

**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH
W BIAŁYMSTOKU**

PLAN URZĄDZENIA LASU

Nadleśnictwa **SZCZEBRA**
Obrębu **SERWY I**

Na okres
01.01.2024 – 31.12.2033

Tom II
Opis taksacyjny i wykazy

SPIS TREŚCI

	STRONA
Opis taksacyjny.....	5
Wykaz skrótów i symboli.....	417
Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju (Tab. I).....	425
Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji (Tab. II).....	431
Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych funkcji lasu i gatunków panujących (Tab. III).....	435
Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących (Tab. IV).....	437
Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu (Tab. Va).....	443
Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu (Tab. Vb).....	447
Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności (Tab. VI).....	451
Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu miąższości wg gatunków panujących – przyrost tablicowy (Tab. VIIa).....	453

Zestawienie obliczonych i przyjętych miąższościowych etatów użytkowania rębego (Tab. XIV).....	455
Zestawienie powierzchni manipulacyjnej użytków rębnych wg rodzajów rębni w gospodarstwach (Tab. XV).....	457
Zestawienie zbiorcze powierzchni drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębego we wskazaniach gospodarczych opisu taksacyjnego wg rodzajów cięć i gatunków panujących oraz klas i podklas wieku (Tab. XVI).....	459
Zestawienie łączne etatu użytków głównych według kategorii cięć (Tab. XVII).....	461
Zestawienie zbiorcze wskazań gospodarczych z opisów taksacyjnych w zakresie hodowli lasu (Tab. XVIII).....	463
Wykaz obiektów selekcji nasiennej (Wzór nr 2).....	465
Wykaz drzewostanów kwalifikujących się do przebudowy (Wzór nr 3).....	467
Wykaz drzewostanów w klasie odnowienia (Wzór nr 4).....	469
Wykaz drzewostanów w klasie do odnowienia (Wzór nr 5).....	471
Wykaz projektowanych cięć rębnych (Wzór nr 6).....	473
Wykaz drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębego	489
Wykaz projektowanych wskazań gospodarczych z zakresu hodowli lasu.....	511

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, psz/pl, P. szch, R. mal.włś, ncp.dr, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Db, Os 90l, Db, Św 40l, mjs Db 65l, lwa 40l, podsz.: lsz, św, brz, db, sch, jr, na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, waw.wil, trf.spe, Info: drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 4 SO 2 ŚW 1 BRZ 2 SO 1 ŚW	90 90 90 180 65			0,5	32 34 33 54 21	29 30 29 31 20	IA I I I II	12	91 68 28 57 23 ---	155 115 45 95 40 ---	2,1 1,8 0,3 0,6 1,3 ---	BRAK WSK-1,68
b	4,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, pg/psz/plż, P. ziel, R. szc.zaj, mal.włś, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So, Db, Św 110l, Św, Brz 70l, Db 45l, mjs Md, Os 70l, podsz.: lsz, św, db, lp, sch na 40%, OP. Płaty roślinności: taj.jed, waw.wil, ork.pos	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 DB 1 ŚW	70 70 45			0,8	33 28 16	27 24 17	IA II I	12	281 47 35 ---	1165 195 145 ---	22,3 4,6 8,0 ---	TP-4,15
c	5,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(c), P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, rok.pos, U. 30% grzyby, D. zw.: luź., zmiesz. wkęp, pjd So 180l, Os 90l, Ol, Db, Os 60l, Brz, Św 40l, mjs Lp 90l, Brz, Lp 60l, Db 40l, podsz.: św, lsz, jr, brz, db na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,17 ha Ol,Brz 30l., OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: LoZFS; drz post	120 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 4 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 OL 2 ŚW	90 90 90 90 60			0,5	33 30 38 31 16	27 27 28 26 18	I II I II III	22	80 57 17 23 28 ---	415 295 90 120 145 ---	6,1 5,2 0,6 1,3 5,9 ---	BRAK WSK-5,17
							PODR 8 ŚW 2 ŚW	30 20			0,2	5 3	12		267 450	450 1505	6,1 3,6		
							PODR 8 ŚW 2 BK ŚW	25 25 35			0,3 0,2	4 3 7 9	22		12 50				
							PODR 7 ŚW 3 ŚW ŚW	30 20 7			0,4 0,1	6 2	12		205 1065	1065	19,1 3,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1 d	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. Gw, pg/ps//plż, P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, wid.jał, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp,, podszyt.: brz, iwa, kru, ol na 90%, Info: drz og	90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 DB	12 12		0,9		2 4	II II	11			0,4 --- 0,4 0,6	CP-0,65
f	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. PRbr, psż/upż, P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, knw.dwl, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 12l, podszyt.: lsz, brz, iwa, kru na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,16 ha Św,Brz,Os 88l. So 140l. Św 58l., Info: drz og	90 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 DB 2 SO 1 MD	12 12 12 12		0,9		4 4 4 7	II II IA I	11			0,5 2,4 1,5 --- 4,4 3,0	CP-1,33
~a			0,09		RP: LINIE		PRZES	ŚW OS BRZ SO ŚW	88 88 88 140 58			40 33 32 65 23	30 26 26 29 19	2 3 2 3 4		15 4 1 5 5 --- 30			
~b			0,24		RP: DROGI L														
	13,14 13,14 13,14 13,14 13,14		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 13,47 = 13,47 Obr. ew. Serwy (0013) = 13,47 Gmina Płaska (062) = 13,47 Powiat augustowski (01) = 13,47 Woj. podlaskie (20)											3100	64,9		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	1,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw/tp, SP. w cz. 91D0(c), w cz. 7140(a), P. mszc, R. rok.pos, trf.spe, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 150l, mjs Ol, Db 90l, Lp, Db 75l, Ol 60l, podsz.: św, brz, jrz, kru na 40%, 1-w cz. N kępa 0,28 ha Ol, Św, So 30l. Ol 15l., OP. Płaty roślinności: wid.jał, bgn.pos, trf.spe, kło.wie, trf.koń, trf.obł, Info: LoZFS; ONG	90 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 BRZ 3 ŚW 2 SO 1 ŚW	75 75 90 150 45		0,8	26 27 41 48 12	23 23 27 26 14	II II II II II	3 3 3 3 4	142 24 154 53 24 ---	285 50 305 105 50 ---	7,1 0,5 5,4 0,8 3,0 ---	BRAK WSK-1,99
b	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n2, GI. PRbr, pgż//upż, P. szch, R. mał.wś, tnk.leś, orl.pos, U. 40% zwierz, D. zw.: luź., zmiesz. grp, pjd Db 20l, Db 15l, mjs Db 25l, Md 15l, podsz.: lsz, sch, jrz, lp, bez.k na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,21 ha So, Św, Md, Brz 35l., Info: pow. badawcza SGGW	80 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	2 BRZ 2 SO 2 ŚW 1 MD 1 LP 2 ŚW	20 20 20 20 20 15		0,5	11 7 7 12	13 8 7 13 7 4	I I I I II I	32 I I I II I	10 5 2 5 ---	25 10 5 10 ---	1,7 2,1 2,1 1,3 ---	CP-2,05
							PRZES	SO MD ŚW BRZ	35 35 35 35			9 10 8 9	11 13 10 12		4 4 4 4	27 3 2 2 ---	7,8 3,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2 c	7,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n1, Gl. Tw, tw/tp, SP. w cz. 91D0(c), P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, pjd So 110l, Db 90l, Brz, Db, Ol, Os, Lp 70l, Ol, Db 45l, mjs Os, Brz 45l, podsz.: św, kru, brz, jrz, Isz na 30%, OP. Platy roślinności: bgn.pos, wid. jał, trf. spe, Info: LoZFS; drz post; pow. badawcza SGGW	120 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 SO 1 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	150 150 90 70 110 45		0,5	49 41 34 30 38 15	28 32 28 22 31 16	II II II II II II	2 1 3 3 3 4	66 24 60 48 30 12 ---	520 190 475 380 235 95 ---	3,8 1,6 8,4 10,8 2,6 5,9 ---	BRAK WSK-7,89
d	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, pg/plż, P. ziel, R. szc.zaj, bor.czr, knw.dwl, U. 30% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Md, lwa, Św 30l, Lp, Ol, Js 20l, Db 15l, podsz.: kru, jrz, sch, Isz na 40%, Info: drz og cz; pow. badawcza SGGW	80 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 ŚW 1 DB 2 SO 1 ŚW 1 DB	20 20 20 15 15 30		0,7	11 8 7 7 6 13	14 9 7 7 6 14	I I II IA I I	22 22 22 22 22 22	25 5 10 ---	30 5 10 ---	2,2 2,7 0,1 1,5 0,2 0,9 ---	CP-1,18
f	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n1, Gl. Tw, tw, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, trf. spe, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Św 40l, mjs Ol 55l, Brz 40l, podsz.: św, brz, kru na 40%, OP. Platy roślinności: trf. spe, bgn.pos, Info: ONG	90 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 3 SO 1 BRZ	55 55 55		0,8	20 16 18	20 17 20	II II II	22 22 22	185 63 23 ---	170 60 20 ---	7,4 1,7 0,4 ---	BRAK WSK-0,93
g	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, Gl. Tn, tn, P. ścio, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs lwa 30l, Ol, Db, Os 20l, podsz.: św, kru, jrz, Isz na 40%, Info: pow. badawcza SGGW	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 3 ŚW	20 20		0,8	9 7	12 8	I I	12 12	65 5 ---	60 5 ---	4,5 2,1 ---	CP-0,93

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2 h	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (śś) n2, GI. PRbr, pgż/upż, SP. w cz. 91D0(c), P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 45l, mjs Lp, Ol 90l, Brz 70l, podsz.: św, lsz, jrz, kru na 60%, Info: LoZFS; ONG	90 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 1 ŚW 1 ŚW	150 150 90 70		0,7	51 52 40 26	30 27 28 23	II II II II	2 2 3 3	216 96 54 48 ---	160 70 40 35 ---	1,4 0,5 0,7 1,0 ---	BRAK WSK-0,74
i	5,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n1, GI. Tw, tw//tp, SP. w cz. 91D0(c), P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, pjd So 110l, Brz 90l, Brz, Db, Ol, Os, Lp 70l, Ol, Db 45l, mjs Os, Brz 45l, podsz.: św, kru, brz, jrz, lsz na 30%, Info: LoZFS	120 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 SO 1 ŚW 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	150 150 90 70 110 45		0,5	49 41 34 30 38 15	28 32 28 22 31 16	II II II II II II	2 1 3 3 3 4	66 24 60 48 30 12 ---	370 135 335 270 170 65 ---	2,7 1,2 5,9 7,6 1,8 4,2 ---	BRAK WSK-5,59
~a			0,17		RP: LINIE		PODR	7 ŚW 3 ŚW	30 25		0,4		6 3		12				
~b			0,23		RP: DROGI L		PODR II	ŚW	35		0,2	9	11		22	30	170		
	21,51 21,51 21,51 21,51		0,40 0,40 0,40 0,40		= 21,91 = 21,91 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,91 Gmina Płaska (062) = 21,91 Powiat augustowski (01) = 21,91 Woj. podlaskie (20)											5214	108.4		

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	Cechy	Zadrzewienie	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		
3					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie																
a	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg/plsmz///pl, P. ziel, R. zaw.gaj, szc.zaj, plk.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 115l, Brz 60l, Kl, Św, Db 40l, mjs Lp 160l, Brz 115l, Db, Lp 80l, Lp, Jw, Db.c 40l, podsz.: lp, jw, trz.b, kru, lsz na 50%, 1-w cz. E kępa 0,09 ha Ol 40l. Św 60l., Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 3 SO 2 SO 1 OL 1 LP 1 ŚW 1 OL 1 DB	115 60 60 60 60 80 80 200			1,0	49 28 23 24 32 36 95	32 24 20 22 26 25 29	IA III I II II II III	2 3 4 4 2 3 2	156 84 30 24 54 48 60	320 170 60 50 110 100 125	3,1 4,0 1,1 1,6 2,5 1,2 0,6 ---	TP-2,05		
b				2,55	RP. R (R VI)		PODR	8 LP 2 ŚW	15 25			0,2		3 4	22				456 935	14,1 6,9	
c	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, mał.wś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Brz 5l, 1-w cz. C kępa 0,06 ha So 132l. Św 77l. 2-w cz. C kępa 0,11 ha So 132l. Św 77l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO ŚW	5 5 132 77			1,0	42 27	33 23	IA II	11 2 3	60 2 62		CW-2,25 PIEL-2,25		
d	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db 15l, 1-w cz. S kępa 0,16 ha So, Św 130l. Św 90l. Św 60l. 2-w cz. E kępa 0,21 ha So, Św 130l. Św 90l. Św 60l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO ŚW ŚW ŚW	15 15 130 130 90 60			1,0	4 3 37 43 32 24	4 3 31 32 25 21	IA I	12			70 15 10 5 ---	20,0 1,4 ---	CP-2,39
f				0,16	RP. PS (Ps VI)													100			

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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	1,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg/plsmż//pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Db, Brz 76l, Św 40l, mjs Św, Lp, Os 76l, Brz, Św, Lp 51l, Db, Brz, Lp 40l, pods.: lsz, św, kru, jrz, db na 70%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	76 30		0,7 0,1	31 8	27 8	IA II	12 12	356 18	645 35	11,1 6,1	TP-1,81
h	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, GI. RDw, psż//pl, P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, ori.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 40l, mjs Db, Św, Brz 105l, Ol, Brz 70l, Gb, Św, Lp 55l, Brz, Ol, Lp 40l, Św, Ol 30l, pods.: lsz, jrz, sch, św na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha Ol 60l. Ol 40l., Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	105 70		1,0	45 28	32 25	IA II	1 3	408 102 --- 510	870 215 --- 1085	9,8 6,2 --- 16,0 7,5	TP-2,13
i	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 84l, Św, Brz 40l, mjs Św 130l, Lp, Db 84l, Lp, Db, Brz 60l, pods.: bk, św, db, brz, lsz na 40%, OP. Płaty roślinności: taj,jed, lil.złt	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	84 84 60		0,9	33 34 18	29 30 20	IA I II	12 12 12	341 68 34 --- 443	1125 225 110 --- 1460	17,1 4,2 4,2 --- 25,5 7,7	TP-3,30
j	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg/plsmż//pl, P. zad, R. bor.czr, gjn.lśn, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db, Md 68l, mjs Św 130l, Lp 68l, Gb 48l, pods.: św, bk, db, lsz na 40%, OP. Płaty roślinności: taj,jed, wid.jał	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	68 68 48		1,1	31 34 19	27 28 18	IA I II	11 11 11	340 141 29 --- 510	935 390 80 --- 1405	18,5 10,8 4,4 --- 33,7 12,3	TP-2,75
							PODR	8 ŚW 2 BK	25 25		0,1		5 5		12				
							PODRII	ŚW	32		0,2	8	9		12	23	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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3 k	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, GI. RDw, psz//pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Db, Os, Brz 80l, Św 40l, mjs Ol 80l, Św, Ol 60l, podsz.: św, lsz, jrz, db na 60%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, ork.pos, Info: LoZFS; drz post; uj wody	120 ŚW-DB- SO (cz zg) 40	DRZEW	4 SO 2 ŚW 4 ŚW	130 130 80		0,8	43 48 33	33 31 28	IA II I	1 2 3	180 114 240 ---	405 260 540 ---	3,3 2,5 11,2 ---	IVD-30%-2,26 AGROT-0,68 ODN-ZŁOZ-0,68
l	4,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 11l, podsz.: brz, iwa, kru na 60%, 1-w cz. C kępa 0,32 ha So,Św 130l. Św 90l. Brz 75l. 2-w cz. C kępa 0,11 ha So,Św 130l. Św 90l. Brz 75l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	11 11		0,9		2 2	IA II	12			24,0 ---	CP-3,78
m	5,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mał.wś, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1604/05, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz, Gb, Db, Św 75l, Db, Św 40l, mjs Brz 90l, Gb 55l, Św 30l, podsz.: św, brz, trz.b, db na 50%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	130 130 90 55		1,1	41 51 36 17	34 34 26 18	IA I II II	1 1 3 4	408 72 66 42 ---	2230 395 360 230 ---	17,8 3,4 6,4 9,9 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,72 AGROT-2,72 ODN-ZRB-2,72 Działka nr 2: IB-95%-2,74 AGROT-2,74 ODN-ZRB-2,74
n	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Db, Brz 20l, mjs Md 20l, podsz.: lsz, trz.b, św, kru na 60%, OP. Płaty roślinności: ork.pos, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	20 20		0,7	7 7	9 7	IA I	12	50 5 ---	205 20 ---	32,4 9,4 ---	TW-4,11
-a			0,25		RP: LINIE														
-b			0,77		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3																			
	33,26		1,02	2,71	= 36,99												10744	242.1	
	33,26		1,02	2,71	= 36,99 Obr. ew. Serwy (0013)														
	33,26		1,02	2,71	= 36,99 Gmina Płaska (062)														
	33,26		1,02	2,71	= 36,99 Powiat augustowski (01)														
	33,26		1,02	2,71	= 36,99 Woj. podlaskie (20)														
4					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pg/plsz//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.włś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 86l, Db 61l, mjs Św 86l, Gb 61l, Św 46l, podsz.: św, bk, db, wz, kru na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	86 61		0,8	39 21	30 20	IA II	12	364 34 ---	855 80 ---	12,6 2,9 ---	TP-2,35	
							PODR 4 ŚW 2 BK 4 ŚW	30 30 25		0,2		6 7 3		12	398 935	935	15,5 6,6		
							PODRII ŚW	36		0,3	11	10		12	46	110			
b	5,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, pg/plsz//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 64l, Db 44l, mjs Db 64l, podsz.: św, bk, db, glg, lsz na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	64 44		1,0	28 15	26 16	IA II	12	422 23 ---	2320 125 ---	49,5 8,3 ---	TP-5,50	
							PODR PODRII	ŚW ŚW	20 34	0,3 0,2		5 8		12 12	445 23	2445 125	57,8 10,5		
c	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/plsz//pl, P. zad, R. tkn.leś, bor.czr, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: luź., zmiesz. wkep., podsz.: brz, iwa na 30%, 1-w cz. W kępa 0,09 ha So 129l. Św 74l. Św 39l. 2-w cz. S kępa 0,03 ha So 129l. Św 74l. Św 39l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 2 BRZ	8 8 8		0,9		2 1 4	IA II I	12			2,2 --- 2,2 0,7	CP-2,84	
							PRZES SO ŚW ŚW	129 74 39			45 26 17	32 24 16		2 4 4	45 4 1 ---	50			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4 d	6,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszcz, R. gjn.lśn, szcz.zaj, bor.czr, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1604/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 75l, Św, Db 45l, mjs So 190l, Św 160l, Db 75l, Św 60l, Brz 45l, Św, Brz 30l, podszyt: św, db, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 3 ŚW	130 130 75		0,9	46 50 29	32 34 26	I I II	2 2 3	228 132 156 ---	1470 850 1005 ---	12,7 7,4 25,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,32 AGROT-3,32 ODN-ZRB-3,32
f	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/plsz///pl, P. zad, R. tnk.leś, mał.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Md 4l, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha So,Św 130l. Św 40l. 2-w cz. NW kępa 0,05 ha So,Św 130l. Św 40l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA II I	11			1,4 ---	CW-3,24 PIEL-3,24
~a			0,41		RP: LINIE			SO	130			42	32		1		30		
~b			0,31		RP: DROGI L			ŚW	130			43	33		1		10		
	20,64		0,72		= 21,36			ŚW	40			16	15		4		1		
	20,64		0,72		= 21,36 Obr. ew. Serwy (0013)														
	20,64		0,72		= 21,36 Gmina Płaska (062)														
	20,64		0,72		= 21,36 Powiat augustowski (01)														
	20,64		0,72		= 21,36 Woj. podlaskie (20)														
																7031	122.3		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	5,60				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.włś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św 77l, Św, Brz 62l, Św 42l, mjs Db 77l, Db, Md 62l, Brz 42l, Św, Bk, Brz 32l, podsz.: św, bk, db, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR	62 6 ŚW 4 BK	62 25 25		0,9 0,3	30 6 7	25 IA 12	12 12	387 300 35 335	2165 490 55 545	48,1 8,6	TP-5,60	
b	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, pg/pls//plż, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 52l, Św 42l, Św 32l, mjs Brz 42l, podsz.: św, jrz, bk, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW PODR	52 9 SO 1 ŚW 20 25	52 52	1,0	22 19	20 18	I II	12 12	300 35 335	490 55 545	14,3 2,7 17,0 10,4	TP-1,63	
c	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Db 18l, podsz.: św, brz, jrz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 ŚW PODR	18 18 18	18 18	1,2	7 7	7 10 6	IA I I	11 11	45 10 55	70 15 85	11,9 1,3 1,0 14,2 9,1	CP-1,56	
d	11,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.kam, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 70l, mjs Brz, Św 90l, Brz 70l, Brz 55l, podsz.: św, jrz, brz, db na 10%, OP. Płaty roślinności: tajjed, pom.bal	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW PODR PODR II	90 90 55 25 40	90 55	0,8	37 22	30 19	IA II	12 12	364 28 392	4020 310 4330	56,0 13,3 69,3 6,3	TP-11,05	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5 f	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Św 31l, pods.: brz, jrz, db na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha So 130l. Św 75l. Św 40l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO ŚW ŚW	16 16 130 75 40		0,9		4 3	IA I	12			6,7 0,5 --- 7,2 7,1	CP-0,92
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,47		RP: DROGI L														
	20,86 20,86 20,86 20,86 20,86		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 21,57 = 21,57 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,57 Gmina Płaska (062) = 21,57 Powiat augustowski (01) = 21,57 Woj. podlaskie (20)												8086	155,8	
6 a	1,60				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 6 ŚW 4 BK 7 ŚW 3 BK	63 28 28 33 33		0,7 0,5 0,2	26 6 5 7 7	25 6 5 8 7	IA 12	12	328	525	11,4 7,1	TP-1,60
b	19,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 54l, Db, Św 44l, mjs Św, Brz 94l, Św, Brz 69l, pods.: św, bk, db na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 8 ŚW 2 BK ŚW	94 29 29 34		0,8 0,2 0,5	36 7 7 10	30 7 7 12	IA 22	2	423	8275	108,6 5,6	Działka nr 1: IB-95%-2,23 AGROT-2,23 ODN-ZRB-2,23
~a			0,44		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6 ~b			0,20		RP: DROGI L														
	21,16 21,16 21,16 21,16 21,16		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 21,80 = 21,80 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,80 Gmina Płaska (062) = 21,80 Powiat augustowski (01) = 21,80 Woj. podlaskie (20)												11030	120	
7 a	20,55				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 84l, Św, Brz 69l, Brz, Św 54l, mjs So 140l, Św 84l, Bk 54l, podsz.: św, db, bk na 20%, 1-w cz. C kępa 0,44 ha So,Db,Md 28l. Św 38l., OP. Płaty roślinności: wid.jał, wid.spł	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	84		0,9	34	29	IA	12	455	9350	142,4 6,9	TP-20,55	
b	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, mjs Md, Db 27l, podsz.: św, brz, jał, db na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	27 27 27		1,2	10 8 9	12 11 14	IA I I	12	172 13 20 ---	190 15 20 ---	14,2 2,3 1,1 ---	TW-1,10	
~a			0,25		RP: LINIE		PRZES SO	84				36	25	2		10			
~b			0,24		RP: DROGI L														
	21,65 21,65 21,65 21,65 21,65		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 22,14 = 22,14 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,14 Gmina Płaska (062) = 22,14 Powiat augustowski (01) = 22,14 Woj. podlaskie (20)												10410	160	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
8 a ~a ~b	21,64				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 64l, Św 49l, mjs Św, Brz 89l, Brz 49l, podszt.: św, bk, db, brz, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: paśnik(NE); transzeje(SW) RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 4 ŚW 2 BK 1 BRZ 3 ŚW PODRII ŚW	89 29 29 29 24 39				0,9 0,5 0,1	38 6 5 9 4 9	29 6 5 9 4 9	IA 12 22 22	12 12 22	444 11	9610 240	135,7 6,3	TP-21,64
	21,64 21,64 21,64 21,64 21,64		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 22,27 = 22,27 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,27 Gmina Płaska (062) = 22,27 Powiat augustowski (01) = 22,27 Woj. podlaskie (20)											9850	135,7			
9 a ~a ~b	19,72				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św, Brz 40l, mjs Św, Brz 86l, Św, Brz, So 66l, Bk 40l, podszt.: św, jał, brz, db, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, wid.goź RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 6 ŚW 4 ŚW PODRII ŚW	86 26 21 31				0,8 0,4 0,3	33 6 4 9	29 6 4 9	IA 12 22	12 12 22	410 28	8085 550	119,4 6,1	TP-19,72
	19,72 19,72 19,72 19,72 19,72		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 20,38 = 20,38 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,38 Gmina Płaska (062) = 20,38 Powiat augustowski (01) = 20,38 Woj. podlaskie (20)											8635	119,4			

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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
10					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska															
a	10,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So, Św 87I, Św, Brz, Os, Db 67I, Św, Brz, Os 52I, podszt.: św, jał, bk, brz, db na 30%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha Brz 52L., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO 67 PODR 6 ŚW 32 3 ŚW 27 1 BK 27 ŚW 37				0,9	27	26	IA	12	410	4170	84,1 8,3	TP-10,17	
b				1,33	RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: wid.goż		ZADRZEW BRZ 45 (w cz. C) OL 45 ŚW 67 BRZ 67 OL 67						14 15 27 23 24	18 17 26 21 19	4 4 3 4 4	40 20 30 15 10 ---	115			
c	9,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 87I, Św, Brz 47I, mjs So 120I, Św 87I, Św, Brz 67I, podszt.: św, jał, brz, db, gb na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goż	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO 87 PODR 6 ŚW 32 1 BRZ 32 3 ŚW 27 ŚW 37				0,8	32	29	IA	12	421	4100	59,7 6,1	TP-9,74	
~a			0,41		RP: LINIE															
~b			0,04		RP: DROGI L															
	19,91 19,91 19,91 19,91 19,91		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45	1,33 1,33 1,33 1,33 1,33	= 21,69 = 21,69 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,69 Gmina Płaska (062) = 21,69 Powiat augustowski (01) = 21,69 Woj. podlaskie (20)												8560 (115)	143,8		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	17,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 85l, Św, Brz 55l, Św 45l, mjs So 120l, Św 85l, Brz 45l, podsz.: św, jał, brz, db na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	85 30 25 35			0,9 0,2 0,1	31 7 4 8	29 7 4 11	IA I I	12 22 22	432 17	7505 295	112,5 6,5	TP-17,37
b	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp,, podsz.: brz, ber, jrz, db na 60%, 1-w cz. E kępa 0,21 ha So 145l. Brz,Św 100l. Św 40l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ PRZES SO BRZ ŚW ŚW	12 12 12 145 100 100 40		1,0		3 3 7	IA I I	11 11 11		40 10 4 1 55	16,2 1,3 1,1 --- 18,6 7,3	CP-2,35	
c	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 16l, podsz.: brz, jał, św na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,08 ha So 200l. So 145l. Św 120l. Św 36l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW PRZES SO SO ŚW ŚW BRZ	16 16 200 145 120 36 36		0,9		5 4	IA I	12 12		10 15 2 2 1 30	10,1 0,7 --- 10,8 7,0	CP-1,47	
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,16		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11																			
	21,48 21,48 21,48 21,48 21,48		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 21,87 = 21,87 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,87 Gmina Płaska (062) = 21,87 Powiat augustowski (01) = 21,87 Woj. podlaskie (20)												7885	141.9	
12					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 67l, Św 52l, mjs Św 67l, podszt.: św, brz, bk, db, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	67		0,8	26	26	IA	12	369	1035	20,9 7,4	TP-2,81	
b	5,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Św 38l, mjs Md 48l, Brz 38l, podszt.: św, jał, brz, ol.s na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	48 48 48		1,2	20 18 17	20 20 18	IA I II	12	310 70 39 419	1825 410 230 2465	55,8 10,0 12,6 78,4 13,3	TP-5,88	
c	5,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Św 29l, mjs Md, Brz, Db 29l, podszt.: św, brz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	29		1,3	12	14	IA	11	265	1435	94,0 17,4	TW-5,41	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 d	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 46l, mjs Św, Brz 86l, Brz, Św, So 66l, Brz 46l, podsz.: jał, bk, db, św na 10%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	86		0,8	35	29	IA	12	421	1265	18,7 6,2	TP-3,01	
f	4,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz 75l, Św, Brz 55l, Brz, Św 40l, mjs So, Św 160l, Św 95l, podsz.: brz, św, jał na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	95 95 75	0,7	40 27 29	31 28 25	IA I II	2 3 3	305 35 35	1385 160 160	17,9 1,1 4,0 ---	BRAK WSK-4,54		
~a			0,45		RP: LINIE		PODR 6 ŚW 4 ŚW	35 25	0,3		7 4		12						
	21,65 21,65 21,65 21,65 21,65		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 22,10 = 22,10 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,10 Gmina Płaska (062) = 22,10 Powiat augustowski (01) = 22,10 Woj. podlaskie (20)										8163	235			
13 a	4,25				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	67 67	0,8	25 23	24 23	I II	22	281 41 ---	1195 175 ---	25,6 5,4 ---	TP-4,25		
b				0,32	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDW, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św 47l, mjs Brz, Md 67l, podsz.: św, jał, bk na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,09 ha Św 23l., OP. Płaty roślinności: tajjed		PODRII ŚW	37	0,4	12	13		32	70	300	31,0 7,3			
					RP: BAGNO (N), Info: ambona(SW i SE)														

