6 5 7 8	II I IA III	23	10 7 ---	30 20 ---	0,8 1,7 6,1 1,8 ---	CP-P-2,79 TW-2,79	
f	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRwy, gp/gl, P. szad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Św, Gb 79l, podsz.: bez.c, lsz, gb na 50%	120/120 GB-LP-DB (cz zg) 10	KDO DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 BRZ	149 59 79	0,5	prz prz luz	41 26 34	26 23 26	II I I	3 3 3	129 31 19 ---	175 40 25 ---	1,3 0,7 0,2 ---	IIAU-95%-1,34 AGROT-0,96 ODN-ZŁOŻ-0,96 CP-0,40
							PODS	7 DB 3 LP	8 8	0,3					22			2,2 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	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
534																			
g	0,43				Obr. ew. Dźwierzuty (0002) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRwy, gp/gl, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 95l, Ol 79l, Św 59l, podsz.: jw, bez.c, lsz na 70%	120/120 BK-DB (niezg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 GB 1 BRZ	79 139 95 79	0,8	prz prz um	34 45 30 36	28 27 23 26	IA II III I	23	204 93 29 31 ---	90 40 10 15 ---	1,4 0,3 0,2 0,1 ---	TP-0,43
h	0,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, porol, P. zad, R. trawy, nar.spe, pok.zwy, C. porol, drz szt	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	10	0,9	um um duże	7	8	II	11	58	15	2,6 10,0	CP-P-0,26
i	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. BRwy, gp/gl, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 59l, Db 40l, Db, Gb, Brz 20l, podsz.: lsz, bez.c, brz na 60%, Info: Fragm. Ol	120/120 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 OL 1 SO	79 79 79 69 149	0,8	prz prz um	34 30 35 29 42	28 27 26 22 27	IA II I III II	23	204 97 31 28 31 ---	205 100 30 30 30 ---	3,4 2,2 0,3 0,4 0,2 ---	TP-1,01
j	0,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRk, pg/gp, porol, P. zad, R. mal.włś, nar.spe, trawy, C. porol, drz szt, D. mjs Brz, Js 65l, Js, Kl 40l, podsz.: jw, jr, św na 60%, Info: Fragm. Lśw	120/120 BK-DB-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	30	25	IA	22	396	290	6,1 8,4	TP-0,73
k			0,08		RP: L-CTWO														
~a			0,01		RP: L ENER														
	8,69 2,43 6,26		0,09 0,09		= 8,78 = 2,52 Obr. ew. Dźwierzuty (0002) = 6,26 Obr. ew. Łupowo (0007) = 8,78 Gmina Dźwierzuty (022) = 8,78 Powiat szczycieński (17) = 8,78 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1735	42,2	
	13488,65 25,39 25,39 25,39	594,74 0,69 0,69 0,69	456,74 0,96 0,96 0,96	135,94	= 14676,07 = 27,04 Obr. ew. Mojtyny (0015) = 27,04 Gmina Biskupiec Obszar wiejski (025) = 27,04 Powiat olsztyński (14)												4147906 [2752] (1162)	94312,3	

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	126,73		2,65		= 129,38 Obr. ew. Warchały (0015)														
	142,01	22,04	3,60	4,02	= 171,67 Obr. ew. Witówko (0017)														
	12,51		0,33		= 12,84 Obr. ew. Witowo (0016)														
	839,19	13,23	23,09	5,86	= 881,37 Obr. ew. Nowy Dwór (0010)														
	1120,44	35,27	29,67	9,88	= 1195,26 Gmina Jedwabno (032)														
	0,18				= 0,18 Obr. ew. Pasym (0001)														
	0,18				= 0,18 Gmina Pasym Miasto (044)														
	480,16	4,61	15,27		= 500,04 Obr. ew. Jurgi (0006)														
	27,51		0,53		= 28,04 Obr. ew. Leleszki (0008)														
	277,76	18,36	4,09	14,81	= 315,02 Obr. ew. Grom (0005)														
	973,55	38,51	35,81	4,13	= 1052,00 Obr. ew. Elganowo (0003)														
	28,84	1,40	1,50	2,90	= 34,64 Obr. ew. Grzegorzki (0004)														
	1787,82	62,88	57,20	21,84	= 1929,74 Gmina Pasym Obszar wiejski (045)														
	410,67	0,67	13,75	2,49	= 427,58 Obr. ew. Jerutki (0007)														
	410,67	0,67	13,75	2,49	= 427,58 Gmina Świętajno (072)														
	510,95	49,58	17,31	6,06	= 583,90 Obr. ew. Sędańsk (0026)														
	48,13	0,44	3,56	44,22	= 96,35 Obr. ew. Korpele (0007)														
	395,94	17,84	13,66	0,48	= 427,92 Obr. ew. Szczycionek (0025)														
	204,27	3,65	10,60	2,39	= 220,91 Obr. ew. Kobylucha (0006)														
	327,02	1,39	20,78	5,89	= 355,08 Obr. ew. Dębówko (0002)														
	9,28		0,23		= 9,51 Obr. ew. Lipowa G. Zach. (0011)														
	1243,83	30,24	48,57	2,30	= 1324,94 Obr. ew. Jęczniki (0004)														
	100,43		3,89		= 104,32 Obr. ew. Rudka (0022)														
	1,99		0,26		= 2,25 Obr. ew. Nowe Gizewo (0016)														
	6,10		0,18		= 6,28 Obr. ew. Niedźwiedzie (0014)														
	142,70	1,08	4,34	0,13	= 148,25 Obr. ew. Romany (0021)														
	197,18	5,48	6,14		= 208,80 Obr. ew. Lemany (0008)														
	1096,97	20,99	51,05	5,33	= 1174,34 Obr. ew. Plozy (0019)														
	5,12				= 5,12 Obr. ew. Jerutki (0007)														
	190,26	33,36	6,76	6,87	= 237,25 Obr. ew. Zielonka (0032)														
	1094,00	29,01	42,33	11,68	= 1177,02 Obr. ew. Olszyny (0017)														
	85,77	0,77	2,27		= 88,81 Obr. ew. Kasprzy (0005)														
	435,65	87,10	14,37		= 537,12 Obr. ew. Marksewo (0012)														
	706,37	58,64	29,58	11,35	= 805,94 Obr. ew. Stare Kiejkuty (0024)														
	87,35		0,73		= 88,08 Obr. ew. Trelkowo (0029)														
	6889,31	339,57	276,61	96,70	= 7602,19 Gmina Szczytno (062)														
	1,38				= 1,38 Obr. ew. Sapłaty (0015)														
	228,51	10,34	7,58		= 246,43 Obr. ew. Miętkie (0008)														
	455,35	6,72	15,37		= 477,44 Obr. ew. Nowe Kiejkuty (0009)														
	136,17		2,02	0,69	= 138,88 Obr. ew. Jabłonka (0004)														
	359,40	6,68	11,14	4,34	= 381,56 Obr. ew. Orzyny (0011)														
	62,19	3,43	0,38		= 66,00 Obr. ew. Dąbrowa (0001)														
	435,72	3,39	11,15		= 450,26 Obr. ew. Olszewki (0010)														
	436,26	37,66	13,73		= 487,65 Obr. ew. Dźwierzuty (0002)														
	98,95		1,02		= 99,97 Obr. ew. Rańsk (0013)														
	62,16	7,95	0,24		= 70,35 Obr. ew. Łupowo (0007)														

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		7
	158,47	41,46	0,61		= 200,54 Obr. ew. Rummy (0014)															
	407,49	16,81	7,41		= 431,71 Obr. ew. Targowo (0016)															
	248,60	21,22	6,44		= 276,26 Obr. ew. Gisiel (0003)															
	164,19		1,46		= 165,65 Obr. ew. Popowa Wola (0012)															
	3254,84	155,66	78,55	5,03	= 3494,08 Gmina Dźwierzuty (022)															
	13463,26	594,05	455,78	135,94	= 14649,03 Powiat szczycieński (17)															
	13488,65	594,74	456,74	135,94	= 14676,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)															

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
BAGNO	bagno
B-R	budynki na roli
BUD INNE	inne tereny zabudowane
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
D-STAN	drzewostan
HAL	halizna
INNE BUD	tereny zabudowane inne
L ENERG	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
L-CTWO	leśnictwo
LCTWO-B	siedziba leśnictwa
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
N KOP	nieużytek pokopalniany
N-CTWO	nadleśnictwo
OWP	ośrodek wypoczynkowy
POL ŁOW	poletko łowieckie
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
RUROCIĄG	rurociąg
SKŁAD DR	składnica drewna
SKŁAD-PS	skład drewna na pastwisku
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	grunty objęte szczególną ochroną
SZK LEŚNA	szkółka leśna
TURYST	miejsce turystyczne
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wodnych
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZRĄB	zrąb
RETENCJA	retencja
Funkcja lasu	
GOSP	las gospodarcze
OCHR	lasy ochronne
REZ CZ	rezerwat częściowy
Kategoria ochronności	
OCH NAS	nasienne
OCH OBR	obronne
OCH OSTOJ	ostoje zwierząt