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13 c	3,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Św 33l, mjs Md, Brz, Gb 33l, podsz.: św, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	33		0,8	14	15	IA	11	198	625	32,7 10,4	TW-3,15
d	5,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Św 80l, Św 60l, mjs So 180l, Św 105l, Brz 80l, Brz 60l, podsz.: św, brz, jał, jrz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 SO	105 105 140		0,8	35 32 44	29 27 31	I I I	2 3 2	264 36 72 ---	1405 190 385 ---	16,9 1,2 3,3 ---	TP-5,33
f	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 45l, mjs Św, OI, Md 65l, OI 45l, podsz.: św, bk, jał, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65		0,8	24 25	25 24	IA I	12	305 47 ---	530 80 ---	11,0 1,2 ---	TP-1,73
g	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n1, GI. Tw, tw, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkep, pjd Św 25l, Brz 35l, podsz.: brz.o, św, brz na 20%	80 SO-ŚW (niezg)	DRZEW	7 BRZ.O 3 BRZ.O	35 55		0,8	10 23	16 21	II II	12	94 59 ---	355 225 ---	13,5 4,2 ---	BRAK WSK-3,78
h ~a ~b			0,29 0,19	3,20	RP. Ł (Ł IV) RP: LINIE RP: DROGI L														
	18,24 18,24 18,24 18,24 18,24		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	3,52 3,52 3,52 3,52 3,52	= 22,24 = 22,24 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,24 Gmina Płaska (062) = 22,24 Powiat augustowski (01) = 22,24 Woj. podlaskie (20)												5740	115	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
14					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska																
a		1,11			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n1, GI. Tw, tw, P. zad, R. trawy, kni.spe, szw.spe, OP. Płaty roślinności: wid.goź, wid.jał, Info: ONG	SO-ŚW	PRZES	BRZ BRZ	30 45			13 20	14 16		4 4			2 1 ---		BRAK WSK-1,11	
b	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 15l, mjs Md 15l, pods.: brz na 40%, 1-w cz. N kępa 0,22 ha So,Św 140l. Brz 120l. So 100l. Św 60l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	15 15		1,0		5 4	IA I	12			20,2 0,6 ---		CP-2,26	
c	8,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n1, GI. Tw, tw, P. zad, R. bor.czr, wid.jał, tśl.mdr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 36l, Św, Brz 50l, pods.: św, brz, so, wb, brz.o na 30%, 1- w cz. N kępa 0,36 ha Brz,Św,So 25l., OP. Płaty roślinności: wid.goź, wid.jał, bgn.pos, trf.spe, Info: ONG	90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 SO 1 BRZ.O 3 BRZ.O 1 SO	36 36 36 50 50		1,0	11 10 13 12 13 16 22 20 19 15	12 13 II II II	12		50 35 15 69 20 ---	440 310 130 610 175 ---	45,6 17,2 4,8 13,6 5,9 ---		BRAK WSK-8,82	
d				1,80	RP. BAGNO (N), SP. w cz. 7110(a), w cz. 91D0(c), OP. Płaty roślinności: bgn.pos, trf.spe, ros.okr, mrz.zwy, trf.bru, trf.czr, trf.koń, trf.mag, trf.ost		ZADRZEW (w cz. C) SAMOS (w cz. C)	ŚW SO	25 45 30		0,2 0,6		3 6		23 4			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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
14 f	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 39l, mjs Św, Brz 99l, Św 69l, podsz.: św, brz, jał na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		129		0,9	36	30	I	1	432	315	2,8 3,8	TP-0,73
g	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, wrz.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 14l, podsz.: brz, iwa, jrz na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha So 130l. Św 60l. Bk,Brz 45l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		14 14		1,0		5 4	IA I	11			18,0 1,3 --- 19,3 7,8	CP-2,33
h	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.dar, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 7l, mjs Bk 20l, podsz.: brz, os na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,14 ha So 128l. Św 48l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 BRZ		7 7		0,7		1 3	IA I	22			1,9 --- 1,9 0,9	CW-2,03 POPR-0,41
i	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ		4 4 4		1,0			IA I I	11			0,5 --- 0,5 0,4	CW-1,24 PIEL-1,24
							PRZES SO ŚW		130 60			35 23	30 21		2 3		30 2 --- 32		
							PRZES SO ŚW		128 48			35 15	30 16		1 4		30 1 --- 31		
							PRZES SO		129			44	30		2		2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
14 j	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, Gl. Tw, tw, SP. w cz. 91D0(c), w cz. 7110(a), P. zad, R. bor.czr, trz.bag, bor.bag, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Św 51l, Brz 36l, podsz.: św, brz.o, so, iwa, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, wid.jał, bgn.pos, trf.spe, mrz.zwy, ros.okr, trf.bru, trf.czr, trf.koń, trf.mag, trf.ost	90 SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 2 BRZ.O 1 BRZ.O 1 SO	36 36 36 51 51		1,1	11 10 13 22 19	12 13 16 20 15	II II II II II	13	64 35 35 25 20 ---	110 60 60 45 35 ---	11,4 3,4 2,2 0,9 1,1 ---	BRAK WSK-1,73	
-a			0,24		RP: LINIE		PODR	ŚW	26			0,2		3	23	179	310	19,0 11,0		
-b			0,17		RP: DROGI L															
	19,66	1,11	0,41	1,80	= 22,98												2408	151,4		
	19,66	1,11	0,41	1,80	= 22,98 Obr. ew. Serwy (0013)												(1)			
	19,66	1,11	0,41	1,80	= 22,98 Gmina Płaska (062)															
	19,66	1,11	0,41	1,80	= 22,98 Powiat augustowski (01)															
	19,66	1,11	0,41	1,80	= 22,98 Woj. podlaskie (20)															
15 a	10,95				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	105 105 70 55		1,1	40 37 24 16	30 31 23 17	I II II II	2 2 3 4	312 60 84 48 ---	3415 655 920 525 ---	41,1 8,1 26,2 22,7 ---	TP-10,95	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/50608/13, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd So, Św 160l, Brz 105l, Brz 70l, Św 40l, mjs Os 105l, Brz 40l, podsz.: św, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: taj.jed, wid.jał, Info: transzeje		PODR	ŚW	30				0,2		6	12	504	5515	98,1 9,0	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
15 b	3,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n1, GI. Tw, tw, SP. w cz. 91D0(c), w cz. 7110(a), P. zad, R. bor.bag, bor.czr, tśl.mdr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Brz 30l, podsz.: św, brz.o, so, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos, trf.spe, wid.jał	80 SO-ŚW (cz.zg)	DRZEW	5 BRZ.O 1 SO 2 ŚW 1 SO 1 BRZ.O	45 45 35 30 30		1,0	14 16 9 7 7	16 12 11 8 11	III III II III III	12	85 15 23 8 8 ---	295 50 80 30 30 ---	7,7 2,3 8,9 3,3 1,3 ---	BRAK WSK-3,46
c				1,22	RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: wid.jał		ZADRZEW (w cz. C)	SO ŚW BRZ ŚW	105 105 40 40			35 35 16 10	30 30 18 12		2 2 4 4	74 25 20 10 ---	129		
d	7,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (śś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. nas wytł, LMP. nas wytł SO MP/2/51074/15 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 140l, Św 55l, Św 40l, mjs So 190l, Brz 90l, Brz 70l, Brz 40l, podsz.: św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, Cenne drzewo: So 3 szt.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 ŚW 3 SO 2 ŚW	90 90 140 70	1,1	35 31 46 23	29 28 31 23	IA II I II	11	216 57 159 108 ---	1545 410 1140 775 ---	21,5 7,2 9,7 22,0 ---	BRAK WSK-7,16	
~a			0,46		RP: LINIE		PODR	ŚW	30		0,3		5	12					
~b			0,02		RP: DROGI L														
	21,57 21,57 21,57 21,57 21,57		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	1,22 1,22 1,22 1,22 1,22	= 23,27 = 23,27 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,27 Gmina Płaska (062) = 23,27 Powiat augustowski (01) = 23,27 Woj. podlaskie (20)											9870 (129)	182		

Oddz. 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
16 a	2,09				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, śmf.dar, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podszyt: brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha So,Św 108l. Św 68l. Św 38l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	7 7 7			0,8		1 1 2	IA II I	21				0,7 --- 0,7 0,3	CW-1,92
b	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Św, Brz 95l, mjs So, Św 160l, Brz 70l, podszyt: św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	95 70			0,8	34 23	30 22	IA II	2 3	329 94 423	420 120 540	5,4 3,4 --- 8,8 6,9	TP-1,28	
c				0,87	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW BRZ ŚW	85 65 50 50			0,1	12 23 17 17	13 21 18 16		22	12	15	15 15 15 10 --- 55		
							SAMOS (w cz. C)	ŚW	25			0,3									

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 d	5,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Brz, Os 85l, Brz 60l, podsz.: św, brz, db, jrz na 50%, 1-w cz. SE bagno 0,09 ha, OP. Płaty roślinności: tajjed, pom.bał, wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	85 85 60		1,0	33 31 21	27 28 19	I II II	11	307 40 80 ---	1585 205 415 ---	25,3 4,1 15,4 ---	TP-5,17
f	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, śmł.dar, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: brz, iwa na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 118l. Św 108l. Św 48l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	7 7 7		0,9		1 3 II	IA I II	11	11 ---	55	1,5 ---	CW-1,89
g			0,01		RP: SKŁAD DR		PRZES	SO ŚW ŚW ŚW	118 150 108 48			37 70 36 16	29 35 30 15		1 2 2 4	20 10 10 5 ---	45	0,7	
h	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp., podsz.: brz, jał, iwa na 60%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	16 16 16		0,9		6 5 9	IA I I	12	12 ---	14,7 0,5 0,8 ---	16,0 7,1	CP-2,25
i	2,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, śmł.dar, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Md, Gb 13l, mjs Brz 13l, podsz.: brz, iwa, jrz na 70%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So, Św 110l. Św, Brz 65l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	13 13		0,8		4 3	IA I	12	12 ---	14,9 0,5 ---	15,4 6,8	CP-2,19
							PRZES	SO ŚW ŚW BRZ	110 110 65 65			37 37 20 18	30 30 20 20		1 1 3 4	25 3 2 1 ---	31		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 j	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 16l, podsz.: brz, iwa, os na 50%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	16 16		0,9		6 5	IA I	11			12,5 0,9 --- 13,4 7,0	CP-1,91
k	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, tnk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 13l, podsz.: brz, iwa na 70%, 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 120l. Św 75l. Św 55l., Info: ambona; drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	13 13		0,9		5 4	IA I	12			12,5 0,9 --- 13,4 7,0	CP-1,79
l	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, tnk.leś, sta.leś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha Św,So 110l. Św 65l. Św 40l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	3 3 3		1,0			IA I I	11			1,0 --- 1,0 0,4	CW-2,15 PIEL-2,15
m	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. sta.leś, śmł.pog, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, 1-w cz. W kępa 0,12 ha So,Św 120l. Św 75l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA I I	11			0,7 --- 0,7 0,4	CW-1,60 PIEL-1,60
							PRZES	SO ŚW ŚW	120 75 55			35 21 15	31 19 12	1 3 4		25 5 1 ---	31		
							PRZES	ŚW SO ŚW ŚW	110 110 65 40			41 39 20 12	32 29 20 13	1 1 4 4		15 3 10 3 ---	31		
							PRZES	SO ŚW ŚW	120 120 75			35 40 26	30 30 25	1 1 3		40 10 15 ---	65		

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, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwłg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
16 ~a			0,47		RP: LINIE															
~b			0,07		RP: DROGI L															
	22,94 22,94 22,94 22,94		0,55 0,55 0,55 0,55	0,87 0,87 0,87 0,87	= 24,36 = 24,36 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,36 Gmina Płaska (062) = 24,36 Powiat augustowski (01) = 24,36 Woj. podlaskie (20)												3060 (55)	115,7		
17					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska															
a	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, jst.kos, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podszyt.: brz, jrz, wś na 30%, Info: drz og cz	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 4 SO 1 BRZ	5 5 5		1,0		1 1 3	II IA I	12					0,6 --- 0,6 0,4	CW-1,53 PIEL-1,53
b	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 85l, Św, Brz 65l, Św 45l, Św 30l, mjs Brz 45l, podszyt.: św, brz, jał, jrz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR ŚW	85 20	0,8 0,6	36 5	30 3	IA I	11 31	384 415					6,2 5,7	TP-1,08
c	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 60l, mjs Brz 110l, Brz, Św 80l, podszyt.: św, brz, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 2 ŚW	110 110 60	0,8	41 40 24	31 30 22	I II II	2 2 3	286 41 71 --- 398	920 130 230 ---				10,3 1,4 8,5 ---	IB-95%-3,21 AGROT-3,21 ODN-ZRB-3,21
d	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 85l, Św 45l, podszyt.: św, brz, jał na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	85 85 65	0,7	34 30 23	30 28 21	IA II II	21 38 29 ---	288 38 55 ---	560 75 55 ---				8,4 1,5 1,8 ---	BRAK WSK-1,94
							PODRII ŚW	20 40	0,1 0,1		4 11		12 31	10 30					29 55	11,7 6,0

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17 f	11,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, kon.maj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św 45l, Św 30l, mjs Brz, Os 95l, Brz 65l, So 140l, podsz.: św, brz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,20 ha Ol 25l. Św 45l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	95 95 65		0,9	40 37 23	31 30 22	IA II II	1 1 3	334 46 86 ---	3745 515 965 ---	48,5 8,1 31,2 ---	TP-11,21
g	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 18l, podsz.: św, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	18 18		1,0	9 8	8 7	IA I	11 1	80 5 ---	165 10 ---	17,0 0,5 ---	CP-P-2,09
h	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.leś, mał.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp,, podsz.: brz, jrz, bez.c, wb na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,24 ha Św 70l. Św,Md 40l. Św,So 110l. So 140l., OP. Platy roślinności: w cz. S wid. jał, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	12 12 12		0,9		4 4 7	IA I I	11 1 1			10,6 0,8 0,7 ---	CP-1,62
i		0,55			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Gt, tpm/pl, P. szch, R. mał.wś, pok.zwy, szc.zaj, D. podsz.: św, brz na 10%	BRZ-OL- ŚW	PODR PRZES	ŚW ŚW BRZ	13 45 45		0,1		2 17 16	2 15 19	11 4 4			5 3 ---	BRAK WSK-0,55
-a			0,46		RP: LINIE														
	22,92	0,55	0,46		= 23,93														
	22,92	0,55	0,46		= 23,93 Obr. ew. Serwy (0013)														
	22,92	0,55	0,46		= 23,93 Gmina Płaska (062)														
	22,92	0,55	0,46		= 23,93 Powiat augustowski (01)														
	22,92	0,55	0,46		= 23,93 Woj. podlaskie (20)														
																7934	156.1		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	0,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Św 45l, pods.: św, brz na 10%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	65 65 65			0,8	25 27 24	25 24 23	IA I II	12	244 58 29 ---	10 5 ---	0,3 ---	TP-0,05
b	7,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 60l, Św 45l, mjs Św 60l, pods.: św, jał, bk, brz, db na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 7 ŚW 3 BK ŚW PODRII	60 20 20 35		0,8 0,2 0,3	28 5 4 10	25 4 10	IA I II	11 21 31	354 28	2660 210	61,4 8,2	TP-7,51	
c	10,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 100l, Św 130l, pods.: św, brz, jrz, jał na 30%, 1-w cz. S remiza 0,21 ha	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 2 ŚW PODRII	100 100 70		0,9 0,2	41 42 25	32 31 23	IA II II	1 1 3	304 91 71 ---	3090 925 720 ---	37,3 12,9 20,6 ---	TP-10,17	
d	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, pjd Brz 52l, mjs Św 32l, pods.: św, brz, bk, jał, jrz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW PODR	52 52		0,8 0,1	24 23	22 21	IA I	11	224 93 ---	505 210 ---	13,9 9,1 ---	TP-2,25	
f	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, ps/pl, P. zad, R. trz.zaj, śmł.dar, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Ol 80l, Ol, Św 45l, pods.: św na 60%, Info: paśnik	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW 8 BRZ 1 ŚW 1 SO	45 110 110		0,7	19 44 46	20 32 32	I II IA	12	134 52 35 ---	170 65 45 ---	4,6 0,7 0,5 ---	TP-1,28	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny									
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha										
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
18 g h ~a ~b	0,12		0,23 0,37	1,01	RP. Ł (Ł IV) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, pods.: św, bk, brz na 20% RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	130								0,6	48	33	IA	2	327	40	0,3 2,5	BRAK WSK-0,12			
	21,38 21,38 21,38 21,38 21,38		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	1,01 1,01 1,01 1,01 1,01	= 22,99 = 22,99 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,99 Gmina Płaska (062) = 22,99 Powiat augustowski (01) = 22,99 Woj. podlaskie (20)																		9275	161.6				
19 a b	4,16 6,70				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. nas gosp, wyżyw, LMP. nas gosp SO MP/1/1591/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd Św 60l, So 160l, Brz 80l, Św, Brz 40l, mjs Brz 100l, pods.: św, brz, jał na 60% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 85l, Brz 70l, Św 55l, pods.: św, jał, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 80											0,8	42 26	32 24	I II	1 2	357 41 ---	1485 170 ---	14,6 3,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,36 AGROT-2,36 ODN-ZRB-2,36 Działka nr 2: IB-95%-1,80 AGROT-1,80 ODN-ZRB-1,80
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	85 85 70								0,7	35 35 25	30 29 22	IA I II	11	298 38 29 ---	1995 255 195 ---	29,9 4,6 5,5 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,30 AGROT-0,30 ODN-ZRB-0,30 Działka nr 2: IB-95%-0,30 AGROT-0,30 ODN-ZRB-0,30			
							PODR PODRII	ŚW 7 ŚW 3 ŚW	20 30 45								0,2 0,2	4 10 13	4 9 13		21 21	19 10 ---	125 65 ---	6,0				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19 c	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Bgw, ps/pl, P. zad, R. trz.zaj, sit.roz, nar.sam, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs OI 45l, podsz.: św, brz, ol na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	45 45		0,9	20 15	22 14	I II	12	198 47 ---	445 105 ---	11,9 6,6 ---	TP-2,26
d	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd Brz 70l, Św 55l, Św 40l, mjs Brz 100l, podsz.: św, jał, brz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 SO 1 ŚW 1 ŚW	120 160 100 70		0,8	45 49 40 25	32 33 32 23	I I I II	1 2 2 4	306 41 41 31 ---	600 80 80 60 ---	5,9 0,6 1,0 1,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,24 AGROT-0,24 ODN-ZRB-0,24 Działka nr 2: IB-95%-1,72 AGROT-1,72 ODN-ZRB-1,72
f	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, kon.maj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, pjd Brz 18l, podsz.: brz, jał na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	18 18		1,0	9 7	8 7	IA I	12	55 5 ---	120 10 ---	13,8 1,7 ---	CP-P-2,17
g	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkep., podsz.: ber, głg, jb, śl.a, śl.t na 10%, 1-w cz. N kępa 0,07 ha So 120l. Św 80l. Św,Brz 40l. 2-w cz. S kępa 0,14 ha So 120l. Św,Brz 80l. Św 40l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	14 14 14		1,0		5 4 6	IA I II	11			16,6 1,3 0,8 ---	CP-2,41
							PRZES (w cz. C)	SO ŚW BRZ ŚW BRZ	120 80 80 40 40			42 33 33 9 12	32 27 27 10 16		2 3 3 4 4	38 3 3 1 1 ---	46		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
19 h ~a ~b	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,15 ha So 120l. Św,Brz 60l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	5 5 5		1,0		1 1 3	IA II I	11				1,2 --- 1,2 0,4	CW-2,85 PIEL-2,85
	22,87 22,87 22,87 22,87 22,87		1,18 1,18 1,18 1,18 1,18		= 24,05 = 24,05 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,05 Gmina Płaska (062) = 24,05 Powiat augustowski (01) = 24,05 Woj. podlaskie (20)											5875	121.5			
20 a	3,37				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.leś, pzm.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, jrz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,21 ha So 108l. Św 68l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	8 8 8		1,0		2 2 4	IA II I	12				1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,16
							PRZES	SO ŚW DB	18 68 24			42 25 10	32 20 8	2 2 4			76 1 1 --- 78			

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20 b	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. naga, C. drz szt, D. mieszk. kęp., podszyt: glg na 10%, 1-w cz. C kępa 0,16 ha So 119l. Św 80l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA I I	11			1,5 --- 1,5 0,4	CW-3,37 PIEL-3,37
c	16,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, mieszk. jdn, pjd Św 120l, Św 100l, Św, Brz, Db 50l, Db, Brz, Św 30l, mjs Brz 120l, Brz, So, Db 70l, podszyt.: św, db, jał, brz, ol.s na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 70		0,9	46 26	33 23	IA II	1 3	439 41 --- 480	7250 675 --- 7925	66,4 19,3 --- 85,7 5,2	Działka nr 1: IB-95%-3,53 AGROT-3,53 ODN-ZRB-3,53
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,17		RP: DROGI L														
	23,42 23,42 23,42 23,42 23,42		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 23,82 = 23,82 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,82 Gmina Płaska (062) = 23,82 Powiat augustowski (01) = 23,82 Woj. podlaskie (20)												8050	88,6	
21 a	3,32				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	16 16		1,0		6 4	IA I	11			24,1 1,7 --- 25,8 7,8	CP-3,32

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21 b	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp. pjd Brz 11l, podsz.: brz, db, db.c na 30%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha So 110l. Św 50l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	11 11		1,0		4 3	IA II	11			27,6 --- 27,6 7,2	CP-3,67
c	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: luź., zmiesz. kęp., podsz.: brz, db na 20%, 1-w cz. C kępa 0,23 ha So 110l. Św 65l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	5 5 5		1,0		1 1 2	IA II I	11		1,5 --- 1,5 0,4	CW-3,46 PIEL-3,46	
d	9,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1601/05, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 110l, Św 70l, Św, Db, Brz 50l, mjs Brz 110l, Brz 70l, podsz.: św, brz, db, lp, czm.p na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	110		0,8	43	33	IA	2	439	3990	41,9 4,6	Działka nr 1: IB-95%-3,32 AGROT-3,32 ODN-ZRB-3,32
f		3,50			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. naga, D. 1-w cz. C kępa 0,18 ha So 100l.	ŚW-SO	PRZES	SO	100			43	33		2		60	AGROT-3,50 ODN-ZRB-3,50	
-a			0,24		RP: LINIE														
-b			0,32		RP: DROGI L														
	19,91 19,91 19,91 19,91 19,91	3,50 3,50 3,50 3,50 3,50	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 23,97 = 23,97 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,97 Gmina Płaska (062) = 23,97 Powiat augustowski (01) = 23,97 Woj. podlaskie (20)											4377	96,8		

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
22					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska															
a	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp., podszyt.: brz, db na 60%, 1-w cz. SE kępa 0,11 ha So 119l. Św 79l. Św,Db 24l. 2-w cz. NW kępa 0,10 ha So 119l. Św,Brz,Db 24l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10			1,0		4 3 5	IA I II	11				0,9 --- 0,9 0,3	CP-2,60
b	3,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, wrz.pos, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podszyt.: brz, jrz na 20%, 1-w cz. NW kępą 0,10 ha So 120l. Św 54l. 2-w cz. C kępą 0,09 ha So 120l. Św 54l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	4 4 4			1,0			I I II	11				1,5 --- 1,5 0,4	CW-3,47 PIEL-3,47
c	11,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1601/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 85l, Db, Brz 50l, mjs Św 120l, Brz 85l, podszyt.: db, św, jał, brz na 70%, OP. Płaty roślinności: wid.spł, taj.jed, w cz. NE pom.bał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR II 8 ŚW 2 ŚW	120 50 65			0,8 0,2	44 15 20	32 16 20	I 22	1 1	378 51 10 61	4450 600 120 720	43,8 3,7	Działka nr 1: IB-95%-3,54 AGROT-3,54 ODN-ZRB-3,54 Działka nr 2: IB-95%-3,63 AGROT-3,63 ODN-ZRB-3,63	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
22 d	4,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 63l, podsz.: św, brz, bk, czm.p, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, w cz. SE waw.wil	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	63 63		0,8	28 26	26 25	IA I	21	283 68 ---	1340 320 ---	29,1 10,2 ---	TP-4,73
f	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Lmb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tnm/tn, P. ziel, R. szc.zaj, fik.bło, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Św, So 63l, podsz.: św, brz, ol na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 2 ŚW 2 OL 2 OL 1 BRZ	48 48 48 63 63		0,9	18 17 17 26 22	18 15 18 22 22	II II III III II	11	64 47 41 58 29 ---	60 45 40 55 25 ---	1,4 2,4 0,9 0,9 0,4 ---	BRAK WSK-0,94
~a			0,24		RP: LINIE		PODR PODR II	ŚW ŚW	13 38		0,4 0,1		3 11	11 21					
~b			0,33		RP: DROGI L														
	23,91 23,91 23,91 23,91 23,91		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 24,48 = 24,48 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,48 Gmina Płaska (062) = 24,48 Powiat augustowski (01) = 24,48 Woj. podlaskie (20)											7521		91.5	
23 a	2,34				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie, Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	57 57		1,0	26 24	24 22	IA I	11	382 47 ---	895 110 ---	22,0 4,1 ---	BRAK WSK-2,34
					RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Db 57l, Św 42l, mjs Db 42l, podsz.: św, bk, brz, czm.p, jał na 20%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG		PODR	8 BK 2 ŚW	17 17		0,5		5 6		12		429 1005		26,1 11,2

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23 b	0,22				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 57l, Św 42l, mjs Db 57l, podsz.: brz, czm.p, św, jał na 40%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 BK 3 ŚW	57 17 17		0,8 0,4	25 5 6	24 IA 11	11 12	326 70	1,8 8,2	BRAK WSK-0,22		
c	1,63				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 60% grzyby, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 72l, Brz 52l, Brz 42l, mjs Św 182l, Św 112l, Db, So 52l, podsz.: św, jał, brz, db na 40%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODR II	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	182 72 52		1,0 0,2 0,1	49 28 18	32 I II	2 3 4	398 56 26 ---	650 90 40 ---	4,3 2,5 2,0 ---	BRAK WSK-1,63	
d	0,58				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 20 S, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 30% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 77l, Św, Brz 52l, Św, Brz, Kl 32l, mjs Brz, Kl 77l, Kl, Db 52l, Db.c 32l, podsz.: św, brz, czm, jał, kru na 50%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	182		0,8	51	32	I	2	408	235	1,6 2,8	BRAK WSK-0,58
f	0,67				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. tna.pos, szc.zaj, mał.wś, U. 40% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Brz, Św, So 102l, Św 72l, podsz.: czm, św, brz, ol, lsz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 1 BRZ 1 ŚW	62 102 52 52		0,7	30 41 21 18	22 23 19 17	III III II II	3 2 4 4	107 68 19 19 ---	70 45 15 15 ---	1,2 0,5 0,3 0,6 ---	BRAK WSK-0,67
																213	145	2,6 3,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23 g	2,43				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 117l, Św 57l, Św 42l, mjs Db 57l, podszt.: św, czm, brz, lsz, jał na 40%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 ŚW	117 182 87		0,8	44 50 28	32 34 26	IA IA II	2 2 3	255 92 102 ---	620 225 250 ---	5,9 1,4 4,7 ---	BRAK WSK-2,43
h	1,93				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 40% grzyby, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 47l, mjs Św 182l, Db 122l, So, Ol, Brz 82l, Db, Brz, Js, Kl, Os 47l, podszt.: św, lsz, db, jał, czm na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	182 122 82 62		0,8	51 43 32 22	32 34 30 19	I I I II	2 2 2 4	214 194 56 31 ---	415 375 110 60 ---	2,7 3,5 2,1 2,1 ---	BRAK WSK-1,93
i				0,76	RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, Info: Rez. Jezioro Kalejty	ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ ŚW ŚW BRZ BRZ ŚW OL	57 45 57 80 60 25 45 45				26 17 28 30 24 9 10 20	24 19 26 25 19 10 10 18	3 4 3 3 4 4 4 4	80 50 30 15 20 5 3 3 ---		206		

Oddz. 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23 j	0,89				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. zad, R. nar.błt, trz.błt, mal.wiś, U. 30% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Ol, Db 71l, Św 41l, pods.: św, brz, ol, kru na 30%, 1-w cz. C kępą 0,12 ha So,Św,Brz 56l. Brz 71l. 2-w cz. NW kępą 0,12 ha Św 56l. OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 OL 2 ŚW 1 BRZ	56 56 56 71		0,6	18 20 18 28	19 19 19 24	II III II II	4 4 4 3	65 56 51 19 ---	60 50 45 15 ---	1,1 1,0 1,9 0,2 ---	BRAK WSK-0,89
k	1,18				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 60% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. jdn, pjd So 57l, Św, Brz 42l, mjs Ol 57l, pods.: św, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: w cz. W wid.jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	90 ŚW-SO (niezg)	DRZEW	9 ŚW 1 BRZ	57 57		1,1	20 23	21 22	II I	42 ---	419 28 447	495 35 530	20,0 0,6 20,6 17,5	BRAK WSK-1,18
l	1,62				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, rok.pos, ncp.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Lp 50l, pods.: św, brz na 20%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 3 ŚW	75 75 50		1,0	40 35 20	32 28 18	IA I II	12 ---	302 39 97 438	490 65 155 710	8,6 0,7 8,0 17,3 10,7	BRAK WSK-1,62
m	3,49				RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.pos, gaj.zół, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św, Ol 112l, Ol 67l, Św, Brz 42l, Lp 27l, mjs Lp 112l, Lp, Os, Brz 67l, Ol, Lp 42l, pods.: św, czm, kru, ol, lsz na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 BRZ 2 ŚW	112 92 92 67		0,9	42 32 31 25	29 26 28 23	I II I II	2 2 2 3	174 153 36 92 ---	605 535 125 320 ---	6,6 9,0 0,9 9,9 ---	BRAK WSK-3,49
																455	1585	26,4 7,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23 n ~a ~b				0,25	RP. BAGNO (N), SP. w cz. 7230(b), OP. Płaty roślinności: w cz. C lip.loe, sie.bły, Info: Rez. Jezioro Kalejty		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL OL BRZ OL	25 50 25			14 22 12	18 19 11		4 4 4		4 3 1 --- 8		
	16,98 16,98 16,98 16,98 16,98		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47	1,01 1,01 1,01 1,01 1,01	= 18,46 = 18,46 Obr. ew. Serwy (0013) = 18,46 Gmina Płaska (062) = 18,46 Powiat augustowski (01) = 18,46 Woj. podlaskie (20)												7375 (214)	131,8	
24 a b	14,92				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoją Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 8 ŚW 2 BK 8 ŚW 2 DB	70 25 25 35 35		0,9 0,4 0,2	30 6 7 11 8	26 6 7 13 9	IA 12 12	12	422 29 6 --- 35	6295 435 90 --- 525	120,4 8,1	TP-14,92
	4,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, pg/pszk///pl, P. szch, R. mal.wś, tnk.leś, bor.czr, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, pjd Brz 80l, Brz, Św 40l, mjs Św 105l, Lp, Db 80l, Db 60l, podsz.: lsz, św, bk, db, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	105 80 60		0,7	43 30 23	32 26 19	IA II II	1 3 3	300 42 30 --- 372	1270 180 125 --- 1575	14,3 4,0 4,7 --- 23,0 5,4	BRAK WSK-4,24

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
24 c ~a	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, pg/psż/plż, P. szch, R. mal.wiś, ncp.drbr, mtl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 105l, Św 85l, Św 50l, mjs Św 130l, Brz 105l, Brz, Db 65l, Wz, Db 50l, pods.: lsz, db, św, jrz na 50%, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: drz post RP: LINIE	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW PODRII	8 SO 2 ŚW ŚW	105 65 35		0,8 0,2	43 25 12	31 21 14	IA II 22	1 3 22	330 60 --- 390 30	550 100 --- 650 50	6,2 3,2 --- 9,4 5,7	IB-95%-1,66 AGROT-1,66 ODN-ZRB-1,66
	20,82 20,82 20,82 20,82 20,82		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 21,20 = 21,20 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,20 Gmina Płaska (062) = 21,20 Powiat augustowski (01) = 21,20 Woj. podlaskie (20)											9095	152,8		
25 a b	8,45 1,16				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg/psż/plż, P. szch, R. mal.wiś, ncp.drbr, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Db, Brz 40l, mjs Db 80l, Db 60l, pods.: św, lsz, iwa, brz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed, waw.wil, Info: drz post RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, mal.wiś, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 140l, Md, Db 70l, Db 45l, mjs So 140l, Db, Św 90l, Św 60l, Brz 45l, Św 35l, pods.: św, brz, lp, db, gb na 40%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW PODR DRZEW PODR	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 9 SO 1 ŚW 6 ŚW 4 GB	100 100 80 60 25 70 45 25 25		0,8 0,2 0,9 0,3	42 36 28 21 34 14 5 6	31 31 24 19 28 16 5 6	IA II II II IA II 12	1 1 3 4 12	282 65 35 23 --- 405 340 41 --- 381	2385 550 295 195 --- 3425 395 50 --- 445	28,7 7,6 6,6 7,2 --- 50,1 5,9 7,5 3,0 --- 10,5 9,1	TP-8,45 TP-1,16

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25 c	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, psz//pl, P. ziel, R. szc.zaj, mał.wś, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 89l, mjs So 130l, Ol 89l, Ol, Db 64l, podsz.: św, brz, db, lsz, sch na 30%, OP. Płaty roślinności: taj,jed, wid,jał, Info: LoZFS; drz post; pomost(NW)	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	89 64		0,9	42 24	30 20	IA II	12	341 91 ---	850 225 ---	12,0 7,5 ---	TP-2,49
d	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, psz//pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, pjd Brz 100l, Brz, Db 80l, Św 40l, podsz.: św, lsz, brz, jrz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: taj,jed, chr.leś, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg) 40	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	140 140 80 60		0,6	30 48 32 20	31 32 28 18	I II I III	2 3 3 4	120 120 84 18 ---	315 315 220 45 ---	2,7 2,9 4,6 1,9 ---	IVD-30%-2,63 AGROT-0,79 ODN-ZŁOŻ-0,79
f	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Bk, Gb, Db, Lp, Md 20l, podsz.: św, jrz, iwa, lsz, głg na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	20 20 15		0,8	8 7 7	9 7 10	IA I I	22	45 5 5 ---	190 20 20 ---	30,2 9,7 2,3 ---	TW-4,26
g	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, mał.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkep, pjd Db, Brz 14l, podsz.: brz, iwa, jrz, św na 30%, 1-w cz. N kępa 0,07 ha So,Św 140l. Brz 70l. Św 60l. 2-w cz. NE kępa 0,09 ha So,Św 140l. Brz,Db 70l. Św 60l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	14 14		0,9		5 4	IA I	11			16,1 1,1 ---	CP-2,31
							PRZES	SO ŚW ŚW DB BRZ	140 140 60 70 70			38 44 24 37 23	28 29 19 19 21		2 3 4 4 4	20 6 3 1 1 ---	31	17,2 7,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
25 h	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp., podsz.: brz, iwa, db na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,16 ha So 139l. Św 129l. Św 79l. Brz 89l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ		10 10 10		1,0		4 2 5	IA II II	11			0,7 --- 0,7 0,3	CP-2,31	
i	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. szad, R. tnk.leś, śmł.dar, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp 5l, podsz.: brz, iwa, os, jrz, db na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 142l. Św 85l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW		5 5 5		1,0		1 2	IA I II	11			1,8 --- 1,8 0,8	CW-2,08 PIEL-2,08	
j	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, psż//pl, SP. w cz. 91D0(c), P. szch, R. ncp.drb, bor.czr, mal.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 100l, Św 60l, Db, Brz 40l, podsz.: św, lsz, iwa, brz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW		100 80 40		0,8		40 31 12	30 24 13	I II II	2 2 4	294 47 18 ---	135 20 10 ---	1,7 0,5 0,7 ---	BRAK WSK-0,46
-a			0,36		RP: LINIE															
-b			0,19		RP: DROGI L															
	26,60 26,60 26,60 26,60 26,60		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 27,15 = 27,15 Obr. ew. Serwy (0013) = 27,15 Gmina Płaska (062) = 27,15 Powiat augustowski (01) = 27,15 Woj. podlaskie (20)												6436	157		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	9,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, P. szch, R. mal.włś, tnk.leś, bor.czr, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1594/05 nas gosp ŚW MP/1/46824/06 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 50l, Św 35l, mjs Brz 110l, Kl 90l, podsz.: św, lsz, jrz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: drz post	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	140 140 70 90		1,0	43 46 26 38	33 33 23 29	I II II II	1 3 3 3	288 60 102 60	2695 560 955 560	23,1 5,2 27,2 9,9	Dziąka nr 1: IB-95%-3,27 AGROT-3,27 ODN-ZRB-3,27 Dziąka nr 2: IB-95%-2,90 AGROT-2,90 ODN-ZRB-2,90
b	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp., podsz.: brz, iwa, db na 60%, 1-w cz. SW kępa 0,15 ha So 139l. Św 60l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	10 10 10		1,0		4 2 5	IA II II	11 3 3			2,1 --- 2,1 0,6	CP-3,24
c	3,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp 5l, 1-w cz. E kępa 0,20 ha So,Św 142l. Św 72l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	5 5 5		1,0		1 2	IA II I	11 3 3			1,3 --- 1,3 0,4	CW-3,06 PIEL-3,06
-a			0,33		RP: DROGI L														
	16,00 16,00 16,00 16,00 16,00		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 16,33 = 16,33 Obr. ew. Serwy (0013) = 16,33 Gmina Płaska (062) = 16,33 Powiat augustowski (01) = 16,33 Woj. podlaskie (20)											4844	68,8		

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/plsz, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, nar.krt, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Ol, Brz 85l, Św 50l, mjs Db 85l, Ol 50l, podszt.: św, ol, brz, so na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 ŚW	130 130 65			0,6	53 57 24	31 34 20	I II	2 3 4	168 108 36 ---	105 70 25 ---	0,9 0,6 0,7 ---	BRAK WSK-0,63
b	7,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 65l, mjs Bk, Db, Md 65l, podszt.: św, bk, jr, db na 50%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-DB-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	65 45		0,9	29 14	27 15	IA II	12	317 59 ---	2345 435 ---	49,1 27,3 ---	TP-7,40	
c	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 56l, Św 40l, podszt.: św, db na 40%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-DB-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	56 56		0,9	26 24	25 24	IA I	12	323 58 ---	920 165 ---	23,2 6,4 ---	TP-2,85	
d	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/plsz, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 60% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 50l, podszt.: św, jr, lsz na 10%	50/90 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW 8 ŚW 2 SO	50 50		1,1	23 23	21 21	I IA	4 3	356 101 ---	775 220 ---	35,9 6,4 ---	IB-95%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18	
f	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/plsz, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 85l, Db, Św 50l, mjs Db 70l, podszt.: św, jr, na 40%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 2 ŚW	85 85 70		0,7	46 36 28	30 29 24	IA I II	12	239 51 74 ---	260 55 80 ---	3,9 1,0 2,3 ---	TP-1,09	
							PODR ŚW	30		0,1		6		22				6,6	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27 g	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//plsz, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, śmł.dar, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp 5l, 1-w cz. NE kępa 0,13 ha So 140l. Św 95l. Św 55l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ		5 5 5		1,0			IA II I	11			0,9 --- 0,9 0,4	CW-2,12 PIEL-2,12
h	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Db, Bk, Md 20l, podsz.: brz, św, kru, lsz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ		20 20 20		0,7	8 7 8	10 7 12	IA I I	22	40 5 10 --- 55	160 20 40 --- 220	25,1 9,1 3,0 --- 37,2 9,4	TW-3,97
i	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//plsz, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 14l, podsz.: brz, iwa na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,08 ha So,Św 130l. Św 55l., Info: ambona(N); drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		14 14		0,8		5 4	IA I I	12			6,0 0,4 --- 6,4 6,2	CP-0,96
j	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 14l, podsz.: brz, iwa na 30%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		14 14		0,8		5 4	IA I I	12			12,2 0,9 --- 13,1 6,2	CP-2,10
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,28		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27																			
	23,51 23,51 23,51 23,51 23,51		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 24,01 = 24,01 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,01 Gmina Płaska (062) = 24,01 Powiat augustowski (01) = 24,01 Woj. podlaskie (20)												5966	215.3	
28					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	7,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, rok.pos, U. 20% grzyby, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1604/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św, Db 38l, mjs Św 210l, Brz 108l, Brz 88l, Brz 68l, Brz 38l, podszyt: św, brz, db, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	138 138 88 68		1,1	47 48 35 25	32 33 26 22	I II II II	2 2 3 4	372 72 60 42 ---	2870 555 465 325 ---	24,6 5,2 8,6 9,7 ---	Dziłka nr 1: IB-90%-0,67 AGROT-0,67 ODN-ZRB-0,67 Dziłka nr 2: IB-95%-1,60 AGROT-1,60 ODN-ZRB-1,60
b				1,91	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW ŚW SO OL OS ŚW ŚW	180 140 140 100 100 60 35				80 47 43 36 30 21 10	38 31 30 23 27 18 12		2 2 2 4 4 4 4	25 200 190 80 4 30 5 ---	534	
c	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/pls//plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 85l, Brz 65l, Db 45l, Św 35l, mjs Db, Brz 85l, Brz 45l, podszyt.: św, db, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	85 65 45		0,9	33 24 16	30 20 15	IA II II	12 12	296 85 40 ---	865 250 115 ---	13,0 8,1 7,3 ---	TP-2,93
							PODR	ŚW	25		0,2		6		12				28,4 9,7

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 d	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//plsz, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św, Brz, Db 85l, Św 65l, podsz.: św, brz, db na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW 9 ŚW 1 ŚW	85 25 40 30		0,8 0,2 0,2	35 6 16 7	28 6 14 9	I I II	12 12 22	341 34 6 ---	325 35 5 ---	5,2 5,4	TP-0,96
f				0,93	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	SO ŚW ŚW ŚW BRZ OL BRZ	138 138 88 68 65 65 45			46 48 37 24 21 23 17	31 31 25 20 20 21 18	I I I I I I I	2 3 3 4 4 4 4	20 15 5 5 15 10 15 ---	20 15 5 5 15 10 15 85		
g	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//plsz, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 19l, mjs Db, Md 19l, podsz.: iwa, brz, jrz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	19 19		1,0	7 6	7 6	IA I	12	50	90	13,0 0,9 ---	TW-1,79
h	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Db, Md 16l, mjs Brz, Gb 16l, podsz.: brz, iwa, jrz, db, gb na 40%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	16 16		0,8	6 4	6 4	IA I	12			6,3 0,4 ---	CP-1,08

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 i	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, pzm.pos, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 11l, podszt.: brz, iwa na 50%, Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	11 11		0,9		4 2	IA II	11			2,8 --- 2,8 4,9	CP-0,57
j	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//plsż, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp,, 1-w cz. C kępa 0,07 ha So 130l. Św 50l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	12 12 12		0,9		4 3 7	IA II I	11			6,1 --- 1,1 --- 7,2 4,8	CP-1,43
k	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 4l, Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA I I	11			0,3 --- 0,3 0,4	CW-0,67 PIEL-0,67
l	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//plsż, P. szad, R. tnk.leś, pzm.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp 5l, 1-w cz. E kępa 0,14 ha So 140l. Św 90l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	5 5 5		1,0		1	IA I II	11			0,6 --- 0,6 0,4	CW-1,20 PIEL-1,20
m		1,74			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps//pg///plsż, P. naga, D. 1-w cz. E kępa 0,16 ha So, Św 138l. Św 88l. Św 68l.	ŚW-DB- SO	PRZES	SO ŚW ŚW ŚW	138 138 88 68				47 48 35 25	32 33 26 22	2 2 3 4			30 5 5 5 --- 45	AGROT-1,74 ODN-ZRB-1,74

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 -a			0,38		RP: DROGI L														
	18,55	1,74	0,38	2,84	= 23,51												5991 (619)	113.2	
	18,55	1,74	0,38	2,84	= 23,51 Obr. ew. Serwy (0013)														
	18,55	1,74	0,38	2,84	= 23,51 Gmina Płaska (062)														
	18,55	1,74	0,38	2,84	= 23,51 Powiat augustowski (01)														
	18,55	1,74	0,38	2,84	= 23,51 Woj. podlaskie (20)														
29 a b c	 2,26 11,59 3,45				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	135 135 110 70		0,8	43 52 41 27	33 34 29 23	I I II II	1 2 2 4	240 54 108 42 ---	540 120 245 95 ---	4,7 1,0 2,7 2,7 ---	IB-95%-2,26 AGROT-2,26 ODN-ZRB-2,26
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. gjn.lśn, rok.pos, bor.czr, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1596/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd Brz 70l, Św, Db 55l, Św 40l, pods.: św, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	90 110 40 70		0,9	33 40 11 24	28 32 13 19	I II II III	12	193 114 34 34 ---	2235 1320 395 395 ---	33,2 14,4 31,6 12,0 ---	TP-11,59
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Md, Db, Gb 16l, mjs Bk 16l, pods.: św, brz, iwa, jrz, bk na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,09 ha Brz 40l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	16 16 16		1,1		6 5 10	IA I I	12	10	35	20,6 2,9 3,4 ---	CP-3,36
							PODR	ŚW	25		0,2		5		12				
							PRZES	BRZ OL	40 30			16 12	18 12		4 4	4 1 ---	4 1 ---	7,8	

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
29 d	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. szad, R. tnk.leś, rok.pos, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,14 ha So,Św 133l. Św 65l. 2-w cz. W kępa 0,03 ha So 133l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	8 8 8			1,0		2 1 3	IA II I	11			1,3 --- 1,3 0,4	CP-2,83	
f	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. NW kępa 0,17 ha So,Św 136l. Św 63l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4			1,0		1	IA II I	11			1,2 --- 1,2 0,4	CW-2,74 PIEL-2,74	
~a			0,64		RP: DROGI L															
	23,24 23,24 23,24 23,24 23,24		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 23,88 = 23,88 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,88 Gmina Płaska (062) = 23,88 Powiat augustowski (01) = 23,88 Woj. podlaskie (20)												5510	131.7		
30 a	9,78				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000 PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	86 61			0,9	32 23	28 19	I II	12	353 40 ---	3450 390 ---	54,3 14,1 ---	TP-9,78	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. gjn.lśn, bor.czr, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 86l, Brz 61l, Św 51l, mjs Brz 51l, podszyt.: św, bk, db na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed		PODR 6 ŚW 4 ŚW	31 21			0,4	6 3		32				68,4 7,0		
							PODR II ŚW	41			0,4	12	13		12	91	890			

Oddz. 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
30 b	6,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. gjn.lśn, bor.czr, rok.pos, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1597/05, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Brz 93l, Św 40l, podszt.: św, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	133 133 108 70		0,9	42 42 32 29	31 35 29 21	I I II III	2 2 2 3	240 132 120 36 ---	1570 865 785 235 ---	13,5 7,3 9,0 7,2 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-2,97 AGROT-2,97 ODN-ZRB-2,97 Dziąka nr 2: IB-95%-3,57 AGROT-3,57 ODN-ZRB-3,57
c	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, pg//plsz, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Brz 80l, mjs Db, Brz 60l, Św 40l, podszt.: św, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 3 SO 2 ŚW 1 ŚW	80 80 110 60		0,6	33 38 43 20	28 29 32 19	I IA II II	2 2 2 4	166 89 77 24 ---	280 150 130 40 ---	5,8 2,4 1,4 1,5 ---	BRAK WSK-1,69
d	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszcz, R. gjn.lśn, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 35l, mjs Św 128l, podszt.: św, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	88 88 63 43		0,7	38 40 22 12	30 31 18 14	IA I III II	12 12 11 11	205 102 23 17 ---	495 245 55 40 ---	7,1 4,1 2,1 2,8 ---	TP-2,41
f	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg//plsz, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 13l, podszt.: iwa, brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,13 ha Św 133l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	6 6 6		1,0			IA II I	11				CW-2,80 PIEL-2,80
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,38		RP: DROGI L														
	23,35 23,35 23,35 23,35 23,35		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 23,95 = 23,95 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,95 Gmina Płaska (062) = 23,95 Powiat augustowski (01) = 23,95 Woj. podlaskie (20)												9655	133,8	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl//piż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 95l, Św, Brz 65l, mjs Brz 40l, podszt.: św, bk, db, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	95 40			1,0	33 15	28 14	I II	2 4	399 18 ---	785 35 ---	10,8 2,8 ---	TP-1,97
b	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podszt.: jrz, brz na 10%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Św,So 100l. Św 56l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW PRZES ŚW SO ŚW	6 6 100 100 56			1,0		1	IA II	11 2 2 4		15 10 1 ---	26	CW-1,83 PIEL-1,83
c	4,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, pzm.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św 56l, Św 40l, mjs Brz 56l, Św 30l, podszt.: św, bk, db, brz, jrz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR ŚW	56 25			1,3	23	21	I	12	427	1915	51,1 11,4	TP-4,49
d	12,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 86l, Św, Brz 71l, Brz 46l, mjs So.b 86l, Św 46l, podszt.: św, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: tajjed, pom.bal	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 6 ŚW 4 ŚW PODRII ŚW	86 30 20 36			0,8	32	28	I	12	341	4175	65,6 5,4	TP-12,24

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31 f	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp,, 1-w cz. N kępa 0,06 ha Św 120l. So 116l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 2 ŚW	6 6 6		1,0		1 3	IA I II	11			0,9 --- 0,9 0,8	CW-1,00 PIEL-1,00
g	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. gjn.lśn, rok.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 75l, Św, Brz 45l, mjs Brz 60l, Św 35l, podsz.: św, jrz, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: taj,jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	90 90 60		0,9	36 35 24	29 30 22	IA I II	11	330 57 91 478	560 95 155 810	7,8 1,5 5,7 15,0 8,9	TP-1,69
~a			0,31		RP: DROGI L		PODR	ŚW	25		0,1		5		12				
~b			0,12		RP: DROGI L														
	23,38 23,38 23,38 23,38 23,38		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 23,81 = 23,81 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,81 Gmina Płaska (062) = 23,81 Powiat augustowski (01) = 23,81 Woj. podlaskie (20)											8533	146,2		
32 a	22,39				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODR II	SO ŚW ŚW	86 25 35		0,7 0,3 0,3	33 7	29 5 9	IA I II	12 12 22	370 46	8285 1030	122,4 5,5	TP-22,39