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
OCH CENNE	cenne fragmenty przyrody
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -las gospodarcze
GZ	zrębowe -las gospodarcze
S	specjalne
O	lasy ochronne
Typ siedliskowy	
BB	Bór bagienny
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BŚW	Bór świeży
BW	Bór wilgotny
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
ŁZ	łęgowe zalewane
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WSW	wilgotne silnie wilgotne
WW	wilgotne
Degradacja	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Z2	silnie zniekształcony
Z3	przekształcony
D1	zdegradowany
D3	zdeprawiony
Makrorzeźba terenu	
NIZ FAL	nizinny falisty

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
NIZ PAG	nizinny pagórkowaty
NIZ RÓW	nizinny równy
Mikrorzeźba terenu	
PŁAS	płaskie
STOK	stok
WIERZCH	wierzchowina
ZAGŁ	zagłębienie
ZAGŁ BOP	zagłębienie bezodpływowe
Nachylenie terenu	
ST BSTR	stok bardzo stromy 31-45 o
ST ŁAG	stok łagodny do 7 o
ST POCH	stok pochyły 8-12 o
ST SPAD	stok spadzisty 13-17 o
ST STR	stok stromy 18-30 o
Wystawa terenu	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
SE	południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
Podtyp gleby	
AUi	Gleby industro i urbanoziemne o niewykształconym profilu
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgts	Gleby glejo-bielicowe torfiaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRw	Gleby brunatne właściwe
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Bw	Gleby bielicowe właściwe
CZbr	Czarne ziemie brunatne
CZms	Czarne ziemie murszaste
CZw	Czarne ziemie właściwe
Dbr	Gleby deluwialne brunatne
Dw	Gleby deluwialne właściwe
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gmł	Gleby gruntowoglejowe mułowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gt	Gleby gruntowoglejowe torfowe
Gts	Gleby gruntowoglejowe torfiaste
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
IS	Gleby inicjalne skaliste
M	Gleby murszowe
Mgy	Gleby gytiowo-murszowe
MŁgy	Gleby gytiove
Mn	Gleby namurszowe
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRms	Gleby murszaste
MRw	Gleby murszowate właściwe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OC	Gleby ochrowe
OGSt	Gleby stagnoglejowe torfowe
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
Pb	Gleby płowe bielicowe
Pbr	Gleby płowe brunatne
PRbr	Pararędziny brunatne
Pw	Gleby płowe właściwe
RD	Gleby rdzawe
RDb	Gleby rdzawe bielicowe
RDbbr	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
Rir	Rędziny inicjalne rumoszowe
Tn	Gleby torfowe torfowisk niskich
Tp	Gleby torfowe torfowisk przejściowych
Tw	Gleby torfowe torfowisk wysokich
Cecha gleby	
POROL	gleba porolna
ZREK	gleba zreaktywowana
Gatunek gleby	
gc	glina ciężka
gl	glina lekka
gp	glina piaszczysta
gpż	glina piaszczysta żwirowata
gs	glina średnia
gsż	glina średnia żwirowata
gyo	gytia organiczna
gz	glina zwykła
is	ił średni
m	mursz
pg	piasek gliniasty
pl	piasek luźny
plm	piasek luźny z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
pls	piasek luźny i słabogliniasty
plsm	piasek luźny i słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
plsz	piasek luźny i słabogliniasty żwirowaty
plż	piasek luźny żwirowaty
ps	piasek słabogliniasty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
psż	piasek słabogliniasty żwirowaty
puż	utwory piaszczysto-żwirowe
tn	torf niski
tnm	torf niski murszejący
tnz	torf niski zmurzały
tp	torf przejściowy
tpm	torf przejściowy murszejący
tpz	torf przejściowy zmurzały
tw	torf wysoki
twm	torf wysoki murszejący
twz	torf wysoki zmurzały
ugż	utwory gliniasto-żwirowe
upk	utwory piaszczysto-kamieniste
uż	utwory żwirowe
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
////	zaleganie bardzo głębokie
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściola
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
Runo	
BGN.POS	bagno zwyczajne
BLK.KUR	bluszczuk kurdybanek
BOR.BAG	borówka bagienna
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
PRS.ROZ	prosonnica rozpięzchła
PRZ.SPE	przetacznik - rodzaj
PSI.SŁD	psianka słodkogórz
PSZ.GAJ	pszeniec gajowy
PSZ.SPE	pszeniec - rodzaj
PSZ.ZWY	pszeniec zwyczajny
PTU.BŁT	przytulia błotna
PTU.CZE	przytulia czepna
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
PZM.POS	poziomka pospolita
PZM.SPE	poziomka - rodzaj
ROK.POS	rokietnik pospolity
SAŁ.LEŚ	sałatnik leśny
SDM.LEŚ	siódmaczek leśny
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