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
32 b -a	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. pjd Brz, Św 6l, Info: drz og RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		6		1,0		1	I	11				CW-0,93 PIEL-0,93
	23,32 23,32 23,32 23,32 23,32		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 23,82 = 23,82 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,82 Gmina Płaska (062) = 23,82 Powiat augustowski (01) = 23,82 Woj. podlaskie (20)												9315	122.4	
33 a b -a -b	15,06 6,79				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 86l, Brz 66l, Św, Brz 46l, mjs Św 86l, Św 66l, podsz.: św, brz, jał, db, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, taj.jed, wid.jał, Info: transzeje RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św 55l, Św 40l, mjs Św 75l, Brz 55l, Brz 40l, podsz.: św, brz, jał, db, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, wid.jał, Info: transzeje	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	86 5 ŚW 4 ŚW 1 BRZ 8 ŚW 2 BRZ		0,8 0,3 0,1	32 6 4 7 7 11	27 6 4 7 9 11	I I	11 12 22	341 11 2 13	5135 165 30 195	80,7 5,4	TP-15,06	
			0,21 0,25		RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR	9 SO 1 BRZ 6 ŚW 4 ŚW	75 75 25 30	0,7 0,3	32 25	27 25	IA I	12 12	297 36 333	2015 245 2260	35,4 2,6 ---	TP-6,79 38,0 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
33																			
	21,85		0,46		= 22,31											7590	118,7		
	21,85		0,46		= 22,31 Obr. ew. Serwy (0013)														
	21,85		0,46		= 22,31 Gmina Płaska (062)														
	21,85		0,46		= 22,31 Powiat augustowski (01)														
	21,85		0,46		= 22,31 Woj. podlaskie (20)														
34					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, wdz.kęd, gjn.lśn, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 35l, mjs Md 35l, podsz.: św, jał, brz, db na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	40 40		0,7	13 12	15 15	I I	22	129 45 ---	425 150 ---	17,6 10,0 ---	TP-3,28	
b	16,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 55l, mjs Brz, Św 85l, podsz.: św, db, jał, brz, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, Info: transzeje(E)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	85 25		0,9	30	28	I	11	398 ---	6670 ---	106,4 6,3	TP-16,76	
c	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 55l, Św 40l, mjs Brz 75l, Brz 55l, Brz 40l, podsz.: św, jał, brz, bk, db na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: kapliczka na drzewie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	75 30		0,8	27	25	I	12	332 ---	695 ---	12,9 6,2	TP-2,09	
-a			0,23		RP: LINIE														
-b			0,35		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
34																			
	22,13 22,13 22,13 22,13 22,13		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 22,71 = 22,71 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,71 Gmina Płaska (062) = 22,71 Powiat augustowski (01) = 22,71 Woj. podlaskie (20)												8225	146,9	
35					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	22,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 60l, Św 45l, mjs Św, Brz 85l, Brz 60l, Brz 45l, pods.: św, brz, jał, db, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, wid.spł, wid.goż	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	85 30 30 25 25 35 35		0,8 0,1 0,1	30 29 IA 11	29 7 9 4 4 12 14	11 22		410 11 6 17	9090 245 135 380	136,3 6,1	TP-22,17	
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: DROGI L														
	22,17 22,17 22,17 22,17 22,17		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 22,70 = 22,70 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,70 Gmina Płaska (062) = 22,70 Powiat augustowski (01) = 22,70 Woj. podlaskie (20)												9470	136,3	
36					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	19,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 58l, mjs Brz, Św 88l, Św, Gb, Bk 58l, pods.: św, brz, bk, jał, db na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: dawne torowisko kolejki(E)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	88 33 23 28 38 38		0,9 0,5 0,1	29 29 IA 11	29 7 3 5 9 10	11 22		444 11 1 12	8805 220 20 240	126,2 6,4	TP-19,83	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
36 b	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 17l, pods.: brz, iwa, św na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	17 17		1,0		6 4	I I	12			10,8 1,1 --- 11,9 5,5	CP-2,15
~a			0,45		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: DROGI L														
	21,98 21,98 21,98 21,98 21,98		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 22,55 = 22,55 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,55 Gmina Płaska (062) = 22,55 Powiat augustowski (01) = 22,55 Woj. podlaskie (20)											9045	138.1		
37 a	2,25				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska 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, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Brz, Św 105l, Brz 85l, Św 45l, Św 35l, mjs Św, Brz 65l, Brz 45l, pods.: św, db, brz, jał na 50%, OP. Płaty roślinności: tajjed, pom.bał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	105 130		0,8	38 46	30 32	I I	1 2	324 48 ---	730 110 ---	8,8 0,9 ---	TP-2,25
b	5,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1598/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 140l, Św 90l, Św 70l, mjs Brz 90l, Brz 70l, Brz, Św 55l, pods.: św, brz, jał, so na 60%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, tajjed	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO 9 ŚW 1 BRZ	140 40 30		0,7 0,2	42 13 7	30 13 10	I I	2 22	336 24 1 ---	1765 125 5 ---	15,1 2,9	Działka nr 1: IB-95%-3,22 AGROT-3,22 ODN-ZRB-3,22 Działka nr 2: IB-95%-0,68 AGROT-0,68 ODN-ZRB-0,68 Działka nr 3: IB-95%-1,36 AGROT-1,36 ODN-ZRB-1,36

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
37 c	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 70l, mjs So, Św 100l, Brz 70l, Św, Brz 50l, pods.: św, brz, bk, jał, db na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO		70		1,0	28	25	I	12	375	865	17,6 7,6	TP-2,31
d	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 58l, mjs Brz, Św 78l, Brz 58l, pods.: św, jał, bk, brz na 30%, Info: mogiła; stare torowisko(W)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 6 ŚW 4 BK ŚW		78 33 23 38		0,8 0,2 0,1	29 6 4 8	27 6 4 9	IA I I	11 12 12	380 18	1305 60	21,8 6,4	TP-3,43
f	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkep, pjd Brz 15l, pods.: brz, św, jał na 20%, 1-w cz. S kępa 0,12 ha So 140l, Św 50l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		15 15		1,0		4 3	I I	11			15,5 1,6 --- 17,1 5,5	CP-2,97
g	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wrz.pos, jst.kos, C. drz szt, D. zmiesz. kępa., pods.: brz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,12 ha So 139l. Św 109l. Św 69l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 ŚW		8 8 8		1,0		1 4 1	I I II	11			1,9 --- 1,9 0,8	CW-2,21
							PRZES SO ŚW		140 50			34 15	30 13		2 4		40 5 --- 45		
							PRZES SO ŚW ŚW		139 109 69			41 39 22	30 29 20		1 4 4		22 2 1 --- 25		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
37 h ~a ~b	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, jst.kos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp 4l, 1-w cz. NE kępa 0,14 ha So 140l. Św 94l. Św 64l., Info: drz og RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 BRZ 1 ŚW SO ŚW ŚW	4 4 4 140 94 64		1,0			I II	11 2 2 4		20 3 1 --- 24	1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,18 PIEL-3,18	
	21,99 21,99 21,99 21,99 21,99		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 22,56 = 22,56 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,56 Gmina Płaska (062) = 22,56 Powiat augustowski (01) = 22,56 Woj. podlaskie (20)											5099	84,6			
38 a b	3,65 14,17				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, wrz.pos, mtl.pos, C. upr poch, drz szt, D. zmiesz. wkęp, podsz.: brz, iwa na 30%, Info: drz og; BlokUP RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, C. nas gosp, wyżyw, LMP. nas gosp SO MP/1/1598/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 100l, Brz, Św, OI 35l, mjs Św 100l, Św, Brz 70l, Św, Brz, Jb 50l, Db.c 35l, podsz.: ol.s, brz, św, jrz, db.c na 60%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	7 7 7		1,0		1 2	IA II I	11				1,5 --- 1,5 0,4	CW-3,65
						120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	120		1,0	38	31	I	2	480	6800	67,0 4,7	Działka nr 1: IB-95%-3,11 AGROT-3,11 ODN-ZRB-3,11	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
38 c	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Bk 20l, pods.: brz, db, jał na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	20 20 20		1,2	7 8 7	8 11 7	I I I	11	60 10 5 ---	65 10 5 ---	12,1 0,8 2,5 ---	TW-1,08
d		3,43			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. ścio, D. pods.: św, brz, jał, db.c na 20%, Info: BlokUP	ŚW-SO	PRZES	SO BRZ ŚW ŚW	120 100 70 50			38 31 25 16	29 27 22 15	1 3 3 4		150 4 5 5 ---	164	15,4 14,3	AGROT-3,43 ODN-ZRB-3,43
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,39		RP: DROGI L														
	18,90 18,90 18,90 18,90 18,90	3,43 3,43 3,43 3,43 3,43	0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 22,96 = 22,96 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,96 Gmina Płaska (062) = 22,96 Powiat augustowski (01) = 22,96 Woj. podlaskie (20)											7044	83,9		
39 a	1,32				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	100 60		0,8	32 25	27 24	I I	2 3	294 47 ---	390 60 ---	5,0 1,0 ---	TP-1,32
					D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św 60l, mjs Św 100l, Brz 80l, Brz, Św 35l, pods.: św, brz, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal										341	450	6,0 4,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
39 b	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wdz.kęd, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1599/05, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Św 45l, mjs Brz, Św 120l, Brz 90l, Brz, So 70l, Brz 45l, pods.: św, brz, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 SO 2 ŚW 1 ŚW	120 190 70 90		1,0	39 49 24 30	30 31 22 29	I I II II	1 2 3 2	252 96 84 60 --- 492	485 185 160 115 --- 945	4,8 1,2 4,6 2,0 --- 12,6 6,6	IB-95%-1,92 AGROT-1,92 ODN-ZRB-1,92	
c	7,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 55l, mjs Brz, Św 110l, Św, So, Brz 75l, Brz 55l, pods.: brz, św, db, jał, ol na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,25 ha So,Brz 75l. 2-w cz. NE d luka 0,08 ha So 16l. Św 18l., OP. Płaty roślinności: pom.bal	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO 6 BRZ 4 ŚW	110 35 35		0,8 0,3	35 8 7	30 12 9	I 22	2	384 30 6 --- 36	3005 235 45 --- 280	33,8 4,3	TP-7,74	
d	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. tnk.leś, śmł.pog, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., pods.: brz na 20%, 1-w cz. N kępa 0,20 ha So 120l. Św 90l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	6 6 6		1,0		1 2	IA II I	11				0,7 --- 0,7 0,4	CW-1,46 PIEL-1,46
f	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd So 130l, Brz 55l, mjs Brz, Św 110l, Św, Brz, So 75l, Db 55l, pods.: św, brz, db, jał na 30%, 1-w cz. C kępa 0,47 ha So,Brz 75l., OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 ŚW 7 ŚW 2 BRZ 1 DB	110 55 40 40 40		0,9 0,2	38 19	30 17	I II	1 4	360 48 --- 408	960 130 --- 1090	10,8 5,5 --- 16,3 6,1	TP-2,67	
																31	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
39 g	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.dar, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp,, pods.: brz, jał na 40%, Info: drz og RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, wrz.pos, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Md 13l, pods.: brz, os, iwa, jrz na 70%, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 120l. Św 70l. Św 45l. 2-w cz. SE kępa 0,06 ha So 120l. So 170l. Św 70l. Św 45l., Info: drz og cz RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	16 18		1,0		5 5	I I	11			14,9 1,5 ---	CP-2,97		
h	3,60					120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	13 13 13		0,8		30 29	3 2 6	IA I II	11		2 2 5,5	18,3 1,5 0,9 ---	CP-3,46	
-a			0,22					PRZES	SO SO ŚW ŚW	120 170 70 45			39 68 24 13	30 29 22 14	1 3 3 4		35 15 5 1 ---	5,8			
-b			0,50															56			
	21,96 21,96 21,96 21,96 21,96		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72			= 22,68 = 22,68 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,68 Gmina Płaska (062) = 22,68 Powiat augustowski (01) = 22,68 Woj. podlaskie (20)												5968	106.5		
40 a	1,67				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	36 36		0,7	14 9	15 13	I II	12	139 15 ---	230 25 ---	11,3 2,6 ---	TW-1,67		
							PODR	ŚW	25		0,2	3			12	154	255	13,9 8,3			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40 b	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, śmł.dar, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, pjd Md 30l, mjs Brz 30l, podsz.: św, brz, db na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	30 30		1,1	12 9	14 12	IA I	11	185 26 ---	250 35 ---	15,5 4,4 ---	TW-1,36
c	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, śmł.dar, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 25l, podsz.: św, brz, bk, iwa, głg na 40%, 1-w cz. E kępa 0,42 ha So, Św 95l. Św, Brz 70l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	25 25		1,1	8 7	11 8	IA I	12	146 13 ---	205 20 ---	17,9 3,6 ---	TW-0,97
d	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Św 155l, Brz 95l, Brz, Db 65l, podsz.: św, db na 10%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	95 95 65		1,3	36 33 24	29 29 21	I II II	2 2 3	423 70 94 ---	530 90 120 ---	7,3 1,4 3,8 ---	TP-1,25
f	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św 36l, mjs Md, Brz 36l, podsz.: św, jał, brz, iwa na 40%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	36		0,7	14	15	I	11	149	80	3,8 7,2	TP-0,53
g	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, mal.włś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, pjd Md, Brz 30l, mjs Db 30l, podsz.: św, brz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	30 30		1,0	12 8	14 12	IA I	11	185 20 ---	230 25 ---	14,3 3,1 ---	TW-1,25
																205	255	17,4 13,9	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40 h	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 95l, Brz 75l, mjs So 170l, podszyt.: św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	95 55 75		0,8	36 17 23	29 17 23	I II II	2 4 3	294 41 29 ---	680 95 65 ---	9,4 4,1 1,7 ---	TP-2,32
i	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 80l, Św, Brz 55l, Św 40l, mjs Św 130l, Brz 80l, podszyt.: św, db, brz, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	ŚW ŚW	40 30		0,3 0,3	10 6	12 6	I I	11 12	29 249	65 200	3,4 4,2	BRAK WSK-0,80
j	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Md, Św, Brz 25l, podszyt.: brz, św, db, bk, jrz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	25		1,1	8	10	I	21	132	470	45,4 12,8	TW-3,56
k	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 180l, Św 70l, Św 55l, Św 40l, mjs Brz 80l, Brz 40l, podszyt.: brz, św, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	110 30		0,9 0,1	38 6	30 6	I I	1 22	432	490	5,5 4,8	IB-90%-1,14 AGROT-1,14 ODN-ZRB-1,14
l	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 20l, mjs Md, Db 20l, podszyt.: brz, św na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	20 20		0,9	7	9 7	IA I	11	60	240	38,1 0,9 ---	TW-4,03

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40 m	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn. lśn, bor. czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 80l, Brz 60l, podsz.: św, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 ŚW 2 ŚW 1 SO 1 ŚW	80 80 60 60 40		0,8	33 30 21 24 9	29 29 20 24 13	IA I II IA II	22	202 59 71 30 18 ---	320 95 110 45 30 ---	5,2 1,9 4,2 1,1 2,3 ---	TP-1,58
n	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor. czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 15l, mjs Md 15l, podsz.: brz, iwa, św na 60%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	15 15		0,9		5 4	IA I	11			10,6 0,7 ---	CP-1,63
~a			0,45		RP: LINIE														
~b			0,07		RP: DROGI L														
	22,51 22,51 22,51 22,51 22,51		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 23,03 = 23,03 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,03 Gmina Płaska (062) = 23,03 Powiat augustowski (01) = 23,03 Woj. podlaskie (20)											4945	223.5		
41					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	5,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs Brz 110l, podsz.: św, brz, jał na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	110 110 70 55		0,8	40 41 24 18	33 32 24 18	IA II II II	2 2 3 4	306 41 200 26 ---	1690 225 200 145 ---	17,7 2,5 5,7 6,2 ---	TP-5,52
b	8,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mał.włś, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Db 60l, Md 40l, podsz.: św, bk, brz, ol.s na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 6 ŚW 4 ŚW ŚW	60 30 20 40		0,7 0,2 0,1	26 6 2 12	25 6 2 12	IA 12 21	13	308 19	2615 160	60,4 7,1	TP-8,49

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41 c	8,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, pzm.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 62l, pods.: św, brz, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	82 82 82 62		0,8	34 34 31 25	27 26 28 20	I II I II	11	250 34 29 24 --- 337	2175 295 250 210 --- 2930	36,3 6,3 2,2 7,3 --- 52,1 6,0	TP-8,70
-a			0,46		RP: LINIE		PODR PODRII	ŚW 8 ŚW 2 ŚW	30 52 42		0,1 0,2	6 18 14	6 17 12	21 21	48 10 --- 58	420 85 --- 505			
	22,71 22,71 22,71 22,71 22,71		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 23,17 = 23,17 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,17 Gmina Płaska (062) = 23,17 Powiat augustowski (01) = 23,17 Woj. podlaskie (20)											8470	144,6		
42 a	1,04				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	60/90 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 ŚW 3 ŚW	55 70		0,7	24 30	22 27	I I	4 3	270 112 --- 382	280 115 --- 395	11,1 3,1 --- 14,2 13,7	IB-95%-1,04 AGROT-1,04 ODN-ZRB-1,04
b	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Gt, tnm/pl, P. zad, R. trz.błt, nar.błt, tnk.lan, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św 125l, Ol 90l, Ol, Brz 75l, Św 45l, pods.: św, brz, ol na 80%	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 OL 1 ŚW 1 SO	45 45 75 125		2,2	16 17 35 37	15 17 29 29	III III I I	12	315 17 64 47 --- 443	590 30 120 90 --- 830	15,4 0,8 2,8 0,8 --- 19,8 10,6	TP-1,87

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
42 c	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Brz 15l, podsz.: brz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,12 ha So 125l. Św 85l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	15 15		1,0		4 4	IA I	11			15,8 1,9 --- 17,7 7,1	CP-2,37
d	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 65l, Brz 50l, mjs Db 50l, podsz.: św, brz, jał, jrz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	65 50		0,8	28 17	26 15	IA II	12	331 34 ---	980 100 ---	20,5 5,1 ---	TP-2,96
f	5,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd So 130l, mjs Brz 85l, Brz 45l, Brz, Św 110l, podsz.: św, brz, jał na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	85 85 55		0,8	36 39 19	30 30 17	IA I II	21	288 86 58 ---	1605 480 325 ---	24,1 8,7 13,9 ---	TP-5,57
g	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, pzm.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 74l, Św 40l, podsz.: św, bk, jał, brz na 30%, Info: ambona	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	74 74 54		0,7	34 30 24	28 26 20	IA I II	12	243 29 24 ---	345 40 35 ---	6,2 0,5 1,5 ---	TP-1,42
							PODR	5 ŚW 3 ŚW 2 BK ŚW	25 20 20 35		0,2		5 3 3		22			8,2 5,8	
							PODRII	ŚW ŚW 3 ŚW	25 40 45		0,1 0,2	11 15	5 10 13	31 31		19 10 29	105 55 160		

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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
42 h	1,56				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, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 90l, Św, Brz 55l, Św 40l, mjs Brz 70l, podsz.: św, brz, jał na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 70			0,6	35 24	30 22	IA II	12	288 29 ---	450 45 ---	6,3 1,3 ---	BRAK WSK-1,56			
i	1,05			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 54l, Św 44l, Św 34l, podsz.: św, bk, jał, jrz, brz na 30%		120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	54 54			0,7	24 21	22 22	IA I	11	224 28 ---	235 30 ---	6,2 0,6 ---		TP-1,05		
j	3,18					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. tnk.leś, wrz.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm, glg, jb na 60%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	9 9 9			1,0		2 2 3	IA II III	11					0,6 ---	CW-3,18
k							0,25	RP. Ł (Ł V)		PRZES	SO ŚW ŚW ŚW ŚW	135 100 70 40 55			41 39 26 9 13	31 30 20 9 13		2 2 3 4 4				30 16 3 1 2 ---	
~a			0,41		RP: LINIE																		
~b			0,23		RP: DROGI L																		
	21,14 21,14 21,14 21,14 21,14		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	= 22,03 = 22,03 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,03 Gmina Płaska (062) = 22,03 Powiat augustowski (01) = 22,03 Woj. podlaskie (20)												6290	147.2					

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
43					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	6,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd So 150l, Św 80l, Św 60l, Bk 45l, mjs Św, Brz 45l, podsz.: św, bk, jał, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	80 80		0,6	35 30	28 28	IA I	11	273 29 ---	1650 175 ---	26,8 1,6 ---	BRAK WSK-6,05	
b	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 59l, Św 44l, mjs Brz 44l, podsz.: św, brz, jał, bk, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 6 ŚW 4 BK ŚW	59 20 35	0,7	26	24	IA	12	298	710	16,7 7,0	TP-2,38		
c	9,17				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, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Md, Św 56l, Św 40l, mjs Św 30l, podsz.: św, brz, bk, jał, lp na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 6 BK 4 ŚW	56 20 20	0,9	24	23	IA	11	354	3245	81,7 8,9	TP-9,17		
d	4,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, pzm.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, pjd Brz, lwa, Db, Lp, Md 22l, podsz.: brz, jał, św, ber, os na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	22 22	0,9	12 13	10 10	IA I	11	84 9 ---	345 35 ---	41,5 11,4 ---	TW-4,13		
-a			0,45		RP: LINIE														
-b			0,45		RP: DROGI L														
	21,73 21,73 21,73 21,73 21,73		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 22,63 = 22,63 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,63 Gmina Płaska (062) = 22,63 Powiat augustowski (01) = 22,63 Woj. podlaskie (20)											6395	179,7		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
44					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	3,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Brz 16l, pods.: brz, jrz, jał, św, os na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	16 16			1,0	8 7	6 6	IA I	11	25 5 ---	75 15 ---	22,2 1,6 ---	CP-P-3,06
b	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.dar, wrz.pos, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp., pods.: brz, jrz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 119l. Brz 79l. Brz,Św 24l. 2-w cz. SE kępa 0,10 ha So 119l. Brz 49l. Brz,Św 24l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	10 10 10		1,0		3 2 5	IA II II	11				1,1 --- 1,1 0,3	CP-3,36
c	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śml.dar, mal.wś, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 4l, pods.: jrz, brz, os na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,17 ha So 120l. Św 54l. Brz 29l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	4 4 4		1,0		2	I II	11				1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,31 PIEL-3,31
							PRZES (w cz. SW)	190				60	30		2		7		
							PRZES SO BRZ	119 79				44 34	30 27		1 2		55 1 ---		
							PRZES SO ŚW	120 54				45 20	30 15		1 4		52 2 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
44 d ~a ~b	11,91				<p>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</p> <p>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, gjn.lśn, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1601/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 120l, Św 80l, Św 65l, Brz, Db 50l, mjs So 170l, Brz, So 65l, Kl, Db.c 50l, podszyt: brz, św, jał, ol.s, db.c na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.spł, taj.jed</p> <p>RP: LINIE</p> <p>RP: DROGI L</p>	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 SO	120 80 80			0,7	44 33 36	34 28 28	IA I IA	1 2 3	255 71 31 ---	3035 845 370 ---	27,8 7,8 6,0 ---	Dziąłka nr 1: IB-95%-3,10 AGROT-3,10 ODN-ZRB-3,10
	22,04 22,04 22,04 22,04 22,04		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 22,69 = 22,69 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,69 Gmina Płaska (062) = 22,69 Powiat augustowski (01) = 22,69 Woj. podlaskie (20)											5552	67,9			
45 a	2,78				<p>Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.dar, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, pjd Brz 11l, podszyt: brz na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,08 ha So 120l. Św 80l. Św 40l., Info: drz og</p>	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	11 11			1,0		4 3	IA II	11			20,1 ---	CP-2,70
							PRZES	SO ŚW ŚW DB	120 80 40 40			43 28 9 7	32 24 9 9	2 3 4 4			28 1 1 1 ---	7,2		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
45 b	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, wrz.pos, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: luż., zmiesz. dkęp, pjd Brz 5l, podszyt.: brz, jrz, db na 20%, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So 120l. Św,Brz 45l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO ŚW ŚW	5 5 120 45 35		1,0		1 1 43 30 10	IA II	11 1 1 2 4					56 1 1 --- 58		CW-3,21 PIEL-3,21
c	14,96				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, bor.bru, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1601/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 80l, Św, Brz 60l, mjs Db 60l, Św 120l, podszyt.: św, db, jał, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pom.bal, w cz. S wid.goź	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 DB 2 ŚW	120 40 40		0,8 0,3	44 11 14	34 11 13	IA 22	1 1 1 ---	439 26 5 31	6565 390 75 465	60,2 4,0		Działka nr 1: IB-95%-3,18 AGROT-3,18 ODN-ZRB-3,18 Działka nr 2: IB-95%-3,27 AGROT-3,27 ODN-ZRB-3,27		
-a			0,45		RP: LINIE																	
-b			0,14		RP: DROGI L																	
	21,09 21,09 21,09 21,09 21,09		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 21,68 = 21,68 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,68 Gmina Płaska (062) = 21,68 Powiat augustowski (01) = 21,68 Woj. podlaskie (20)												7119	80,3				
46 a	2,98				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewież (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	17 17		1,0	8	8 6	IA I	11	70	210	24,3 0,8 --- 25,1 8,4		CP-P-2,98		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
46 b	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 12l, podsz.: brz, os, db, ber, jb na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,21 ha So 120l. Św 80l. Św,Brz 50l. 2-w cz. E kępa 0,27 ha So 120l. Św,Brz 80l. Św 50l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	12 12		1,0		5 3	IA I	11			25,4 0,8 --- 26,2 8,4	CP-2,63
							PRZES	SO ŚW ŚW BRZ BRZ	120 80 50 50 80			39 25 13 15 30	31 24 13 15 26	2 3 4 4 2		112 20 16 1 3 --- 152			
c	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. tnk.leś, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz, jrz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,13 ha So,Św 120l. Brz 80l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	6 6 6		1,0		2 3 1	IA I II	11		1,1 --- 1,1 0,4	CW-2,53 PIEL-2,53	
							PRZES	SO ŚW BRZ	120 120 80			40 35 30	30 25 20	1 2 3		34 3 1 --- 38			
d	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1601/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 80l, Św 65l, Św, Db, Brz 45l, mjs So 160l, podsz.: św, db, jał, brz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	120 120 80		0,9	43 40 28	32 30 26	I II II	1 1 2	357 61 51 --- 469	960 165 135 --- 1260	9,5 1,8 3,1 --- 14,4 5,4	IB-95%-2,69 AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
46 f	3,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 80l, Brz 55l, podsz.: św, brz, jał, bk na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	80 80 55		0,9	35 33 19	29 28 19	IA I II	11	350 58 34 ---	1350 225 130 ---	21,9 4,6 5,7 ---	TP-3,86
g	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. ziel, R. szcz.zaj, rok.pos, fik.blo, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs Brz, So 53l, podsz.: św, kru, ol na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: ONG	90 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 OL	53 43		0,7	24 16	21 19	I III	12	280 28 308	240 25 265	10,1 0,7 10,8 12,6	BRAK WSK-0,86
h	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 65l, Św 45l, mjs Db 45l, So 85l, podsz.: św, bk, db, lp, brz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,8	28	27	IA	11	380	960	20,1 8,0	TP-2,52
i		2,83			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. naga, D. 1-w cz. C kępa 0,20 ha So,Św 120l. Św 80l.	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW ŚW	120 120 80			43 40 28	32 30 26	1 1 2		45 10 5 ---	60		AGROT-2,83 ODN-ZRB-2,83
~a			0,45		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
	18,68 18,68 18,68 18,68 18,68	2,83 2,83 2,83 2,83 2,83	0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 22,19 = 22,19 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,19 Gmina Płaska (062) = 22,19 Powiat augustowski (01) = 22,19 Woj. podlaskie (20)											4715	129,9		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	1,36				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, gaj.zół, bor.czr, D. IP: zw.: um. zag.: um prz, IIP: zw.: prz. zag.: prz um, IP pjd Św, Brz 75l, mjs Lp 110l, Brz 55l, IIP zmiesz. kęp, pjd Lp 75l, Św 40l, podsz.: św, lp, kru, brz na 60%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 7 LP 3 ŚW	75 55 55		0,9 0,3	35 17 18	30 17 18	IA II II	12 11 11	409 49 19 68	555 65 25 90	9,8 7,2 2,9 1,1 4,0 2,9	BRAK WSK-1,36
b	0,93				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.pos, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd OI 87l, OI 62l, mjs Db, Brz 112l, Brz 62l, podsz.: św, lsz, kru, brz, ol na 60%, OP. Płaty roślinności: wid. jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	4 SO 2 BRZ 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	112 87 87 62 47		0,9 0,2	47 31 31 24 18	29 27 28 22 16	I I II II II	2 2 2 3 4	163 61 51 92 26 393	150 55 45 85 25 360	1,7 0,4 0,9 3,0 1,4 7,4 8,0	BRAK WSK-0,93
c				0,22	Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP. BAGNO (N), SP. w cz. 7230(b), OP. Płaty roślinności: w cz. C lip.loe, Info: Rez. Jezioro Kalejty		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL BRZ OL BRZ ŚW IWA	25 25			15 12	17 12		4 4		7 1 8		
d	0,35				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów 15 S, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, gaj.zół, plk.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Św 50l, mjs Brz 70l, podsz.: św, lp, lsz, kru, czm na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 LP 1 BRZ 1 LP 1 LP	160 120 95 70 50		0,7	58 50 38 32 16	30 30 29 26 16	I II I I II	2 2 2 3 4	184 31 31 26 20 292	65 10 10 10 5 100	0,5 0,1 0,1 0,2 0,4 1,3 3,7	BRAK WSK-0,35

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47																			
f	1,01				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. ziel, R. szc.zaj, ncp.pos, gsz.bft, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd So, Św 70l, Św, Brz 40l, mjs Ol.s, Js 40l, podsz.: św, kru, brz, ol na 60%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 OL	70 70 50		0,8	30 31 22	25 26 22	II I II	2 2 4	224 88 29 ---	225 90 30 ---	3,0 1,1 0,7 ---	BRAK WSK-1,01
g	1,05				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 10 S, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Os 57l, Św, Brz 42l, mjs Brz 97l, Ol 57l, podsz.: św, lsz, brz, kru na 40%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	57 57 57		1,0	27 28 22	26 26 21	IA I II	11	336 33 28 ---	355 35 30 ---	8,7 0,6 1,2 ---	BRAK WSK-1,05
h	0,89				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. ziel, R. szc.zaj, gaj.zół, ncp.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 112l, Św 42l, mjs Ol, Brz 62l, Ol, Brz 42l, podsz.: św, czm, jrz, ol, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	3 SO 3 OL 2 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	112 112 97 97 62		0,8	43 37 39 35 22	29 26 29 30 20	I II I II II	2 2 2 2 4	123 112 71 51 36 ---	110 100 65 45 30 ---	1,2 0,9 0,4 0,7 1,1 ---	BRAK WSK-0,89
i	0,56				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. msz, R. rok.pos, szc.zaj, mał.włś, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Ol 70l, Św, Brz, Ol 50l, Św 30l, mjs Ol, Db 30l, podsz.: św, brz, lsz, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	90 BRZ-OL- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 1 OL 1 BRZ 2 ŚW	110 110 110 110 70		0,7	43 42 39 37 24	33 31 28 30 23	I I I I II	2 2 3 2 3	225 71 41 36 71 ---	125 40 25 20 40 ---	1,2 0,4 0,2 0,1 1,1 ---	BRAK WSK-0,56

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47																			
j	0,81				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lw (wsw) n2, T. niz rów, GI. CZms, ms/pl, P. ziel, R. szc.zaj, gaj.zół, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 47l, mjs Os 82l, lwa 47l, podsz.: brz, iwa, jrz, lsz, św na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. W wid. jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	80 GB-OL-DB (cz zg)	DRZEW	3 OL 3 SO 3 BRZ 1 ŚW	82 82 82 82		0,8	36 39 37 40	28 30 29 29	I IA I I	3 2 2 1	135 115 96 53 ---	110 95 80 45 ---	1,1 1,5 0,7 0,8 ---	BRAK WSK-0,81
k	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. Lmb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. msz, R. rok.pos, szc.zaj, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 65l, Św, Brz 45l, mjs Ol 65l, podsz.: św, brz, ol, kru na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid. jał, Info: ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	4 OL 2 ŚW 2 BRZ 2 ŚW	90 90 90 65		0,7	32 33 33 23	26 30 29 22	II I I II	2 2 2 4	135 96 77 29 ---	90 65 50 20 ---	1,0 1,0 0,4 0,6 ---	BRAK WSK-0,67
l	0,71				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, trz.leś, mał.wiś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, mjs Brz 40l, Św 30l, podsz.: św, jał, brz, kru, lsz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	53 53 53 40		0,6	28 26 24 13	26 26 24 12	IA I I II	11	121 61 33 9 ---	85 45 25 5 ---	2,3 0,9 1,0 0,5 ---	TP-0,71
m	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 95l, Św 45l, mjs Db, Os 95l, podsz.: św, jał, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	95 95 65		0,7	38 39 23	30 30 21	IA II II	1 1 4	253 56 71 ---	135 30 40 ---	1,8 0,5 1,2 ---	BRAK WSK-0,54
n	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 75l, Św 60l, Św 45l, podsz.: św, bk, jał, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.spł	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	75 75		0,8	32 27	28 26	IA I	11	331 58 ---	945 165 ---	16,6 1,8 ---	TP-2,86

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47 o	4,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 60l, Św 40l, mjs Md, Lp, Db 60l, Db, Lp 40l, Db.c, Św 30l, podsz.: św, bk, jał, db, lsz na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,46 ha Św,So,Brz,OI 90l. Os 70l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 5 BK 5 ŚW		60 20 20		0,7 0,4	27 5 4	25 5 4	IA 11 12		280 1295	29,9 6,5	TP-4,63	
p	1,48				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.leś, mał.wś, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,07 ha Św,Db 88l. Brz 58l. Św 48l., OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid.jał, Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 BRZ		7 7 7		1,0		3 2 4	IA II I 11			0,6 --- 0,6 0,4	CP-1,41	
~a			0,30		RP: LINIE														
~b			0,06		Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: LINIE, Info: Rez. Jezioro Kalejty														
~c			0,02		Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: DROGI L, Info: Rez. Jezioro Kalejty														
	17,85 17,85 17,85 17,85 17,85		0,38 0,38 0,38 0,38 0,38	0,22 0,22 0,22 0,22 0,22	= 18,45 = 18,45 Obr. ew. Serwy (0013) = 18,45 Gmina Płaska (062) = 18,45 Powiat augustowski (01) = 18,45 Woj. podlaskie (20)												5804 (8)	109.3	

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
48					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pszk///pl, P. ziel, R. szcz.zaj, mal.wś, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św 56l, Db, Św 41l, mjs Db 71l, Brz, Os 56l, podsz.: lsz, św, jrz, db, sch na 70%, Info: ambona(W)	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	56 25 35			0,9 0,1 0,1	28 5 10	24 11	IA 12 22	12 17 70	369 1475 70	1475 70	37,1 9,3	TP-4,00
b	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/ps//pl, P. ziel, R. szcz.zaj, mal.wś, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 88l, Db 43l, mjs Md, Lp 88l, Lp 53l, Db, Św 33l, podsz.: lsz, czm.p, jrz, sch na 70%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	88 53			0,9	37 19	28 18	I II	12 12	273 97 370	715 255 970	10,9 11,7 22,6 8,6	TP-2,62
c	12,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. wyżyw, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz, Os, Lp 65l, Św, Db, Lp 40l, mjs Św, Db, Lp 30l, podsz.: lsz, jrz, św, sch, brz na 60%, Info: drz post	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	95 95 65			1,0	39 41 23	29 29 20	I II II	2 2 3	352 70 70 492	4305 855 855 6015	59,4 13,4 27,7 100,5 8,2	TP-12,23
d	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, U. 30% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Db, Os, Brz 75l, mjs So, Św 95l, Db, Brz 40l, Św 30l, podsz.: lsz, św, jrz, brz, db na 40%	90 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 1 SO 4 ŚW	75 75 40			0,7	34 31 18	25 27 18	II IA I	2 2 4	202 36 83 321	520 95 215 830	13,1 1,6 14,6 29,3 11,4	BRAK WSK-2,58

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
48 f ~a ~b	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/ps/pl, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, mal.włś, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Db 43l, podsz.: jrz, św, lsz, db, brz na 10% RP: LINIE RP: DROGI L	90 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 3 SO	43 43		1,2	17 18	18 18	I I	22	279 101 ---	195 70 ---	11,5 2,6 ---	TP-0,69
	22,12 22,12 22,12 22,12 22,12		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 22,51 = 22,51 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,51 Gmina Płaska (062) = 22,51 Powiat augustowski (01) = 22,51 Woj. podlaskie (20)												9625	203.6	
49 a b	1,12 9,80				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, mal.włś, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 100l, Św, Db 40l, mjs Św 30l, podsz.: lsz, św, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: drz post RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, pg/ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Md, Brz, Db, Os 62l, podsz.: św, bk, brz, gb, lp na 60%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	100 60		1,0	42 24	30 20	I II	2 3	282 164 ---	315 185 ---	4,1 6,8 ---	IB-95%-1,12 AGROT-1,12 ODN-ZRB-1,12
						120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	62 62		0,8	25 24	26 23	IA I	22	305 41 ---	2990 400 ---	66,3 13,1 ---	TP-9,80
							PODRII	ŚW	42		0,3	15 15	15 15	22	35	346 3390 345	345	79,4 8,1	

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
49 c	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, mal.wś, C. drz szt, wyżyw, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 14l, mjs Brz 8l, podsz.: brz, ber, śl.a, śl.t na 30%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	14 14			1,0		5 3	IA I	11			13,0 0,4 --- 13,4 8,4	CP-1,60	
d	4,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Db 68l, Md, Db 48l, podsz.: św, db, brz, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 ŚW 1 BRZ	48 48 48			1,4	24 22 20	21 20 22	IA I I	22	248 186 62 ---	1165 870 290 ---	35,6 43,1 7,0 ---	TP-4,69	
f	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, pzm.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Db 36l, mjs Md 36l, podsz.: św, brz, db, bk, jrz na 40%, Info: ambona(E)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 ŚW 2 SO 2 ŚW	36 36 30 30			0,8	16 14 13 12	18 16 15 14	IA I IA I	22	89 35 35 20 ---	215 85 85 50 ---	9,9 7,1 5,2 6,0 ---	TW-2,43	
g	3,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Db, Md, Lp 43l, Św 33l, mjs Db, Lp, Kl 63l, Kl, Os 43l, podsz.: św, lsz, bk, lp, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	43 43			1,1	20 17	20 18	IA I	22	263 101 ---	1040 400 ---	36,8 23,8 ---	TP-3,95	
							PODR	ŚW	30		0,3		6		12			17 ---	435 ---	28,2 11,6
							PODR	ŚW	25		0,2		4		12			179 ---	435 ---	28,2 11,6
							PODR	ŚW	25		0,2		6		12			364 1440	60,6 15,3	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
49 h	4,11				0,49	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Db 32l, mjs Brz, Md 32l, podszt.: św, jrz, db, brz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	32 32		1,0	15 11	15 13	IA I	22	159 59 ---	655 240 ---	36,1 25,9 ---	TW-4,11
i	1,59			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd Bk, Md 20l, mjs Db 20l, podszt.: św, jrz, kru, jrz.b, db na 40%		120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	20 20 20		0,9	8 7 7	9 7 11	IA I I	12	55 5 10 ---	85 10 15 ---	13,8 3,6 1,2 ---	TW-1,59	
j				RP. PL ŁOW-R (R VI)		ZADRZEW (w cz. E)	ŚW SO	34 34					20 17	10 6	4 4	2 2 ---	2 2 4		
k	0,88			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, pg/ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, pzm.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz, Lp 65l, Db 40l, Św 30l, mjs Św, Brz 85l, Db 65l, Św 40l, podszt.: jrz, św, db, lsz na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed		120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	85 65		0,9	34 27	29 20	IA II	12	296 137 ---	260 120 ---	3,9 3,9 ---	TP-0,88	
~a			0,62	RP: LINIE															
~b			0,12	RP: DROGI L															
	30,17 30,17 30,17 30,17 30,17		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	0,49 0,49 0,49 0,49 0,49	= 31,40 = 31,40 Obr. ew. Serwy (0013) = 31,40 Gmina Płaska (062) = 31,40 Powiat augustowski (01) = 31,40 Woj. podlaskie (20)											9837 (4)	366,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
50					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, P. szad, R. tnk.leś, śmł.dar, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Md 4l, 1-w cz. C kępa 0,22 ha So,Św 142l. Św 102l. Św 62l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	4 4 4		1,0			IA I II	11				1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,06 PIEL-3,06
b	6,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 67l, Db, Św 47l, mjs Św 87l, Db, Lp 67l, Brz, Lp 47l, podsz.: św, jrz, brz, bk, lsz na 50%, OP. Płaty roślinności: taj.jed, wid.jał, lil.złt	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	67 25 32	0,9 0,3 0,4	33 11	27 6 13	IA I II	12 12 22	416 76	2860 520	57,7 8,4		TP-6,87	
c	4,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Db, Md 19l, podsz.: brz, iwa, os, św na 60%, 1-w cz. NE kępa 0,05 ha So,Św 140l. Św 100l. Św 60l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	19 19	0,8	7	7 6	IA I	21	30	130	27,9 0,9 --- 28,8 6,7		TW-4,23	
							PRZES	SO ŚW ŚW ŚW	140 140 100 60		39 43 37 14	32 31 29 17	1 1 3 4		6 2 2 1 --- 11				

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
50 d	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 14l, podsz.: brz, iwa, św na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,19 ha So,Św 140l. Św,Brz 100l. Św 40l. 2-w cz. S kępa 0,26 ha So,Św 140l. Św 100l. Św 40l., Info: ambona(W); drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	14 14			1,0		5 3	IA I	11			24,9 1,7 --- 26,6 7,8	CP-2,98
f	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 12l, podsz.: brz, iwa, os, jrż, głg na 60%, 1-w cz. C kępa 0,34 ha So,Św 139l. Brz 89l. Św 59l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	12 12			0,9		4 2	IA II	12			18,1 --- 18,1 5,7	CP-2,84
~a			0,61		RP: DROGI L														
	21,04 21,04 21,04 21,04 21,04		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 21,65 = 21,65 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,65 Gmina Płaska (062) = 21,65 Powiat augustowski (01) = 21,65 Woj. podlaskie (20)												3783	132,6	

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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
51					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	5,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl//plż, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1604/05 nas gosp ŚW MP/1/46826/06 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 60l, Św 40l, mjs Brz 90l, Db 60l, podsz.: św, brz, jrj na 20%, OP. Płaty roślinności: lil.zjt, taj.jed, Info: paśnik(W)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 ŚW	140 140 90		1,2	44 50 34	32 31 27	I II II	1 2 3	288 228 144 ---	1520 1205 760 ---	13,0 11,1 13,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,63 AGROT-2,63 ODN-ZRB-2,63
b	5,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 67l, Db, Brz 40l, podsz.: św, bk, kru na 20%, 1-w cz. W d przez 0,26 ha Brz,Św 5l., OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	67 67 40		0,8	29 31 13	27 27 15	IA I I	12 3 3	270 70 41 ---	1430 370 215 ---	28,8 10,6 14,8 ---	TP-5,29
c	3,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Db, Md, Brz 18l, podsz.: brz, iwa na 30%, Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	18 18		0,9		7 6	IA I	11			15,7 2,9 ---	CP-3,20
d	3,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Md, Gb 14l, mjs Brz 14l, podsz.: brz, iwa, gfg, db, jrj na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So,Św 140l. Św 90l. Św 40l. 2-w cz. SE kępa 0,12 ha So,Św 140l. Św 90l. Św 40l., Info: drz og cz; ambona(W)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	14 14		0,9		5 3	IA I	11			20,7 1,4 ---	CP-3,00
							PRZES	SO	140			43	32		3		2	18,6 5,8	
							PRZES	SO	140				5	IA	11			22,1 7,0	
								ŚW	140			45	33			45			
								ŚW	140			40	33			10			
								ŚW	90			29	24			10			
								ŚW	40			10	10			5			

																70			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
51 f	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl///plż, P. zad, R. tnk.leś, śmł.dar, mał.włś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp., podsz.: brz, iwa, os na 20%, 1-w cz. W kępa 0,08 ha So 128l. Św 138l. Św,Brz 68l. 2-w cz. NE kępa 0,08 ha So 128l. Św 138l. Św 68l., Info: drz og cz; paśnik(W)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 BRZ	7 7 7			1,0		2 1 2	IA II I	11			1,1 --- 1,1 0,4	CP-2,52
g	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl///plż, P. szad, R. tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. NW kępa 0,18 ha So,Św 140l. Św 90l. Św 60l., Info: drz og cz; paśnik	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0				IA II I	11			1,1 --- 1,1 0,4	CW-2,47 PIEL-2,47
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,63		RP: DROGI L														
	22,27 22,27 22,27 22,27 22,27		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 23,11 = 23,11 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,11 Gmina Płaska (062) = 23,11 Powiat augustowski (01) = 23,11 Woj. podlaskie (20)												5697	134.6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
52					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska															
a	10,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pg///plś, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, pok.zwy, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1604/05, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Brz 85l, Brz, Św 65l, Św 40l, mjs Brz 40l, Św, Brz 25l, podsz.: św, brz, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: taj,jed, lil,złt	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	140 140 85		0,9	39 51 37	32 32 27	I II II	1 2 3	360 54 48 ---	3610 540 480 ---	30,9 5,0 9,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,14 AGROT-3,14 ODN-ZRB-3,14	
b	1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl///plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, pjd Św 60l, Św 45l, mjs So 140l, Db 85l, Brz 60l, podsz.: św, jrz, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: taj,jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	85 85 85 140		0,8	33 40 31 43	27 27 25 33	I II II II	22 2 3 3	171 148 23 51 ---	325 285 45 95 ---	5,2 5,6 0,3 0,9 ---	TP-1,91	
c	7,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 75l, Św 40l, mjs Św, Brz 95l, podsz.: św, jrz, brz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: taj,jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	95 55		1,0	37 21	29 19	I II	2 4	364 70 ---	2775 535 ---	38,3 23,0 ---	TP-7,63	
d	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl///plż, P. zad, R. tnk.leś, pok.zwy, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, podsz.: brz, iwa na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha So 138l. Św 88l. Św 58l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	8 8 8		1,0		2 1 2	IA II I	11					CP-2,11
							PRZES	SO ŚW ŚW	138 88 58			40 34 18	32 25 17		2 3 4		30 4 1 ---		0,9 ---	
																	35		0,9 0,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
52 f	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mał.wś, pok.zwy, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 4l, 1-w cz. W kępa 0,13 ha So,Św 141l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO ŚW	4 4 141 141		1,0			IA II	11 1 2		30 5 --- 35		CW-1,71 PIEL-1,71
g	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl//plż, P. zad, R. tnk.leś, pok.zwy, mał.wś, C. drz szt, D. zmiesz. grp,	80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 ŚW	4 4		1,0			I II	12			1,4 --- 1,4 2,5	CW-0,57 PIEL-0,57
-a			0,48		RP: DROGI L														
	24,24 24,24 24,24 24,24 24,24		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 24,72 = 24,72 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,72 Gmina Płaska (062) = 24,72 Powiat augustowski (01) = 24,72 Woj. podlaskie (20)												8815	121.1	
53 a	2,93				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	53 53		1,0	20 19	21 20	I I	22	208 185 ---	610 540 ---	17,4 22,8 ---	TP-2,93
b	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMw (wsw) n2, GI. Gm, ms/pg//pl, P. zad, R. trz.pal, skp.łak, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 40l, podsz.: św, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	80 OL-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 BRZ	50 80 65		0,7	14 30 23	18 27 21	II II II	12	108 101 23 ---	105 95 20 ---	2,3 2,2 0,3 ---	TP-0,96
																232	220	4,8 5,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53 c	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Św, Md 38l, Brz, Oi, Md 33l, podsz.: św, brz, jrj na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,34 ha Św,Md 38l. Św 78l. Brz,Os 33l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	33 33		1,0	16 13	16 15	IA I	22	218 15 ---	790 55 ---	41,4 5,4 ---	TW-3,62
d	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 40% grzyby, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. jdn, pjd Brz, Md 38l, podsz.: św, lsz, jrj na 20%	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	38 38		1,0	15 14	18 17	I IA	32	198 59 ---	420 125 ---	31,3 5,3 ---	TW-2,11
f	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, pg//plsz, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1605/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 110l, Św, Brz 70l, podsz.: św, jrj, jał, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, taj.jed, pom.bal	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	145 145 110 90 45		1,1	40 49 42 37 11	30 32 30 26 14	I II II II II	2 2 2 2 4	348 72 48 72 24 ---	590 120 80 120 40 ---	4,9 1,1 0,9 2,1 2,5 ---	IB-95%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69
g	3,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 12l, podsz.: brz, iwa, jrj, glg na 60%, 1-w cz. N kępa 0,39 ha Św 95l. So 120l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	12 12		1,0		4 2	IA II	11			21,8 ---	CP-3,05
							PRZES	ŚW SO	95 120			31 40	29 29	3 2		25 25 ---	50	21,8 6,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53 h	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 91l, Brz 61l, Św 40l, mjs Db 61l, podsz.: św, brz, jrz, db, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	91 76 61		1,0	38 29 17	29 25 19	IA II II	2 3 4	376 76 59 ---	945 190 150 ---	12,9 4,7 5,3 ---	TP-2,51
i	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDB, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, trz.orz, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp 5l, podsz.: brz, iwa na 30%, 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 147l. Św 112l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	5 5 5		1,0		1 1 2	IA II I	11			1,1 ---	CW-2,52 PIEL-2,52
j	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 115l, Brz 70l, Św 35l, podsz.: św, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	115 70 90		1,2	41 22 34	32 22 28	IA II II	1 4 3	444 120 72 ---	1060 285 170 ---	10,4 8,2 3,0 ---	IB-95%-2,39 AGROT-2,39 ODN-ZRB-2,39
k	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 57l, Brz 42l, mjs Św 67l, podsz.: św, bk, brz, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	67 42		0,8	29 14	26 15	IA II	12	340 18 ---	205 10 ---	4,1 0,8 ---	TP-0,60
																358	215	4,9 8,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
53 l ~a	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Db, Md 18l, podsz.: brz, iwa, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: ork.pos RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	18 18			0,9		7 6	IA I	11			19,7 1,4 --- 21,1 7,0	CP-3,02	
	25,92 25,92 25,92 25,92		0,83 0,83 0,83 0,83		= 26,75 = 26,75 Obr. ew. Serwy (0013) = 26,75 Gmina Płaska (062) = 26,75 Powiat augustowski (01) = 26,75 Woj. podlaskie (20)												6827	233.3			
54 a b	3,21 9,92				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska 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.leś, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp,, podsz.: brz na 40%, 1-w cz. ŚW kępa 0,12 ha So 129l. Św 50l., Info: drz og RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. gjn.lśn, bor.czr, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 93l, Brz 73l, Św 53l, Brz 43l, mjs Św 110l, podsz.: św, jrz, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	8 8 8			0,9		2 1 3	IA II I	12				1,2 --- 1,2 0,4	CP-3,09
							PRZES	SO ŚW	129 50			40 19	32 18	1 4			28 1 --- 29				
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	93 63 43			0,7	34 23 14	28 20 14	I II II	2 3 4	223 65 180 --- 306	2210 645 180 --- 3035	31,4 22,0 12,2 --- 65,6 6,6	TP-9,92	
							PODR	7 ŚW 3 ŚW ŚW	25 20 33			0,1	5 3 9		22						
							PODR II					0,2	7		22	23	230				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Plerśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
54 c	3,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 49l, mjs Md 49l, podsz.: św, brz, jał na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	49 49			1,1	21 18	21 19	IA I	22	248 186 ---	865 645 ---	25,7 30,9 ---	TP-3,48
d	3,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 43l, mjs Db 58l, Md 43l, Św 28l, podsz.: św, brz, db na 10%	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 4 SO	43 43			1,2	17 18	18 19	I IA	22	248 155 ---	785 490 ---	46,9 17,4 ---	TP-3,17
f	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Md 4l, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So, Św 140l. Św 44l. 2-w cz. N kępa 0,04 ha So 140l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	4 4 4			1,0			IA I II	11			1,0 ---	CW-2,37 PIEL-2,37
g	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, mał.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Św, Brz 32l, mjs Md 32l, podsz.: św, brz, jrz, jał na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PRZES	32 22 140			1,0 0,2	16 38	17 27	IA 3 1	12 12 1	228 3 4	505 4 3	27,8 12,6 ---	TW-2,21
h	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 88l, Brz, Św 63l, Św 38l, mjs Brz 38l, podsz.: św, jał, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR	88 25			0,9 0,1	36 3	30 12	IA 12	12	432 3	625 12	9,0 6,2	TP-1,45
~a			0,25		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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
54 ~b			0,60		RP: DROGI L														
	25,94 25,94 25,94 25,94 25,94		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 26,79 = 26,79 Obr. ew. Serwy (0013) = 26,79 Gmina Płaska (062) = 26,79 Powiat augustowski (01) = 26,79 Woj. podlaskie (20)												7250	225.5	
55 a	12,18				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Brz 63l, mjs Św 88l, pods.: św, bk, db, jr, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	88 63		0,7	33 20	27 18	I III	12	262 28 ---	3190 340 ---	48,7 12,6 ---	TP-12,18	
b	4,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Db, Md, Brz 18l, mjs Św 31l, pods.: św, brz, jr, brz na 40%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	18 18		1,0		6 4	IA I	12			25,7 3,1 ---	CP-4,06	
c	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 88l, Db 68l, Brz 53l, Św 38l, pods.: św, brz, db na 10%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	88 68 53		0,8	36 25 17	30 23 18	IA II II	12	285 51 34 ---	160 30 20 ---	2,3 0,9 0,9 ---	TP-0,57	
							PODR	ŚW	25	0,1		3		12	370	210	4,1 7,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
55 d	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Md 67l, mjs So, Św 47l, pods.: św, brz, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII		67 25 37		0,8 0,2 0,4	28 5 11	25 12 22	IA 12 22	12	375 18	480 25	9,7 7,6	TP-1,28
f	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 95l, Brz, Db 70l, Brz, Św 40l, mjs Św 55l, pods.: św, jrz, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW PODR ŚW		95 70 25		0,6 0,4	38 29 6	29 24 12	I II 12	2 3	235 29 --- 264	650 80 --- 730	9,0 2,3 --- 11,3 4,1	TP-2,77
g	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, tñk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Md, Gb 13l, pods.: brz, ber na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,07 ha So 130l. Św 80l., Info: drz og cz; ambona(S)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW PRZES SO ŚW		13 13 130 80		0,8	3 2	I I	12			20 1 --- 21	12,9 0,6 --- 13,5 4,7	CP-2,78
~a			0,69		RP: DROGI L														
	23,71 23,71 23,71 23,71 23,71		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 24,40 = 24,40 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,40 Gmina Płaska (062) = 24,40 Powiat augustowski (01) = 24,40 Woj. podlaskie (20)												5411	128,7	