SŁT.LEŚ	sałatnica leśna
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZR.TRW	szczyr trwały
CHR.SPE	chrobotki - rodzaj
DĄB.ROZ	dąbrówka rozłogowa
GAJ.ZÓŁ	gajowiec żółty
GJN.LŚN	gajnik lśniący
GWZ.GAJ	gwiazdnica gajowa
GWZ.SPE	gwiazdnica - rodzaj
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
JSK.SPE	jaskier - rodzaj
JSN.SPE	jasnota - rodzaj
JST.SPE	jastrzębiec - rodzaj
KAR.POS	karbieniec pospolity
KNW.DWL	konwalijka dwulistna
KON.MAJ	konwalia majowa
KOP.POS	kopytnik pospolity
KOS.SPE	kosańce - rodzaj
KOS.ŻÓŁ	kosaciec żółty
KRW.WYP	krwawnik wyprostowany
KSM.SPE	kosmatka - rodzaj
KST.LEŚ	kostrzewa leśna
KST.SPE	kostrzewa - rodzaj
KUK.POS	kuklik pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
KUK.SPE	kuklik - rodzaj
KUP.SPE	kupkówka - rodzaj
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MEK.SPE	merzyk - rodzaj
MIO.SPE	miodunka - rodzaj
MOZ.TRZ	mozga trzciniowata
MRZ.WON	marzanna wonna
NAR.BŁT	nerecznica błotna
NAR.SAM	nerecznica samcza
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
ORL.POS	orlica pospolita
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PLK.LEŚ	przylaszczka pospolita
PLK.POS	przylaszczka pospolita
PLK.SPE	przylaszczka - rodzaj
PŁN.POS	plonnik pospolity
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
SZW.SPE	szczaw - rodzaj
ŚMŁ.DAR	śmiałek darniowy
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
TAJ.JED	tająża jednostronna
TJŚ.SPE	tojeść - rodzaj
TMK.WON	tomka wonna
TNA.POS	trzcina pospolita
TNK.LEŚ	trzcinnik leśny
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRB.LŚN	trybula lśniąca
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
TŚL.MDR	trzęślica modra
WCH.GAJ	wiechlina gajowa
WCH.SPE	wiechlina - rodzaj
WDZ.SPE	widłoząb - rodzaj
WEŁ.PCH	welnianka pochwowata
WID.JAŁ	widłak jałowcowaty
WID.SPE	widłakowate - rodzina
WID.ZIE	widłoząb zielony
WRZ.POS	wrzos pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
WTL.SPE	wietlica - rodzaj
WZW.BŁT	wiązówka błotna
ZAW.GAJ	zawilec gajowy
ZAW.SPE	zawilec - rodzaj
ZIA.WSN	ziarnopłon wiosenny
Uszkodzenia drzewostanu	
ANTROP	inne antropogeniczne
GRZYBY	grzyby
INNE	inne bez określenia
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
WODNE	zakłócenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z zalesienia/odnowienia naturalnego z nasion
DRZ SZT	drzewostan z zalesienia/odnowienia sztucznego
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
OTUL OWP	otulina ośrodka wypoczynkowego
OTUL SZK	otulina szkółek wielkoobszarowych i zespolonych
OTUL WDN	otulina wyłączonych drzewostanów nasiennych
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
UPR ZŁOŻ	uprawy po rębni złożonej
WYŻYW	drzewostan żywicowany/wyżywicowany
Zmieszanie	
DKĘP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KĘP	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

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
GŁAZY	głazy narzutowe
MOGIŁA	mogiła
PŁAT ROŚ	platy roślinności
Ocena zgodności	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
Grupa przebudowy	
INTENS	przebudowa pełna intensywna
STOPN	przebudowa pełna stopniowa
CZĘŚĆ	przebudowa częściowa
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupiętrowy
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 piętra
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedrosty
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacyjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
CZM	czereśnia pospolita
CZR.P	czereśnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DG	daglezcja zielona
GB	grab pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JRZ	jarzab pospolity
JS	jesion wyniosły
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.K	kosodrzewina
SO.WE	sosna wejmutka
ŚL	śliwa domowa
ŚL.A	śliwa ałyczna
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
WB	wierzba biała
WIŚ	wiśnia pospolita
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.O	żywotnik olbrzymi
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
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

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
DRZEW	uprzątnięcie drzew na powierzchni nieleśnej
IB	rębnia zupełna pasowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
ODN-HAL	odnowienie halizn
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnowienie w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątnięcie nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
CP-P	pozyskanie w CP