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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
56 a ~a	23,11				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, gjn.lśn, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 67l, Św, Brz 47l, mjs Św 92l, podsz.: św, jrz, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: taj,jed, wid.spł	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	92 25 37 37			0,8 0,4 0,3	30 11 11	27 6 12 15	I I II	2 22 22	364 41 12 ---	8410 950 275 ---	121,1 5,2	TP-23,11
	23,11 23,11 23,11 23,11		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 23,87 = 23,87 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,87 Gmina Płaska (062) = 23,87 Powiat augustowski (01) = 23,87 Woj. podlaskie (20)											9635	121.1		
57 a b ~a	14,48				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 85l, Św 60l, mjs Św 85l, Brz 60l, podsz.: św, brz, jał, db na 30%, 1-w cz. W bagno 0,16 ha, OP. Płaty roślinności: pom.bał, wid.goż, wid.spł, Info: wodopój(E)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	85 30 30 20 40 40			0,8 0,3 0,2	30 6 7 3	26 6 7 3	I I II	11 22 22	353 23 6 ---	5110 335 85 ---	81,6 5,6	TP-14,48
	7,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 70l, Brz, Św 50l, mjs Św 100l, Brz 70l, podsz.: św, jał, brz, db, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	100 25 25 25 35 35		1,1 0,2 0,1	34 3 4 5	29 3 5 10 12	I I II	2 12 12	482 12 6 ---	3580 90 45 ---	46,1 6,2	TP-7,43	
			0,45		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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
57 -b			0,23		RP: DROGI L														
	21,91 21,91 21,91 21,91 21,91		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 22,59 = 22,59 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,59 Gmina Płaska (062) = 22,59 Powiat augustowski (01) = 22,59 Woj. podlaskie (20)												9245	127.7	
58 a b -a -b	20,68				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. gjn.lśn, bor.czr, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 45l, mjs So 120l, Św, Brz 81l, Św, So, Brz, Db 55l, pods.: św, bk, brz, jał, db na 30%, 1-w cz. S kępa 0,23 ha So 55l., OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: remiza og; dawny nasyp kolejowy(C) 1,24 RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: wid.goż, wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO 81	0,9	29	28	IA	12	444	9180	146,4 7,1	TP-20,68			
							PODR 5 ŚW 5 BK 25 PODR II 8 ŚW 35 2 BRZ 35	0,5	5 4 12	5 4 22	11 6 125 ---	17 350	50 5 30 15 ---	100					
							ZADRZEW (w cz. C) BRZ OL SO ŚW 81 50 81	0,3	18 20 33 32	20 19 26 25	4 4 2 3								
							SAMOS (w cz. C) ŚW OL ŚW 35 35 25												
			0,23		RP: LINIE														
			0,36		RP: DROGI L														
	20,68 20,68 20,68 20,68 20,68		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59	1,24 1,24 1,24 1,24 1,24	= 22,51 = 22,51 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,51 Gmina Płaska (062) = 22,51 Powiat augustowski (01) = 22,51 Woj. podlaskie (20)												9530 (100)	146.4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
59					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	19,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 42l, mjs Brz, Św 87l, Św, Brz 62l, podsz.: św, brz, jał, bk, db na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, wid.jał, wid.spł	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	87			0,9	28	26	I	11	376	7270	112,6 5,8	TP-19,34
							PODR	3 ŚW 3 BK 3 ŚW 1 BRZ	25 25 30 30		0,4		3 4 6 9		22				
							PODR II	8 ŚW 2 BRZ	35 35		0,2	8 9	10 14		22	23 6 ---	445 115 ---		
																29	560		
b	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Św 90l, Brz, Św 65l, Db.c 45l, Brz 35l, podsz.: św, jał, brz, bk, db.c na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, wid.jał, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	65 45			1,1	24 12	25 14	IA II	11	399 47 ---	1085 130 ---	22,7 8,0 ---	TP-2,72
							PODR	ŚW	30		0,1		7		12	446	1215	30,7 11,3	
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,49		RP: DROGI L														
	22,06 22,06 22,06 22,06 22,06		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 22,78 = 22,78 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,78 Gmina Płaska (062) = 22,78 Powiat augustowski (01) = 22,78 Woj. podlaskie (20)											9045	143,3		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
60					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	19,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 48l, mjs Brz, Św 90l, Św 63l, Brz 48l, podsz.: św, brz, jał, bk, db na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, wid.spł, Info: transzeje(C)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	90			0,9	29	27	I	11	398	7915	117,3 5,9	TP-19,89
							PODR	6 ŚW 2 BK 2 BRZ	28 28 28		0,2		6 5 9		22				
							PODRII	6 ŚW 3 BK 1 BRZ	38 38 38		0,3	8 8 10	10 11 14		22	23 11 6	455 220 120		
																40	795		
b	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Św 68l, Św, Brz 48l, podsz.: św, bk, gb, brz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, pom.bal	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO	68			0,8	25	25	IA	11	387	855	16,9 7,6	TP-2,21
							PODR	5 ŚW 1 BRZ	30 25		0,2		6 8		22				
							PODRII	4 ŚW ŚW	25 35		0,1	7	4 8		22	18	40		
~a			0,46		RP: LINIE														
~b			0,01		RP: DROGI L														
	22,10 22,10 22,10 22,10 22,10		0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 22,57 = 22,57 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,57 Gmina Płaska (062) = 22,57 Powiat augustowski (01) = 22,57 Woj. podlaskie (20)											9605	134.2		

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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
61					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	15,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So, Św 102l, Brz, Św 78l, Św, Brz 58l, podszt.: św, brz, jał, bk, db na 30%, 1-w cz. S kępa 0,48 ha So,Św 102l., OP. Płaty roślinności: pom.bał, wid.jał, wid.goź	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	78			1,0	32	27	IA	11	463	6980	116,8 7,7	TP-15,08
							PODR	3 ŚW 2 BK 1 BRZ 3 ŚW 1 BK	28 28 28 23 23		0,4		5 5 8 3 3		12				
							PODRII	5 ŚW 3 BK 2 BRZ	38 38 38		0,2	8 7 9	9 8 12		12	12 6 6 ---	180 90 90 ---		
																24	360		
b	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 17l, podszt.: brz, jał, św na 20%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	17 17			1,0		5 4	I I	12			14,8 1,5 ---	CP-2,96
							PRZES	SO	140			33	31		2		1		16,3 5,5
c	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs Św 85l, Św 45l, podszt.: św, jał, bk, brz, db na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	85 85			0,7	34 32	27 27	I I	12	262 28 ---	440 45 ---	7,0 0,4 ---	TP-1,68
							PODR	4 ŚW 4 ŚW 2 BK ŚW	30 25 25 35		0,3		6 4 3		12				7,4 4,4
							PODRII	ŚW	35		0,1	7	8		12	6	10		
d	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, rok.pos, mal.kam, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 12l, podszt.: brz, ber, jb, jrj na 10%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 140l. Św 60l. Św 35l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	12 12			0,9		4 3	I I	12			11,3 0,5 ---	CP-2,07
							PRZES	SO ŚW	140 60			34 16	32 18		2 4		25 1 ---		11,8 5,3
																26			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
61 ~a			0,46		RP: LINIE														
	21,94 21,94 21,94 21,94 21,94		0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 22,40 = 22,40 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,40 Gmina Płaska (062) = 22,40 Powiat augustowski (01) = 22,40 Woj. podlaskie (20)												7862	152.3	
62 a	4,71				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1598/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 100l, Św 65l, Św, Brz, Db 45l, Św, Db, Brz 35l, mjs Św 100l, Brz 65l, Db.c 45l, podszyt: św, brz, czm.p, jał, db na 50%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, taj.jed, wid.goź, wid.jał, Cenne drzewo: w cz. SW So, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PRZES SO	130 180		0,9	39 72	32 27	I I	1 3	444 10	2090	18,1 3,8	Działka nr 1: IB-95%-2,50 AGROT-2,50 ODN-ZRB-2,50	
b	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mtl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd So 160l, Brz 105l, Brz, So 55l, Św 40l, mjs Św 160l, Św 105l, Brz, Św 70l, Brz, Gb 40l, podszyt: św, brz, jał, db na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 SO PODR ŚW	105 70 30		1,0 0,3	35 27	28 25	I I	2 3 22	348 84 432	660 160 820	7,9 3,2 11,1 5,9	Działka nr 1: IB-95%-1,03 AGROT-1,03 ODN-ZRB-1,03	
c	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 100l, Św, Brz 65l, Św, Db 45l, Brz, Św 35l, mjs Św 60l, podszyt: czm.p, św, db, Jrz, brz na 70%, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO	130		0,8	38	31	I	1	396	320	2,8 3,5	Działka nr 1: IB-95%-0,20 AGROT-0,20 ODN-ZRB-0,20	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
62 d	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wdz.kęd, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1598/05, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 100l, Św 65l, mjs Św 100l, Brz 65l, podszt.: św, brz, db, jał, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, taj.jed, wid.goź, wid.jał, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO 5 DB 3 ŚW 1 DB.C 1 BRZ	130 40 40 40 35		0,9 0,3	38 9 9 11 11	30 9 12 13 13	I I I I I	1 22	408 6 18 4 6 ---	990 15 45 10 15 ---	8,6 3,5	TP-2,43
f	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 100l, Św 80l, Brz 65l, mjs Św 100l, Św 65l, Db.c, Brz, Św 50l, podszt.: db, św, jał, bk, brz na 40%, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO 6 DB.C 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	130 40 40 40 30		0,8 0,3	38 16 17 11 12	31 17 17 13 15	I I I I I	1 12	396 48 18 4 4 ---	1395 170 65 15 15 ---	12,0 3,4	TP-3,52
g	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Brz, So 55l, Św 40l, mjs Św 160l, Św 105l, Brz 80l, podszt.: św, brz, jał, db na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 3 SO 1 SO 1 ŚW	105 105 80 160 70		1,0	35 29 27 51 25	27 26 26 29 22	I II I II II	2 3 3 2 3	180 30 120 36 48 ---	285 50 190 55 75 ---	3,4 0,3 3,3 0,4 2,2 ---	TP-1,59
h	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, C. upr poch, drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 3l, Info: drz og; BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	3 3		1,0			IA I	11				CW-2,86 PIEL-2,86
i	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, C. upr poch, drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: BlokUP	90 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 BRZ	4 4		1,0			I I	12			0,7 ---	CW-0,59 PIEL-0,59

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
62 j	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, tnk.leś, C. upr poch, drz szt, D. zmiesz. wkęp,, Info: drz og; BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	3 3 3		1,0			IA I I	11			0,7 --- 0,7 0,4	CW-1,72 PIEL-1,72
k	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, tnk.leś, C. upr poch, drz szt, D. zmiesz. wkęp,, Info: drz og cz; BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA II I	11			0,8 --- 0,8 0,4	CW-1,82 PIEL-1,82
-a			0,23		RP: LINIE														
-b			0,20		RP: DROGI L														
	21,94 21,94 21,94 21,94 21,94		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 22,37 = 22,37 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,37 Gmina Płaska (062) = 22,37 Powiat augustowski (01) = 22,37 Woj. podlaskie (20)												6630	64,4	
63 a	0,81				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	80 ŚW-SO (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 ŚW	7 7		0,9		3	I II	13			2,7 --- 2,7 3,3	CW-0,81
b	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luz, pjd Św 80l, Św 60l, mjs Św 110l, Brz 90l, Brz 60l, podsz.: brz, św, db.c, jał, db na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 ŚW 3 DB	110 40 40		0,8 0,2	38 10 8	31 12 10	I 22	2	372 36 12 48	1520 145 50 195	17,1 4,2	Działka nr 1: IB-95%-2,10 AGROT-2,10 ODN-ZRB-2,10

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
63 c	7,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, wdz.kęd, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Św 80l, mjs Brz, Św 110l, Brz, So 60l, podszt.: brz, św, db, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 60		1,0	38 23	31 20	I II	2 4	408 42 ---	3175 325 ---	35,7 12,1 ---	TP-7,78
d	2,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, śmł.dar, bor.czr, C. upr poch, drz szt, D. zmiesz. wkęp., podszt.: brz, db.c na 30%, Info: drz og; BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	7 7		1,0		1	IA II	11				CW-2,87 PIEL-2,87
f	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, C. upr poch, drz szt, D. zmiesz. wkęp., Info: drz og cz; BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA I I	11			1,5 ---	CW-3,58 PIEL-3,58
g		2,86			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. naga, Info: BlokUP	ŚW-SO													AGROT-2,86 ODN-ZRB-2,86
~a			0,44		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
	19,13 19,13 19,13 19,13 19,13	2,86 2,86 2,86 2,86 2,86	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 22,59 = 22,59 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,59 Gmina Płaska (062) = 22,59 Powiat augustowski (01) = 22,59 Woj. podlaskie (20)											5680		69.1	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
64					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	6,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd So 160l, Brz, Św 115l, Brz 75l, Brz, Św 55l, Św, Brz 40l, Św, Brz 30l, mjs Św 90l, Św 75l, Db 40l, podszyt.: św, brz, jał, db na 40%, OP. Płaty roślinności: taj.jed, wid.jał, pom.bal	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	115 65			0,9	37 22	30 20	I II	1 3	360 42 ---	2270 265 ---	23,9 8,6 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-3,13 AGROT-3,13 ODN-ZRB-3,13 Dziłka nr 2: IB-95%-3,17 AGROT-3,17 ODN-ZRB-3,17
b	4,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Św 56l, mjs Ol 56l, podszyt.: św, bk, brz, jał na 40%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	56 56			0,8	24 20	22 22	I I	11	219 58 ---	905 240 ---	24,1 4,5 ---	TP-4,13
c	7,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd So 127l, Brz, Św 87l, Brz 57l, mjs Św 127l, So 57l, podszyt.: św, brz, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: ambona (S)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	87 57			0,8	37 18	28 16	I III	11	262 46 ---	1875 330 ---	29,0 14,8 ---	TP-7,15
d	0,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 53l, podszyt.: św, db, jał na 30%	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 4 SO	53 53			0,8	20 21	22 23	I IA	22	231 127 ---	115 65 ---	4,9 1,7 ---	TP-0,50

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
64 f	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: luż., zmiesz. dkęp, mjs Brz 70l, Brz 55l, podsz.: św, brz, jał, db na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	70 55 35		0,6	30 18 8	27 16 9	IA III III	12	176 35 6 ---	145 30 5 ---	2,7 1,4 0,8 ---	BRAK WSK-0,81
g		0,42			RP: POL ŁÓW, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy, Info: sad og	ŚW-SO	PRZES (w cz. C)	JB	20			7	5		4		1		BRAK WSK-0,42
h			0,48		RP: POL ŁÓW, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. naga	ŚW-SO													BRAK WSK-0,48
i	2,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, tnk.leś, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 6l, podsz.: brz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,13 ha So 115l. So 160l. Św,Brz 75l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 3 ŚW SO SO ŚW BRZ	6 6 115 160 75 75		1,0		1 30 32 22 25	IA II	11		29 5 5 1 ---	40	CW-2,53 PIEL-2,53
~a			0,46		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
	21,55 21,55 21,55 21,55 21,55	0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 23,10 = 23,10 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,10 Gmina Płaska (062) = 23,10 Powiat augustowski (01) = 23,10 Woj. podlaskie (20)											6651	116.4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65 a	22,27				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 75l, Św, So 110l, So 160l, Brz 55l, podsz.: św, brz, jał na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,29 ha Św,Brz 49l. 2-w cz. SE kępa 0,47 ha So 100l. Św 60l. Św,Brz 40l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	75 75 55		0,7	35 34 16	29 27 17	IA I II	21	234 34 54 ---	5210 755 1205 ---	91,5 17,7 51,9 ---	TP-22,27
~a			0,46		RP: LINIE		PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,2 0,3		6 10	31 31	34 755				
~b			0,31		RP: DROGI L														
	22,27 22,27 22,27 22,27 22,27		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 23,04 = 23,04 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,04 Gmina Płaska (062) = 23,04 Powiat augustowski (01) = 23,04 Woj. podlaskie (20)											7925	161,1		
66 a	5,09				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Os 68l, Św, So 98l, podsz.: św, bk, brz, jał, db na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	68 68 53		0,8	28 30 18	26 26 17	IA I II	12	273 68 29 ---	1390 345 150 ---	27,5 9,6 6,8 ---	TP-5,09
							PODRII	7 ŚW 3 ŚW	38 28		0,2	14 7	13 7	31	24 5 ---	120 25 ---	43,9 8,6		
																29	145		

Oddz. 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66 b	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., pods.: św, brz, jał na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	85 85 85		0,7	36 30 31	29 27 25	IA I II	11	269 29 29 ---	265 30 30 ---	4,0 0,2 0,6 ---	BRAK WSK-0,98
							PODR PODRII	ŚW 7 ŚW 3 ŚW	20 45 30		0,1 0,3	16 8	4 15 7		21 21	29 5 ---	30 5 ---	4,8 4,9	
c	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. szad, R. tnk.leś, mal.włś, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., pods.: brz, wb na 40%, 1-w cz. S kępą 0,13 ha So 120l. Św 85l. Brz,Św 25l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	5 5 5		1,0		2	IA II I	11			1,1 ---	CW-2,51 PIEL-2,51
							PRZES	SO ŚW	120 85			37 25	32 20		2 3	34 1 ---	35	0,4	
d	2,64				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, bor.bru, rok.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 100l, mjs Brz 120l, Brz 100l, pods.: św, jał, brz na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. C pom.bal	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	120 70 70		0,9	44 28 28	30 25 25	I II I	2 3 3	337 36 31 ---	890 95 80 ---	8,8 2,7 1,0 ---	IB-95%-2,64 AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64
							PODRII	7 ŚW 3 ŚW	40 55		0,2	10 17	11 15		21	20 10 ---	55 25 ---	4,7	
f	9,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 100l, Św 55l, Św, Brz 40l, mjs Św 100l, pods.: św, brz, jał, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	100 70		0,8	40 26	32 23	IA II	1 2	375 35 ---	3650 340 ---	44,0 9,7 ---	TP-9,73
							PODR PODRII	ŚW ŚW	20 35		0,1 0,2	11	5 11		21 21	410 25	3990 245	53,7 5,5	
~a			0,44		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66 -b			0,60		RP: DROGI L														
	21,08 21,08 21,08 21,08 21,08		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 22,12 = 22,12 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,12 Gmina Płaska (062) = 22,12 Powiat augustowski (01) = 22,12 Woj. podlaskie (20)												7805	116	
67					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	1,42				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, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 65l, Św 40l, mjs Brz 40l, Św 30l, So 80l, So 150l, podszyt.: św, brz, bk, jał, gb na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 3 BK 1 ŚW	65 20 20 15		0,8 0,3	27 4 3 2	24 I 11	11 12	302	430	9,5 6,7	TP-1,42	
b	7,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 80l, Św 110l, So 150l, podszyt.: św, jał, bk, gb, lp na 30%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha Św 45l. 2-w cz. C bagno 0,10 ha	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	9 SO 1 ŚW 8 BK 2 ŚW 7 ŚW 3 ŚW	80 50 20 15 40 30	0,7 0,1 0,4	39 17 13 9	28 16 11 7	IA II 12 31	11 11 29 341 29 5 34	312 2265 210 2475 210 35 245	36,7 10,8 47,5 6,5	TP-7,26		
c	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Św 49l, podszyt.: św, brz, jał, jrz, bk na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	6 SO 4 BRZ ŚW	49 49 34	0,8 0,2	22 20 8	21 22 7	IA I 21	12 12 12	175 105 280 12	575 345 920 40	17,2 8,1 25,3 7,7	TP-3,29	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67 d ~a ~b	9,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 105l, Św 45l, mjs Brz 70l, So 160l, podsz.: św, brz, jał, db, lp na 30%, Info: lizawka RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR PODRII	9 SO 1 ŚW	105 70		0,7	40 24	31 22	IA II	2 3	357 36 ---	3465 350 ---	38,9 10,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,44 AGROT-1,44 ODN-ZRB-1,44
	21,67 21,67 21,67 21,67 21,67		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 22,24 = 22,24 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,24 Gmina Płaska (062) = 22,24 Powiat augustowski (01) = 22,24 Woj. podlaskie (20)											8020	131.2		
68 a b	7,26 3,01				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Św 85l, Św 45l, mjs Brz 45l, podsz.: św, jał, brz, bk na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	8 SO 1 BRZ 1 SO	85 85 120		0,8	41 32 48	30 28 31	IA I I	11 11	298 29 38 ---	2165 210 275 ---	32,4 1,7 2,7 ---	TP-7,26
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, D. zw.: luź., pjd Brz, Św 85l, Św, So 60l, Brz 45l, mjs Brz 60l, podsz.: św, brz, jał, db.c na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO	120		0,6	47	31	I	2	266	800	7,9 2,6	IB-95%-3,01 AGROT-3,01 ODN-ZRB-3,01

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68 c	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wrz.pos, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. dkep, mjs Md 4l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha So 119l. Św 54l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	4 4 4		1,0			IA I II	11			0,6 --- 0,6 0,4	CW-1,38 PIEL-1,38
d	10,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luz, pjd Brz, Św 96l, Św 66l, Św, Brz 46l, mjs Db 46l, So 126l, podsz.: św, db, jał, brz, bk na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW 7 ŚW 3 BK	96 21 36 31		0,7 0,1 0,3	40 25	30 20	IA 11 11	1 11 11	354 20 5 25	3565 200 50 250	45,5 4,5	BRAK WSK-10,07
~a			0,45		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: DROGI L														
	21,87 21,87 21,87 21,87 21,87		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 22,42 = 22,42 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,42 Gmina Płaska (062) = 22,42 Powiat augustowski (01) = 22,42 Woj. podlaskie (20)												7592	90,8	
69 a	3,27				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	18 18		1,0	8	7 7	I I	11	55	180	18,4 0,8 --- 19,2 5,9	CP-P-3,27

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
69 b	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp., podsz.: brz, ber, glg, jb, kal.k na 20%, 1-w cz. W kępa 0,12 ha So 120l. Św 60l. Św 40l. 2-w cz. C kępa 0,09 ha So 120l. Św 80l. Św,Brz 40l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	14 14 14			1,0		5 3 8	IA I I	11			19,7 1,6 1,3 --- 22,6 7,3	CP-2,90
c	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.leś, śmł.dar, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,07 ha So 108l. Św 28l. Św,Brz 18l. 2-w cz. C kępa 0,11 ha So 108l. Św 88l. Św 28l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	7 7 7			1,0		2 2 3	IA II I	11			1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,20
d	3,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. tnk.leś, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. S kępa 0,16 ha So 120l. Św 53l. Św,Brz 23l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	3 3 3			1,0			IA I I	11			1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,20 PIEL-3,20
							PRZES	SO ŚW ŚW	120 60 40 40 80				41 19 10 11 32	30 17 11 13 22		2 4 4 4 3		34 3 1 1 1 --- 40		
							PRZES	SO ŚW ŚW	108 88 28				39 30 20	30 20 10		2 2 4		28 2 2 --- 32		
							PRZES	SO ŚW	120 53				42 20	32 15		1 4		61 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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
69 f ~a ~b	7,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1601/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 80l, Św 60l, Św, Brz 40l, mjs Św 120l, Db 40l, podsz.: św, jał, brz na 40% RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	120		0,8	41	32	I	I	398	2950	29,0 3,9	Działka nr 1: IB-95%-3,61 AGROT-3,61 ODN-ZRB-3,61		
	20,53 20,53 20,53 20,53 20,53		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 21,16 = 21,16 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,16 Gmina Płaska (062) = 21,16 Powiat augustowski (01) = 21,16 Woj. podlaskie (20)												3264	73.6			
70 a b	3,18 3,24				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,23 ha So 108l. Św 58l. Św,Brz 23l., Info: drz og cz RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. tnk.leś, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. SE kępa 0,13 ha So 120l. Św 63l. Św,Brz 23l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	7 7 7		1,0		2 1 3	I II I	11					1,3 --- 1,3 0,4	CP-2,95
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	3 3 3		1,0			IA I I	11				1,3 --- 1,3 0,4	CW-3,11 PIEL-3,11	
							PRZES	SO ŚW	108 58			41 25	31 20		2 4		54 1 --- 55				
							PRZES	SO ŚW	120 63			42 20	31 20		2 4		66 2 --- 68				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
70 c	11,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 120l, Św 90l, Brz, So 70l, Św, Brz 55l, Św, Brz 40l, podszt.: św, brz, jał, db na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 70		0,8	43 24	33 21	IA III	2 4	388 36 ---	4530 420 ---	41,5 12,8 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-2,69 AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69 Dziąka nr 2: IB-95%-2,72 AGROT-2,72 ODN-ZRB-2,72
d	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz, Db 45l, podszt.: św, brz, jał, db na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	55 55 55 45		0,8	26 22 23 14	23 22 19 14	IA I II II	21	196 51 33 19 ---	345 90 60 35 ---	8,9 1,8 2,5 2,1 ---	TP-1,77
f	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, mjs Św 90l, Os 75l, podszt.: św, jał, brz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	75 75 55		0,7	30 33 18	28 28 18	IA I II	11	224 92 24 ---	410 170 45 ---	7,2 4,0 1,9 ---	TP-1,84
~a			0,44		RP: LINIE		PODR	7 ŚW 3 ŚW	30 20		0,2		7 4		21				
~b			0,39		RP: DROGI L		PODR PODRII	ŚW ŚW	25 40		0,2 0,3		5 13		21 21	54 100			
	21,71 21,71 21,71 21,71 21,71		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 22,54 = 22,54 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,54 Gmina Płaska (062) = 22,54 Powiat augustowski (01) = 22,54 Woj. podlaskie (20)											6328	85,3		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
71					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	4,51				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMB (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, mał.wś, szcz.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Brz 112l, Św, Brz 47l, Św 32l, mjs So, Lp 112l, Os 92l, Ol 32l, pods.: św, kru, brz, ol, lsz na 70%, 1-w cz. N kępa 0,23 ha So,Św,Brz 95l. So 140l. Św,Db 60l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	3 OL 3 BRZ 1 ŚW 1 OL 1 OL	72 72 72 112 112 47		0,8	31 27 28 32 37 18	23 24 24 29 24 20	II II II II II II	3 3 3 2 2 4	88 88 34 49 39 19	395 395 155 220 175 85	5,2 4,4 4,2 2,4 1,5 2,1	BRAK WSK-4,51
b	0,59				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szcz.zaj, bor.czr, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 105l, mjs Brz 105l, Os 70l, pods.: lsz, św, brz, czm na 50%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	105 70 70 70 50		0,9	43 36 24 33 17	33 30 23 29 15	IA IA II I II	2 3 4 3 4	296 46 46 36 26 ---	175 25 25 20 15 ---	2,0 0,5 0,8 0,3 0,8 ---	BRAK WSK-0,59
c	2,48				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 117l, Brz 77l, Św 47l, Św 27l, mjs Brz 117l, Os 97l, Os, So 77l, Db 47l, Brz, Lp 37l, pods.: św, jał, db, brz, czm.p na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid.jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	117 77		0,9	43 29	33 24	IA II	2 3	460 51 ---	1140 125 ---	10,9 3,0 ---	BRAK WSK-2,48
							PODR	ŚW	17		0,1		4	12	511	1265	13,9 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
71 d	1,50				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, U. 50% grzyby, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 50l, Św 35l, podsz.: św, jał, brz, lsz na 30%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 BRZ 1 ŚW	180 120 100 80		0,9	49 41 37 31	31 31 29 27	I I I II	2 2 2 3	266 87 36 46 ---	400 130 55 70 ---	2,7 1,3 0,4 1,5 ---	BRAK WSK-1,50	
f	0,83				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 20 S, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, U. 40% grzyby, C. wyzyw, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 62l, Św, Brz 42l, mjs So 82l, Db 62l, podsz.: św, jał, kru, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C waw.wil, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 1 ŚW 2 ŚW	182 102 102 82		0,8	50 38 42 32	32 28 31 27	I I II II	2 2 2 3	133 97 61 97 ---	110 80 50 80 ---	0,7 0,5 0,7 1,7 ---	BRAK WSK-0,83	
g				1,37	Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP. BAGNO (N), SP. w cz. 7140(a), w cz. 7210(b), w cz. 3140(c), OP. Płaty roślinności: w cz. S ros.okr, w cz. N lip.loe, w cz. N wid.jał, w cz. C trf.spe, bag.tor, trf.obł, trf.wąs, Info: Rez. Jezioro Kalejty		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL BRZ BRZ SO	45 60 45 60 90			17 24 13 24 40	16 20 14 19 31		4 4 4 4 2		70 30 10 5 33 ---			
h				1,09	Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP. JEZIORO (Ws), SP. w cz. 3140(c), w cz. 7140(a), w cz. 7210(b), OP. Płaty roślinności: bag.tor, kło.wie, ros.okr, trf.obł, trf.wąs, Info: Rez. Jezioro Kalejty		ZAKRZEW (w cz. C)	KRU OL BRZ JRZ ŚW			0,8						148			

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
71																			
i	4,06				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 87I, Św, Brz 62I, Db 42I, mjs Db 87I, podsz.: św, db, jał, lsz, jrz na 30%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	87 87		0,8	40 31	30 27	IA I	11	365 38 --- 403	1480 155 --- 1635	21,6 1,2 --- 22,8 5,6	BRAK WSK-4,06
j	1,16				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. zad, R. nar.błt, pok.zwy, trz.błt, U. 30% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św 72I, Brz, Św 47I, podsz.: św, ol, brz, kru na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,14 ha Św,So,Brz,Db 60I. Św 40I., OP. Płaty roślinności: w cz. NW wid.jał, Info: Rez. Jezioro Kalejty	80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 4 OL 1 OL	112 72 47		0,8	40 31 17	27 25 19	I II III	2 3 4	235 163 20 --- 418	275 190 25 --- 490	2,1 2,5 0,6 --- 5,2 4,5	BRAK WSK-1,16
k	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 10 S, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, mal.wś, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św, Brz, Os, So 90I, Os 60I, Brz 40I, podsz.: św, jał, brz, kru na 60%, 1-w cz. C kępa 0,11 ha Ol 100I. Ol 72I. Św 52I., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	60 60 60 40		0,6	28 26 25 16	26 24 25 17	IA I I I	21	130 103 28 19 --- 280	185 150 40 25 --- 400	4,3 5,1 0,7 1,9 --- 12,0 8,3	TP-1,44
l	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. orl.pos, szc.zaj, mal.wś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Os 60I, Brz 40I, mjs Brz, Św, Lp 100I, Db 60I, podsz.: św, lsz, brz na 20%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	60 60 60 40		0,8	28 24 27 14	26 24 25 13	IA I I II	12	168 121 28 19 --- 336	140 100 25 15 --- 280	3,3 3,5 0,4 1,3 --- 8,5 10,1	TP-0,84

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
71 m	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 95l, mjs Db, Lp, Os 95l, Brz 60l, podsz.: św, jał, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	95 60 45		0,8	36 22 14	31 20 14	IA II II	1 4 4	324 40 20 ---	270 35 15 ---	3,5 1,2 1,0 ---	TP-0,84
n	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 80l, Św, Brz 60l, mjs So 120l, Brz 45l, podsz.: św, brz, jał na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 9 ŚW 1 BK ŚW	80 25 25 40		0,6 0,2 0,1	31 5 4 12	29 4 12	IA II II	11 12 11	292 10 20	615 20	10,0 4,7	BRAK WSK-2,11
o	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 60l, Św, Brz 45l, mjs Md 60l, Św 30l, podsz.: św, brz, jał, czm.p, lsz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	26	25	IA	11	317	640	14,8 7,3	TP-2,02
p	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Md 57l, Db 42l, mjs Lp 107l, Św 77l, podsz.: św, jał, brz, czm.p na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 ŚW	57 57 42		0,8	25 24 14	24 23 14	IA I II	11	205 135 19 ---	365 240 35 ---	9,0 9,0 2,4 ---	TP-1,78
r	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. ori.pos, mal.włś, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 80l, Brz 65l, Św 45l, Św 30l, podsz.: św, jał, brz na 30%, Info: miejsce ogniskowe(N)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 65		0,7	35 23	29 21	IA II	11	302 34 ---	330 35 ---	5,4 1,2 ---	TP-1,10
-a			0,35		RP: LINIE														
-b			0,11		Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: LINIE, Info: Rez. Jezioro Kalejty														
-c			0,09		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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
71																			
	25,26 25,26 25,26 25,26 25,26		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	2,46 2,46 2,46 2,46 2,46	= 28,27 = 28,27 Obr. ew. Serwy (0013) = 28,27 Gmina Płaska (062) = 28,27 Powiat augustowski (01) = 28,27 Woj. podlaskie (20)												9430 (148)	153,6	
72					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	7,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//gp, P. szch, R. mal.włś, bor.czr, pok.zwy, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 110l, Lp 70l, Św 50l, Św, Db 40l, mjs Lp 50l, Lp 40l, Św 30l, pods.: lsz, jrz, lp, brz, sch na 50%, OP. Płaty roślinności: tajjed, ork.pos, Info: drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	110 110 90 70		0,8	38 49 34 26	32 33 28 23	IA I II II	2 3 3 4	324 48 42 36 ---	2420 360 315 270 ---	25,4 3,4 5,5 7,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,66 AGROT-3,66 ODN-ZRB-3,66
b	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Db, Brz, Md 18l, pods.: iwa, lsz, os, św na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	18 18		0,8	7	7 5	I I	12	35	100	11,2 1,1 ---	CP-P-2,80
c	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Lp, Db 67l, Db 47l, Św 37l, mjs Db 37l, pods.: św, db, lsz, wb na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	67 67 47		0,8	29 31 18	26 25 17	IA I II	12	293 53 23 ---	495 90 40 ---	10,0 2,6 2,2 ---	TP-1,69
							PODR	ŚW	25		0,2	5			12	369 625	625	14,8 8,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
72 d	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, KI 5l, mjs Św 20l, 1-w cz. E kępa 0,42 ha So,Św 112l. Św,Lp 77l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	5 5 5		1,0			IA II I	11			1,6 --- 1,6 0,4	CW-3,42 PIEL-3,42
f		2,44			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, pg/ps//pl, P. naga, D. 1-w cz. E kępa 0,16 ha So,Św 110l. Św 90l. Św 70l.	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW ŚW LP	112 112 77 77			35 30 24 27	27 26 21 20	3 3 3 3		31 7 4 2 --- 44		AGROT-2,44 ODN-ZRB-2,44	
~a			0,38		RP: DROGI L														
	15,80 15,80 15,80 15,80 15,80	2,44 2,44 2,44 2,44 2,44	0,38 0,38 0,38 0,38 0,38		= 18,62 = 18,62 Obr. ew. Serwy (0013) = 18,62 Gmina Płaska (062) = 18,62 Powiat augustowski (01) = 18,62 Woj. podlaskie (20)											4189	70.7		
73 a	2,50				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	86 66		0,8	35 23	29 20	IA II	11	319 57 ---	800 140 ---	11,8 4,5 ---	TP-2,50
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 86l, Św 46l, Św 31l, mjs Brz 46l, podsz.: jrz, św, bk, lsz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed											376 940	16,3 6,5		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73 b		2,98			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, psż/plż, P. naga, D. 1-w cz. W kępa 0,06 ha Św 30l. 2-w cz. N kępa 0,15 ha So,Św 110l. Św 45l. Św 75l.	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW ŚW ŚW				43 54 12 24	33 35 13 20			1 2 4 3		20 10 2 2 ---	AGROT-2,98 ODN-ZRB-2,98
c	5,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 65l, Db 45l, mjs Md, Kl 65l, lwa 45l, podsz.: św, bk, jr, db, lp na 40%, OP. Płaty roślinności: taj,jed, wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	65 65 45		0,8	32 30 19	25 24 17	IA I I	22	293 41 29 ---	1555 220 155 ---	32,6 6,5 8,5 ---	TP-5,31
d	5,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Db 56l, Św 41l, mjs Db 41l, podsz.: św, brz, bk, db na 20%, OP. Płaty roślinności: taj,jed, wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	56 56		0,9	28 25	25 23	IA I	22	334 46 ---	1690 235 ---	42,5 8,9 ---	TP-5,06
f	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, mal.wś, U. 40% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Db 53l, mjs Św 38l, podsz.: św, jr, bk, db na 20%	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	53 53		0,8	22 26	23 23	I IA	32	231 127 ---	610 335 ---	25,6 9,0 ---	TP-2,64
							PODR	ŚW	25		0,1		3		33		358	945	34,6 13,1

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73 g	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. PRbr, pg/gpż//plż, P. msz, R. rok.pos, wdz.kęd, bor.czr, U. 40% grzyby, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, pjd So, Brz, Md, Os 44l, podsz.: św, jr, db na 10%	90 ŚW-DB- SO (niezg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	44 28		1,2	15 11	17 13	I I	32	341 23 ---	795 55 ---	45,6 7,9 ---	TP-2,33
h	6,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, psż//plż, P. zad, R. tnk.leś, mał.wś, orl.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Md 75l, Św 60l, mjs Brz 110l, Św 95l, So 75l, Gb, Db 45l, podsz.: brz, św, jr, bk, lsz na 50%, 1-w cz. E kępa 0,28 ha Św,Db,So 28l., OP. Płaty roślinności: taj,jed, Info: ambona(SE); drz post	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	110 110 45 75		0,7	43 54 12 24	33 35 13 20	IA I III III	1 2 4 3	156 96 30 24 ---	980 600 190 150 ---	10,3 5,7 14,4 4,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,17 AGROT-3,17 ODN-ZRB-3,17
~a			0,39		RP: DROGI L		PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,1 0,2		5 10	12 22	24 150				
	24,11 24,11 24,11 24,11 24,11	2,98 2,98 2,98 2,98 2,98	0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 27,48 = 27,48 Obr. ew. Serwy (0013) = 27,48 Gmina Płaska (062) = 27,48 Powiat augustowski (01) = 27,48 Woj. podlaskie (20)											9211	237,8		
74 a	2,11				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	86 86 66 41		0,9	36 32 21 12	29 28 22 13	IA II II II	22	319 57 46 17 ---	675 120 95 35 ---	9,9 2,3 3,1 2,7 ---	TP-2,11
							PODR	ŚW	25		0,1		3	12	439	925	18,0 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	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, R. gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74 b	8,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pgż//ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Os 67l, Brz 40l, mjs Md 67l, Db.c, Os 52l, Db, Db.c 40l, podsz.: św, lsz, bk, brz, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: lil.złt	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 DB 2 ŚW	67 67 67 40		1,0	32 28 24 13	28 26 22 14	IA I II II	11	258 35 35 47 ---	2245 305 305 410 ---	45,3 8,7 7,7 32,8 ---	TP-8,71
c	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 60% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd So 66l, So, Brz, Os 50l, mjs Md 36l, podsz.: św, db na 20%, 1-w cz. C kępa 0,38 ha Db 50l., OP. Płaty roślinności: taj.jed	50/90 ŚW-DB- SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	4 ŚW 3 DB 3 ŚW	50 50 36		1,1	21 22 16	19 20 16	I I I	4 4 4	139 101 101 ---	300 220 220 ---	13,9 7,4 18,3 ---	IB-70%-2,17 AGROT-2,17 ODN-ZRB-2,17
d	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg//pl, P. szch, R. mal.włś, bor.czr, rok.pos, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 53l, Db 33l, podsz.: św, jrz, db, lsz na 30%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	33 33 53		0,7	12 16 21	17 16 19	IA I II	22	129 15 30 ---	125 15 30 ---	6,6 1,5 1,4 ---	TP-0,98
f	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDBr, pg//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 70% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św 56l, So, Brz 46l, mjs Ol 36l, podsz.: św na 20%	50/90 ŚW-DB- SO (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 ŚW 2 MD	46 46		1,0	17 18	20 25	I I	4 4	294 77 ---	675 175 ---	35,8 5,5 ---	IB-95%-2,29 AGROT-2,29 ODN-ZRB-2,29

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74 g ~a ~b	8,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDbr, psz/upż//pl, P. zad, R. śmł.dar, mal.włś, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd So, Św 135l, lwa, Brz 90l, Św 40l, mjs Os 75l, podsz.: św, db, lsz, jrz na 20%, 1-w cz. S luka 0,19 ha, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW PODR	4 SO 3 ŚW 3 ŚW ŚW	100 100 75 25		0,9	42 57 26	32 31 23	IA II II	1 1 3	200 153 141 ---	1670 1280 1180 ---	20,2 17,8 29,7 ---	TP-8,17 ODN-LUK-0,19
	24,62 24,62 24,62 24,62		0,40 0,40 0,40 0,40		= 25,02 = 25,02 Obr. ew. Serwy (0013) = 25,02 Gmina Płaska (062) = 25,02 Powiat augustowski (01) = 25,02 Woj. podlaskie (20)											10080	270,6		
75 a b	2,37 3,21				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW PODR	8 SO 2 ŚW ŚW	69 49 25		1,0	29 17	29 18	IA II II	12 12	328 82 ---	775 195 ---	15,1 10,3 ---	TP-2,37
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pl//plż, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 85l, Św 60l, Św, Db 45l, mjs Brz 45l, podsz.: św, bk, brz, lp na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODR II	SO ŚW ŚW	85 25 35		0,7 0,2 0,2	36 3 11	29 3 13	IA 12 22	12 12	341 28	1095 90	16,4 5,1	TP-3,21

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
75 c	5,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 67l, Db, Św 37l, pods.: św, bk, jr, gb na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	67 67 47		0,8	32 32 13	26 27 14	IA I II	12	293 53 23 ---	1690 305 135 ---	34,1 8,7 7,6 ---	TP-5,77
d	9,89			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, pg/psż//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd Brz 85l, pods.: św, bk, jr, na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed, wid.jał, Info: drz post		120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	100 100 85 55		0,8	42 47 34 18	32 33 28 17	IA I II	2 2 3 4	294 70 59 35 ---	2910 690 585 345 ---	35,0 8,6 11,6 14,9 ---	
-a			0,22	RP: LINIE			PODR PODRII	ŚW ŚW	25 40		0,2 0,2		3 13		12 22	41 405			
-b			0,28	RP: DROGI L															
	21,24 21,24 21,24 21,24 21,24		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 21,74 = 21,74 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,74 Gmina Płaska (062) = 21,74 Powiat augustowski (01) = 21,74 Woj. podlaskie (20)												9220	162,3	
76 a	1,10				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	81 81 51		0,9	34 33 15	29 29 18	IA I II	12	358 68 28 ---	395 75 30 ---	6,3 1,5 1,5 ---	TP-1,10
				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.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 51l, mjs Św 71l, Św 36l, pods.: św, jr, brz, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed												454 500		9,3 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
76 b	6,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 62l, pods.: św, bk, jrz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	62 62 42		0,8	27 27 13	26 26 15	I I II	22	281 47 18 ---	1895 315 120 ---	42,1 10,3 8,8 ---	TP-6,75
c	11,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, pg//ps//pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 100l, Brz 60l, Brz 40l, mjs Db 60l, pods.: św, db, brz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,43 ha Św,Md,Db,So 26l., OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	100 100 60 40		0,9	37 44 24 12	30 33 22 14	I I II II	2 2 3 4	258 141 41 18 ---	3060 1675 485 215 ---	39,4 20,7 18,1 17,1 ---	TP-11,87
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,45		RP: DROGI L														
	19,72 19,72 19,72 19,72 19,72		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 20,37 = 20,37 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,37 Gmina Płaska (062) = 20,37 Powiat augustowski (01) = 20,37 Woj. podlaskie (20)												8265	165,8	
77 a	0,81				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	75 75 50		0,8	31 28 15	26 25 17	I II II	12	237 95 24 ---	190 75 20 ---	3,6 1,9 1,0 ---	TP-0,81
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pg//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, mal.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 90l, pods.: św, jrz, lsz na 20%		PODR	7 ŚW 3 ŚW	30 20		0,2		4 2		22	356 285	6,5 8,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
77 b	14,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 126l, Brz, Os 96l, Os, Brz 45l, mjs Św 45l, podsz.: św, jrz, brz, bk na 30%, 1-w cz. N bagno 0,27 ha, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: ambona(E)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	96 96 70 55		1,1	36 48 33 17	30 33 27 18	IA I I II	2 1 3 4	329 82 141 41 ---	4770 1190 2045 595 ---	60,9 16,3 54,1 25,6 ---	TP-14,50
c	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pg//pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 51l, Św 36l, mjs Md 51l, podsz.: św, bk, brz, lp, lsz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	51 51		1,1	24 21	23 20	IA I	22	277 150 ---	1400 760 ---	39,6 33,9 ---	TP-5,05
-a			0,19		RP: LINIE														
-b			0,37		RP: DROGI L														
	20,36 20,36 20,36 20,36 20,36		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 20,92 = 20,92 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,92 Gmina Płaska (062) = 20,92 Powiat augustowski (01) = 20,92 Woj. podlaskie (20)												11045	236,9	
78 a	1,57				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	67 22 37		0,8 0,1 0,2	28 14	25 3 15	IA I II	12 12 22	364 35	570 55	11,5 7,3	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78 b	15,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 96l, Św, Brz, Os 46l, mjs Św 161l, Św 76l, Brz 61l, podsz.: św, lsz, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,19 ha Brz 46l., OP. Płaty roślinności: tajjed, widjał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	96 96 61		0,9	38 45 25	30 29 22	IA II II	2 2 3	364 65 47 ---	5795 1035 750 ---	73,9 15,8 27,0 ---	TP-15,92
c	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, wyżyw, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 14l, mjs Św 25l, podsz.: brz, św na 50%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha So 130l. Św 60l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	14 14		0,9		4 3	IA I	12			7,4 0,5 ---	CP-0,97
d	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Md 15l, mjs Brz, Św 25l, podsz.: brz, iwa, kru, św na 50%, 1- w cz. W kępa 0,06 ha So 96l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	15 15 15		0,9		6 4 8	IA I I	12			15,2 1,2 1,0 ---	CP-2,61
f	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps/pl, P. zad, R. trz.pos, bor.czr, tśl.mdr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 60l, Brz 40l, podsz.: św, brz na 20%	120 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 BRZ	90 90 60		0,7	36 38 22	29 26 21	IA II II	12	262 46 40 ---	210 35 30 ---	2,9 0,6 0,5 ---	TP-0,80
~a			0,20		RP: LINIE		PODR (w cz. C)	ŚW	25		0,1		3		12			4,0 5,0	

Oddz.	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	Cechy	Zadrzewienie	Plerśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78 ~b			0,34		RP: DROGI L														
	22,09 22,09 22,09 22,09 22,09		0,54 0,54 0,54 0,54 0,54		= 22,63 = 22,63 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,63 Gmina Płaska (062) = 22,63 Powiat augustowski (01) = 22,63 Woj. podlaskie (20)												9004	157.5	
79 a	14,71				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 85l, mjs So, Św 140l, Św 100l, Brz 65l, podsz.: św, brz, jał, bk na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,26 ha Ol,Brz,Św 45l, Ol,Brz 70l. 2-w cz. E kępa 0,28 ha Brz,Ol 45l. Św 25l., OP. Płaty roślinności: pom.bal, wid.jał, taj.jed, Info: paśnik(NW)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	100 65	1,0	38 24	33 22	IA II	2 3	446 47 ---	6560 690 ---	79,1 22,4 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03 Dziłka nr 2: IB-95%-0,72 AGROT-0,72 ODN-ZRB-0,72		
b	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bo) z1, GI. Mt, twm/tp/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bag, trz.błt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, So 60l, podsz.: św, brz, brz.o na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, wid.goź	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 BRZ.O 2 SO 1 ŚW 1 BRZ	45 100 100 60	1,0	17 36 33 23	19 27 25 21	II I III II	12 12 12 12	132 77 46 23 ---	85 50 30 15 ---	2,3 0,6 0,4 0,2 ---			
c	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Św 40l, mjs Brz, Md 55l, podsz.: św, brz, jał na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	55 55	1,0	26 24	23 22	IA I	12 12	381 40 ---	290 30 ---	7,5 1,2 ---			
							PODR ŚW	25	0,5		4		11	---	180	3,5 5,4			
							PODR 6 ŚW 4 ŚW	25 20	0,4		5 3		12	421	320	8,7 11,4			

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
79 d	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, wdz.kęd, gjn.lśn, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, So 37l, podszt.: św, brz, bk na 20%	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	37		0,7	14	16	I	22	164	140	10,9 13,0	BRAK WSK-0,84
f	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Bgms, ms/ps/pl, P. msz, R. rok.pos, trf.spe, wid.jał, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, mjs Św 130l, podszt.: św na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, wid.goż	90 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 ŚW 2 OL 2 BRZ 1 OL	55 70 70 45 45		0,5	25 32 23 17 17	23 27 20 19 18	I I III II III	12	69 58 29 23 12	155 130 65 50 25	6,2 3,5 1,0 1,4 0,7	BRAK WSK-2,26
g	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 70% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św 70l, Md 50l, podszt.: św, jrz na 10%, OP. Płaty roślinności: tajjed	50/90 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	9 ŚW 1 SO	50 50		1,2	21 22	20 20	I I	4 3	434 62 496	275 40 315	12,6 1,2 13,8 21,9	IB-95%-0,63 AGROT-0,63 ODN-ZRB-0,63
h	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. BMb (bo) z1, GI. Mt, twm/tp/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bag, trz.błt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 45l, podszt.: św, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	80 SO-ŚW (niezg)	DRZEW	5 BRZ.O 2 BRZ 1 SO 1 ŚW 1 ŚW	45 60 110 110 35		0,9	18 23 36 34 14	20 25 26 27 12	I I II III II	12	124 54 31 46 8	65 30 15 25 5	1,8 0,5 0,2 0,3 0,5	BRAK WSK-0,53
i	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, GI. Bw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So, Św 140l, Św 110l, Os 85l, Brz, Os 50l, podszt.: św, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	110 70 50		1,1	38 29 19	31 24 18	I II II	1 3 4	312 114 72 498	185 70 45 300	2,1 1,9 2,2 6,2 10,3	IB-95%-0,60 AGROT-0,60 ODN-ZRB-0,60
							PODR	ŚW	30		0,1		7		12				

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
79 j ~a ~b	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, trz.pal, bor.czr, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Gb, Kl 2l, 1-w cz. SE kępa 0,07 ha So,Św 100l. Brz 85l., OP. Płaty roślinności: pom.bal, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 ŚW 1 BRZ SO ŚW BRZ	2 2 2 100 100 85		1,0			IA I I	11			0,8 --- 0,8 0,4	CW-1,89 PIEL-1,89
	22,94 22,94 22,94 22,94 22,94		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 23,54 = 23,54 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,54 Gmina Płaska (062) = 23,54 Powiat augustowski (01) = 23,54 Woj. podlaskie (20)												10138	161.5	
80 a b ~a ~b	18,10				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska 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, bor.bru, rok.pos, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 80l, Brz 60l, Św, Brz 40l, mjs Św, So 140l, Św 60l, podsz.: św, jał, brz, bk, db na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, wid.spł	120 SO (zg)	DRZEW PODR PRZES	SO 6 ŚW 4 BK SO BRZ ŚW	100 25 25 100 80 50		0,8 0,2	35 4 4	28 4 4	I 22	2 2	364	6590	84,8 4,7	Działka nr 1: IB-95%-3,14 AGROT-3,14 ODN-ZRB-3,14 AGROT-3,44 ODN-ZRB-3,44
		3,44			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. naga, D. 1-w cz. C kępa 0,26 ha So 100l. Brz 80l. Św 50l.	ŚW-SO						35 26 17	28 26 18	2 3 4		70 5 5 --- 80			
			0,44 0,47		RP: LINIE 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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80																			
	18,10	3,44	0,91		= 22,45												6670	84.8	
	18,10	3,44	0,91		= 22,45 Obr. ew. Serwy (0013)														
	18,10	3,44	0,91		= 22,45 Gmina Płaska (062)														
	18,10	3,44	0,91		= 22,45 Powiat augustowski (01)														
	18,10	3,44	0,91		= 22,45 Woj. podlaskie (20)														
81					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	3,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.leś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp., pods.: brz, św, iwa na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,13 ha So 129l. Św 59l., Info: drz og cz	120 DRZEW SO (zg)	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	8 8 8		0,8		2 1 2	I II I	21				1,0 --- 1,0 0,3	CP-3,04
b	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMW (ww) n2, GI. Bgw, ps/pl, P. zad, R. trz.pos, bor.czr, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., pods.: św, wb na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goź, wid.jał	80 DRZEW SO-ŚW (cz zg)	6 BRZ 2 ŚW 1 SO 1 ŚW	50 136 136 28		1,0		20 30 34 12	21 27 31 14	I III I I	12	186 108 54 8 ---	415 240 120 20 ---	9,5 2,5 1,0 2,6 ---	TP-2,24
c	4,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 70l, Św 50l, Św 35l, mjs Brz 107l, Brz 35l, pods.: jał, św, brz, db na 30%	120 DRZEW SO (zg)	SO	107		1,0		37 29	29 I	2	11	444	2130	24,9 5,2	Działka nr 1: IB-95%-2,38 AGROT-2,38 ODN-ZRB-2,38 Działka nr 2: IB-95%-2,42 AGROT-2,42 ODN-ZRB-2,42

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
81 d	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 28l, mjs Db 28l, podsz.: św, db, kru na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	28 28			1,6	13 11	14 13	IA I	21	212 53 ---	220 55 ---	15,3 8,0 ---	TW-1,03
f	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Md, Brz, Db 22l, podsz.: św, kru, ber, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	22 22			1,2	9 7	10 8	IA I	22	99 13 ---	105 15 ---	12,4 4,2 ---	TW-1,05
g	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 59l, Św 44l, podsz.: bk, św, jał, brz, db na 50%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PODR 4 ŚW 2 BK 4 ŚW	59 25 25 30			0,8 0,3	22 3 3 6	23 3 3 6	IA I I	11 12	346 ---	1220 ---	28,7 8,2	TP-3,52
h	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rok.pos, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 14l, podsz.: brz, jał, jb na 50%, 1-w cz. S kępa 0,11 ha So 136l. Św 46l., Info: drz og cz	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	14 14			1,0	4 3	I I	11				13,1 0,6 ---	CP-2,22
							PRZES SO ŚW	136 46				33 12	30 13	2 4		30 1 ---	31		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
81 i -a -b	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, śmł.dar, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp 4l, podsz.: brz, iwa, kru na 10%, 1-w cz. W kępa 0,11 ha So 136l. Św 90l. Św 70l. Św 40l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE am.gór, Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 BRZ 1 ŚW SO ŚW ŚW ŚW	4 4 4 136 90 70 40		1,0			I II	11			1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,38 PIEL-3,38
	21,63 21,63 21,63 21,63 21,63		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 22,23 = 22,23 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,23 Gmina Płaska (062) = 22,23 Powiat augustowski (01) = 22,23 Woj. podlaskie (20)											4637	125,2		
82 a b	9,41 1,34				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 BK 3 ŚW 1 BRZ 2 ŚW	68 25 25 25 33		0,9 0,5	25 3 3 6 7	IA 12	11 12	410 3860		76,5 8,1	TP-9,41	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs So, Św 120l, Brz, Św 68l, Św 48l, podsz.: św, bk, db, jał, brz na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,11 ha So, Św 120l. 2-w cz. NE bagno 0,09 ha, OP. Płaty roślinności: wid.jał, wid.spł	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 7 ŚW 3 BK	55 25 25		1,1 0,3	22 4 3	IA 12	11 12	438 585		15,1 11,3	TP-1,34	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82 c	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 34l, podsz.: św, brz, jał, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	49 49 49		1,0	25 20 18	20 19 19	I II I	21	186 54 46 ---	190 55 45 ---	6,0 1,3 2,2 ---	TP-1,02
d	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n2, GI. Mt, tpm/tp, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trf.spe, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 55l, podsz.: św, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos, trf.spe, Info: ONG	120 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	40 40	0,6	12 7	12 10	II IV	12	79 20 ---	80 20 ---	3,7 0,6 ---	BRAK WSK-1,01	
f	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Brz, Md 40l, podsz.: św, brz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha Św,Brz,So 90l. Św 70l. Brz 50l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	40 40	0,8	18 13	19 15	IA I	11	218 25 ---	775 90 ---	30,4 6,1 ---	TP-3,56	
g	2,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śmł.dar, ori.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Brz 45l, Brz, Św 35l, podsz.: św, brz na 10%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	15	17	IA	12	218	560	26,7 10,4	TP-2,56	
							PODR	ŚW	25	0,1		3		12		15			
							PRZES	ŚW ŚW BRZ SO ŚW	25 90 90 90 70	0,5	29 28 30 21	26 26 26 21	3 3 3 2 3	12 3 3 2 3		10 2 2 1 ---			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82 h	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. śml.dar, rok.pos, orl.pos, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, pjd Św 23l, mjs Md, Brz 28l, podsz.: św, jrz, brz na 30%, 1-w cz. W kępa 0,38 ha So 95l. So 140l. Św 75l. Św 50l. 2-w cz. C kępa 0,36 ha Brz,Św 35l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	28 28		1,2	12 8	14 9	IA II	22	205 7 ---	620 20 ---	43,3 5,0 ---	TW-2,64
-a			0,23		RP: LINIE		PRZES	SO SO ŚW ŚW SO	140 95 95 75 60			47 33 38 25 20	31 30 30 27 19	3 2 3 3 4		70 65 8 5 5 ---	153		
-b			0,28		RP: DROGI L														
	21,92 21,92 21,92 21,92 21,92		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 22,43 = 22,43 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,43 Gmina Płaska (062) = 22,43 Powiat augustowski (01) = 22,43 Woj. podlaskie (20)												7068	216,9	
83 a	4,04				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 55		1,0	32 19	29 22	I I	2 4	405 47 ---	1635 190 ---	22,6 7,5 ---	TP-4,04
b	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 75l, Brz 55l, Św 40l, mjs Brz, Św 95l, Brz 75l, Db 55l, Brz 40l, podsz.: św, jał, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	63		0,7	23	24	IA	11	328	795	17,3 7,1	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 45l, mjs Św, Brz, Md 63l, Brz 45l, podsz.: św, bk, brz, gb, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał		PODR	8 ŚW 2 ŚW	25 35		0,4		4 7		12	452	1825	30,1 7,5	
							PODRII	ŚW	35		0,2	7	9		12	23	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
83 c	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz, Św 90l, Brz, Św 55l, pods.: św, jał, db na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		90		1,0	32	28	I	12	432	870	12,9 6,4	TP-2,01
d	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Db 88l, Św, Brz 68l, Brz 48l, pods.: św, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, wid.goź	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		68 48		0,8	29 15	27 15	IA II	12	317 35 ---	1215 135 ---	24,1 7,4 ---	TP-3,84
f	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Św, Brz, Db 55l, Św 40l, pods.: św, bk, jał, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		55		0,7	22	22	IA	12	294	460	11,9 7,6	BRAK WSK-1,57
g	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, GI. Mt, tnm/tn, P. msz, R. mek.dzi, szc.zaj, rok.pos, U. 70% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Ol, Św 25l, pods.: brz, św na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	90 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 BRZ		35 35		0,7	11 10	13 13	I III	42	99 30 ---	220 65 ---	19,4 2,5 ---	TW-2,22
h	5,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 65l, Św 50l, mjs Św 85l, Brz 65l, Brz 50l, pods.: św, bk, brz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO		65		0,8	24	24	I	12	317	1805	40,1 7,0	TP-5,70
-a			0,45		RP: LINIE														
-b			0,19		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
83																			
	21,81		0,64		= 22,45												7792	165,7	
	21,81		0,64		= 22,45 Obr. ew. Serwy (0013)														
	21,81		0,64		= 22,45 Gmina Płaska (062)														
	21,81		0,64		= 22,45 Powiat augustowski (01)														
	21,81		0,64		= 22,45 Woj. podlaskie (20)														
84					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	11,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 85l, Św 55l, mjs Brz 85l, Brz 55l, podszt.: św, bk, brz, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, pom.bal, taj.jed, wid.spl, Info: transeje(C)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 7 ŚW 3 BK ŚW	85 30 25 38		0,9 0,4 0,3	31 6 12	27 6 4 12	I I II	11 12 22	364 40	4320 475	68,9 5,8	TP-11,87
b	1,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Św 115l, Św 75l, Brz 55l, Św 45l, mjs Brz 75l, podszt.: św, jał, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	9 SO 1 ŚW ŚW ŚW	115 55 30 35		1,2 0,3 0,4	41 18 6 8	31 20 10	I II	1 4 22 22	468 66 534	845 120 965	8,9 5,2 14,1 7,8	IB-95%-1,81 AGROT-1,81 ODN-ZRB-1,81
c	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 45l, mjs Św 110l, Św, Brz, Db 70l, Brz 45l, podszt.: św, jał na 20%, 1-w cz. E kępa 0,21 ha Brz,Ol 50l. Św 35l., OP. Płaty roślinności: taj.jed, wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	70 20 35		1,0 0,4 0,2	30 4 8	27 4 10	IA II	11 22 22	446 23	1300 65	24,8 8,5	TP-2,91
d	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 19l, mjs Md, Db 19l, Brz 9l, podszt.: brz, św, jr, db na 70%, 1- w cz. SW kępa 0,13 ha Brz 9l.	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW BRZ	19 19 40		0,9		7 6	I I	11			16,6 0,7 17,3 5,3	CP-3,27

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
84 f	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 43l, mjs Św, Brz 58l, podsz.: św, bk, brz, jał, db na 50%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PODR	SO 9 ŚW 1 BK	58 33 28		0,8 0,1	25 6 4	23 6 4	IA 12 12	12 12	346 585	585	14,1 8,3	TP-1,69
~a			0,45		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
	21,55 21,55 21,55 21,55 21,55		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 22,16 = 22,16 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,16 Gmina Płaska (062) = 22,16 Powiat augustowski (01) = 22,16 Woj. podlaskie (20)											7821	139.2		
85 a	3,01				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 90l, mjs Św, Brz 50l, Brz, Św 35l, podsz.: św, brz, jał, bk, db na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, taj.jed, wid.spł	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PODR	SO 5 ŚW 5 BK	90 25 25		0,8 0,4	31 5 5	29 5 5	IA 11 12	11 12	398 1200	1200	16,7 5,5	TP-3,01
b	3,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 67l, Św 37l, podsz.: św, bk, db, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: taj.jed, arm.gór	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PODR	SO 6 ŚW 4 BK	67 20 20		0,9 0,5	26 3 3	26 3 3	IA 11 12	11 12	410 1380	1380	27,9 8,3	TP-3,37

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
85 c	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 70l, Św, Brz 50l, Brz 30l, podsz.: św, bk, jał, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 5 ŚW 5 BK	70 25 25		0,9 0,5	27 4 5	27 IA 11	11	399	775	14,8 7,6	TP-1,94	
d	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 58l, mjs Św, Md 58l, Św 45l, Św 35l, podsz.: św, bk, jał, brz na 50%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	58 30		0,8 0,1	25 6	23 IA 11	11	346	670	16,2 8,4	TP-1,94	
f	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, rok.pos, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 12l, podsz.: brz, iwa, jrz na 70%, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So 110l. Św 40l., OP. Płaty roślinności: pom.bal, wid.spł, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO ŚW	12 12 110 40		0,8	4 3	I I 11	11			8,5 0,9 9,4 4,5	CP-2,02	
g	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 85l, mjs Św 70l, Brz, Św 55l, Św 45l, Brz 35l, podsz.: św, bk, db.c, brz, gb na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, wid.spł, wid.goż, am.gór	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 5 BK 2 BRZ 3 ŚW	85 25 25 30		0,9 0,2	33 4 9 6	27 I 11	11	364	1285	20,5 5,8	TP-3,53	
h	3,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Św 70l, Św 50l, mjs Św 90l, So 50l, podsz.: św, brz, jał, db na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR PODR II	7 SO 3 BRZ 9 ŚW 1 BRZ ŚW	90 90 30 30 40		0,7 0,2 0,3	36 29 5 9 13	27 I 12	12	205 80 285	615 240 855	9,1 1,5 10,6 3,5	TP-3,00	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
85 i	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 75l, mjs Brz 75l, Św, Brz 45l, podsz.: św, brz, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.spł	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO 8 ŚW 2 BRZ	110 35 35		0,9 0,2	37 8 7	30 10 10	I I	2 12	408 30 6 36	445 35 5 40	5,0 4,6	TP-1,09
j	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 16l, podsz.: brz, os, db, czm.p na 50%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 130l. Św 60l. Db,Brz 45l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO ŚW	16 16 130 60		0,9		5 4	I I	11			9,8 1,0 10,8 5,0	CP-2,03
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
	22,17 22,17 22,17 22,17 22,17		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 22,57 = 22,57 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,57 Gmina Płaska (062) = 22,57 Powiat augustowski (01) = 22,57 Woj. podlaskie (20)												6807	131.9	
86 a	1,64				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 SO (zg)	DRZEW	SO	55		1,0	22	21	I	11	346	565	15,5 9,5	TP-1,64

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
86 b	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 80l, Św, Brz, Db 50l, Św, Brz 35l, mjs Św 80l, So 190l, Św 100l, podsz.: św, brz, jał, db, jrz na 50%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	140		0,8	44	30	I	2	396	1460	12,5 3,4	Działka nr 1: IB-95%-1,14 AGROT-1,14 ODN-ZRB-1,14 Działka nr 2: IB-95%-1,21 AGROT-1,21 ODN-ZRB-1,21
c	5,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Św 80l, Św, Brz 60l, mjs So 60l, Św, Brz 45l, podsz.: brz, św, jał, bk, db na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, wid.goż	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	80 80		0,7	31 28	27 26	I I	12	261 36 ---	1365 190 ---	23,5 1,7 ---	BRAK WSK-5,23
d	0,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 40l, mjs So 120l, So, Brz 55l, Brz 40l, podsz.: św, jał, brz, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, wid.spł	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 2 ŚW	90 90 55		0,8	32 29 19	28 27 18	I I II	12	239 34 63 ---	180 25 45 ---	2,7 0,2 2,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,12 AGROT-0,12 ODN-ZRB-0,12 Działka nr 2: IB-95%-0,12 AGROT-0,12 ODN-ZRB-0,12
f	6,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 120l, Brz 100l, Św 70l, Św 55l, Św, Brz 40l, Św 30l, mjs Brz 70l, Ol, Brz 30l, podsz.: ol, św, brz, jał, db.c na 80%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, wid.jał, taj.jed, wid.spł	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	120		0,7	37	29	I	2	336	2165	21,3 3,3	Działka nr 1: IB-95%-1,80 AGROT-1,80 ODN-ZRB-1,80 Działka nr 2: IB-95%-1,97 AGROT-1,97 ODN-ZRB-1,97

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
86 g	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podszyt: brz, os na 20%, 1-w cz. C kępa 0,12 ha So 138l. Św 78l. Brz 68l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ		8 8 8		0,9		1 3	IA II I	11			0,6 --- 0,6 0,4	CW-1,48
h	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, śmł.dar, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 4l, 1-w cz. NE kępa 0,12 ha So 131l. Brz,Db 33l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW PRZES SO BRZ		4 4 131 88		1,0		36 31	29 24	IA I 2	11		25 1 1 --- 27	CW-2,04 PIEL-2,04
i	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db 4l, Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 ŚW		4 4 4		1,0			IA I I	11		0,8 --- 0,8 1,2	CW-0,68 PIEL-0,68	
-a			0,33		RP: LINIE														
-b			0,28		RP: DROGI L														
	22,20 22,20 22,20 22,20 22,20		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 22,81 = 22,81 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,81 Gmina Płaska (062) = 22,81 Powiat augustowski (01) = 22,81 Woj. podlaskie (20)												6168	80,8	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
87					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	11,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1611/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz, Św 120l, Brz, Św 75l, Św 35l, mjs Brz 45l, Brz 35l, podsz.: św, jał, brz, ol na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, taj.jed, wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	120 60 45		1,0	37 22 17	30 19 16	I II II	1 4 4	360 48 36 ---	4315 575 430 ---	42,5 21,3 27,0 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-1,10 AGROT-1,10 ODN-ZRB-1,10
b	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz, Św 83l, Św 50l, Św 35l, mjs Św 65l, Brz 50l, Brz 35l, podsz.: św, jał, brz na 30%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	83		0,6	32	28	IA	11	319	365	5,7 5,0	BRAK WSK-1,15
c	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, pln.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So, Św 120l, Św, Brz 67l, podsz.: św, jał, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	67 47		0,8	27 16	25 15	IA II	11	328 35 ---	995 105 ---	20,1 6,1 ---	TP-3,04
d	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, śmł.dar, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp,, 1-w cz. C kępa 0,11 ha So 119l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	8 8 8		1,0		2 1 3	IA II I	11			1,3 ---	CP-3,07
							PRZES	SO	119			36	30		1		25	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
87 f	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Św 4l, podszyt.: brz na 10%, 1-w cz. SE kępa 0,14 ha So 120l. Św 104l. Św 34l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	4 4			1,0		1	IA I	11			0,5 --- 0,5 0,4	CW-1,06 PIEL-1,06
g	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4			1,0	36 37 15	31 29 15	IA II I	11		35 5 1 --- 41	0,8 --- 0,8 0,4	CW-1,83 PIEL-1,83
~a			0,46		RP: LINIE														
~b			0,16		RP: DROGI L														
	22,38 22,38 22,38 22,38 22,38		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 23,00 = 23,00 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,00 Gmina Płaska (062) = 23,00 Powiat augustowski (01) = 23,00 Woj. podlaskie (20)											6886	125.3		
88 a	7,30				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	65 20 15 35			1,0 0,1 0,2	26 5 12	24 3 12	I 21 21	12	360 24	2630 175	58,4 8,0	TP-7,30
b				0,26	RP. BAGNO (N)														

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
88 c	13,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 80l, Brz 55l, podsz.: św, bk, brz, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 80		0,7	38 36	29 27	IA II	11	321 34 ---	4290 455 ---	69,5 10,2 ---	BRAK WSK-13,37
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	25 15		0,2		6 3		12				
							PODR II	6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	35 45 55		0,3	8 13 17	7 12 18		31	10 10 5 ---	135 135 65 ---		
d	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz, Św 90l, podsz.: św, brz, jał na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	105 70 50		0,8	41 24 16	29 23 16	I II II	2 4 4	296 36 31 ---	235 30 25 ---	2,8 0,8 1,3 ---	TP-0,79
f				0,29	RP. BAGNO (N)		ZAKRZEW (w cz. E)	BRZ ŚW			0,1								
~a			0,45		RP: LINIE														
~b			0,75		RP: DROGI L														
	21,46 21,46 21,46 21,46 21,46		1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	= 23,21 = 23,21 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,21 Gmina Płaska (062) = 23,21 Powiat augustowski (01) = 23,21 Woj. podlaskie (20)											8175	143		

Oddz.	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
89					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska															
a	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Św 105l, Os 70l, Św 45l, podsz.: św, jał, brz, ol.s na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BRZ 2 ŚW	105 105 70			0,8	42 36 30	33 29 26	IA I I	2 2 3	337 36 71 ---	1110 120 235 ---	12,5 0,8 6,2 ---	TP-3,30	
							PODR 7 ŚW 3 ŚW ŚW	25 15 35			0,2		6 3 8		12				5,9	
							PODRII ŚW				0,1	8	8		11	5	15			
b	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, ksm.owł, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 68l, Św 48l, podsz.: św, bk, jał na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	68			0,7	26	26	IA	12	331	655	13,0 6,6	TP-1,98	
							PODR 5 ŚW 4 BK 1 ŚW	18 18 23			0,4		3 3 6		12					
c	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, knw.dwl, mał.włś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Bk 21l, podsz.: jrż, głg, lsz, bk, św na 10%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	21 21			1,0	11 12	9 9	IA I	22	33 23 ---	20 15 ---	2,5 4,6 ---	TW-0,55	
																56	35	7,1 12,9		
d	6,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Db 45l, Os 80l, So 120l, podsz.: św, brz, bk, db, ol.s na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	80 80 80 60			0,8	36 37 31 20	29 28 27 21	IA I I II	12	292 34 29 24 ---	2010 235 200 165 ---	32,6 4,8 1,8 6,1 ---	TP-6,89	
							PODR 6 ŚW 4 ŚW ŚW	20 30 40			0,3		4 6		31				45,3 6,6	
							PODRII ŚW				0,2	12	13		31	29	200			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
89 f	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tpm/tp/pl, P. zad, R. tśl.mdr, mał.wiś, knw.dwl, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 35l, Św 20l, podsz.: św, brz, ol na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 6 BRZ 4 OL	35 35			0,4	17 20	20 19	I II	22	65 36 ---	75 40 ---	2,9 1,5 ---	TW-1,18
g				0,24	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	40 40			16 20	20 20	4 4		40 5 45			
h	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs So, Brz, Os, Ol 73l, Św, Ol 93l, podsz.: św, bk, brz, jał, jrz na 40%, Info: ambona	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 2 BRZ	53 53 53			0,8	24 21 22	22 22 23	IA I I	11	205 56 47 ---	440 120 100 ---	11,9 5,1 2,1 ---	TP-2,15
i	6,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. wyzyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 91l, Św 71l, Brz 56l, mjs So 141l, podsz.: św, jał, brz, bk, ol.s na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: paśnik	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 7 ŚW 3 ŚW 8 ŚW 2 ŚW	91 30 20 41 56			0,7 0,2 0,2	36 4 10 16	31 4 9 16	IA 12 31	1	364 10 5 15	2255 60 30 90	30,9 5,0	BRAK WSK-6,19
~a			0,51		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
89 -b			0,13		RP: DROGI L														
	22,24 22,24 22,24 22,24 22,24		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64	0,24 0,24 0,24 0,24 0,24	= 23,12 = 23,12 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,12 Gmina Płaska (062) = 23,12 Powiat augustowski (01) = 23,12 Woj. podlaskie (20)												8150 (45)	139,3	
90 a b c	1,70 3,13			 0,29	Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów 5 SE, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 90l, Św, Brz 60l, Św, Brz 40l, mjs Brz 90l, Os 40l, podsz.: brz, św, jał na 50%, 1-w cz. NE d luka 0,14 ha Św 15l. Św 5l. RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, ksm.owł, pzm.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg) 120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	SO OL BRZ BRZ	120 40 40 4 4 4			0,8 0,6 1,0	42 33 IA 1 429	16 20 20	20 20	4 4 4	429 730 35 1 ---	6,7 3,9 1,3 ---	Dziłka nr 1: IB-75%-0,82 AGROT-0,82 ODN-ZRB-0,82 Dziłka nr 2: IB-95%-0,50 AGROT-0,50 ODN-ZRB-0,50 CW-3,13 PIEL-3,13

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
90 d	16,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 100l, Św 80l, Św 55l, Św 40l, mjs Brz 55l, podsz.: św, brz, lp, czm, jał na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	100 35		0,8 0,2	39 8	31 7	IA I II	1 31	405 10	6630 165	79,9 4,9	Dziąka nr 1: IB-95%-2,88 AGROT-2,88 ODN-ZRB-2,88 Dziąka nr 2: IB-95%-3,18 AGROT-3,18 ODN-ZRB-3,18
f	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: św, jał, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	4 SO 3 BRZ 3 ŚW ŚW ŚW	53 53 53 23 33		1,0 0,2 0,1	23 24 20	21 24 19	I I II	12 12 12	121 103 93 ---	95 80 75 ---	2,7 1,7 3,4 ---	TP-0,79
g	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 86l, Św 66l, Św 46l, mjs Św 36l, podsz.: św, jał, bk, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 BK 5 ŚW	86 16 22		0,9 0,2	32	28	I I	12 12	384	590	9,2 6,0	TP-1,53
~a			0,65		RP: LINIE														
~b			0,01		RP: DROGI L														
	23,52 23,52 23,52 23,52 23,52		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66	0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	= 24,47 = 24,47 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,47 Gmina Płaska (062) = 24,47 Powiat augustowski (01) = 24,47 Woj. podlaskie (20)											8370 (36)	104.9		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
91					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	8,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 100l, Brz 60l, podszt.: św, jał, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	100 60			0,7	40 24	31 20	IA II	1 3	334 30 ---	2780 250 ---	33,5 9,3 ---	BRAK WSK-8,33
b	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Św 39l, mjs Św, So 94l, So 164l, podszt.: św, brz, bk, jał, db na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 BRZ	54 54 54			0,8	24 25 19	23 22 22	IA I I	21 21 21	196 93 28 ---	480 230 70 ---	12,6 9,3 1,4 ---	TP-2,45
c	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 65l, Św 40l, mjs Św, Brz, So 80l, podszt.: św, jał, brz, czm.p na 20%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha Św,So,Brz 80l. Św 65l. Św 40l. 2-w cz. N bagno 0,10 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. SW wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODR II	65 20 35			0,8 0,2 0,2	27 11 11	27 4 9	IA 12 11	11 11 11	341 19 80	1425 80	29,8 7,1	TP-4,18
d	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. msz, R. rok.pos, szc.zaj, trf.spe, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So, Św 37l, podszt.: św, brz, kru na 90%, 1-w cz. S pol łow 0,08 ha, OP. Płaty roślinności: wid.jał	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 7 BRZ 3 OL PODR	37 37 17			0,4 0,5	17 19	17 17	I III	11 11	65 29 ---	110 50 ---	3,9 1,7 ---	TW-1,64

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
91 f	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 30% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 56l, mjs Św, So, Brz 81l, podsz.: św, jał, brz, bk, db na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,33 ha Św 94l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	56 56		0,9	25 23	24 21	IA II	21	205 140 ---	420 285 ---	10,6 12,0 ---	TP-2,05
g	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 95l, mjs Brz 60l, podsz.: św, jał, bk, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	95 95 60		0,8	39 41 25	30 30 22	IA II II	1 1 3	283 101 35 ---	1205 430 150 ---	15,6 6,7 5,5 ---	TP-4,26
~a			0,50		RP: LINIE		PODR PODRII	ŚW 5 ŚW 5 ŚW	20 45 35		0,1 0,3		4 12 10		21 31	25 20 ---	105 85 ---	27,8 6,5	
~b			0,12		RP: DROGI L											45	190		
	22,99 22,99 22,99 22,99 22,99		0,62 0,62 0,62 0,62 0,62		= 23,61 = 23,61 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,61 Gmina Płaska (062) = 23,61 Powiat augustowski (01) = 23,61 Woj. podlaskie (20)											8405	151.9		
92 a	16,24				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięż (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 65		0,8	38 23	29 20	IA II	11	355 34 ---	5765 550 ---	80,2 17,9 ---	TP-16,24
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 90l, Św, Brz 45l, podsz.: św, jał, bk, brz na 30%, 1-w cz. C kępą 0,25 ha Św 20l. Św 30l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał		PODR PODRII	9 ŚW 1 BK ŚW	20 20 35		0,1 0,2		4 5 11		11		389 6315	98,1 6,0	
												12	11	11	29	470			

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
92 b	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Św 64l, mjs Brz 44l, podsz.: św, bk, jał, brz na 30% RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. trawy RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	64		0,8	28	25	IA	13	351	925	19,8 7,5	TP-2,64		
c		0,33				SO-ŚW	PODR	6 ŚW 4 BK ŚW	19 19 44			0,2 0,2	4 4 15	4 4 14		12 11	54	145		BRAK WSK-0,33	
-a			0,41																		
-b			0,16																		
	18,88 18,88 18,88 18,88 18,88	0,33 0,33 0,33 0,33 0,33	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57			= 19,78 = 19,78 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,78 Gmina Płaska (062) = 19,78 Powiat augustowski (01) = 19,78 Woj. podlaskie (20)											7855	117,9			
93 a	3,50				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp., podsz.: brz, jrz, ber, jb na 30%, 1-w cz. W kępa 0,14 ha So 120l. Brz 95l. Św 40l. 2-w cz. E kępa 0,09 ha So 120l. Św 65l. Św 40l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	13 13 13		1,0		4 3 7	IA I I	11			25,4 0,9 1,4 --- 27,7 7,9	CP-3,27		
						PRZES	SO ŚW BRZ ŚW	120 65 95 40				39 22 29 9	31 19 27 9		2 3 3 4	62 4 4 1 --- 71					

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
93 b	7,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 90l, Św 65l, podsz.: św, brz, bk, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid. jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 90		0,8	41 37	31 30	IA I	11	365 38 ---	2600 270 ---	36,2 4,3 ---	TP-7,13
							PODR	4 ŚW 4 BK 2 ŚW	20 20 10		0,5		5 4 2	12		403 ---	2870 ---	40,5 5,7	
							PODRII	7 ŚW 3 ŚW	50 35		0,3	19 12	17 11	21		62 10 ---	440 70 ---	510	
c	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l, Św 45l, mjs Św 70l, Brz 45l, podsz.: św, bk, brz, jał na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	28	26	IA	12	351	340	6,5 6,7	TP-0,97
							PODR	6 ŚW 4 BK	20 20		0,7		5 5	12					
d	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.leś, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, podsz.: brz, jrz na 40%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha So 120l. Św 65l. Św 27l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	6 6 6		1,0		2 3 1	IA I II	11			0,8 ---	CW-1,87
							PRZES	SO ŚW	120 65			40 25	29 20	1 3		47 1 ---	48	0,8 0,4	
f		2,28			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. podsz.: brz, św na 10%, 1-w cz. W kępa 0,12 ha So 120l. Św, Brz 50l.	ŚW-SO	PRZES (w cz. W)	SO ŚW	120 50			41 15	29 14	2 4		25 1 ---	26		AGROT-2,28 ODN-ZRB-2,28

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
93 g	5,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 59l, Św 44l, mjs Św 79l, podsz.: św, czm.p, bk, db, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.spł	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	59 59			0,8	25 22	22 23	I I	11	242 28 ---	1350 155 ---	33,8 2,7 ---	TP-5,58	
h	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 70l, mjs Św 70l, podsz.: św, czm.p, jał, lsz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR ŚW	70 20			0,8 0,4	29 4	27 4	IA 12	12	380	570	10,9 7,3	TP-1,50	
~a			0,46		RP: LINIE															
~b			0,13		RP: DROGI L															
	20,71 20,71 20,71 20,71 20,71	2,28 2,28 2,28 2,28 2,28	0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 23,58 = 23,58 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,58 Gmina Płaska (062) = 23,58 Powiat augustowski (01) = 23,58 Woj. podlaskie (20)												5940	122.9		
94 a				0,20	Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP. BAGNO (N), SP. w cz. 7140(a), w cz. 7210(b), OP. Płaty roślinności: w cz. C trf.spe, w cz. N wid.jał, bag.tor, klo.wie, ros.okr, trf.obł, trf.wąs, wk.alp, Info: Rez. Jezioro Kalejty		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C) OL BRZ ŚW CZM.P	BRZ OL	45 35				22 16	16 14	4 4			4 1 ---	5	
b				0,07	Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP. BAGNO (N), SP. w cz. 3140(c), w cz. 7140(a), OP. Płaty roślinności: bag.tor, ros.okr, trf.obł, trf.wąs, Info: Rez. Jezioro Kalejty															

Oddz. 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94 c	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 78l, Św 63l, Św 43l, mjs Brz 43l, Św 33l, pods.: św, bk, czm.p, brz, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.spł	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	78		0,7	36	29	IA	11	360	1025	17,2 6,0	TP-2,85
d	16,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 62l, mjs Db 42l, pods.: św, bk, db, brz, czm.p na 20%, 1-w cz. E kępa 0,20 ha So,Św 24l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 ŚW 3 BK 2 ŚW 1 BK	62 20 15 15		0,8 0,3	25 5 5 3	23 I 5 3	11 12	292	4895	115,2 6,9	TP-16,76	
f	4,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 105l, Św 75l, Db 45l, mjs So 160l, Brz 75l, Db.c, Brz 45l, pods.: św, brz, czm.p, jał, db na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	105 50		1,0	43 18	32 16	IA II	2 4	419 51 470	1755 215 1970	19,7 10,9 30,6 7,3	TP-4,19
~a			0,43		RP: LINIE														
~b			0,28		RP: DROGI L														
	23,80 23,80 23,80 23,80 23,80		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71	0,27 0,27 0,27 0,27 0,27	= 24,78 = 24,78 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,78 Gmina Płaska (062) = 24,78 Powiat augustowski (01) = 24,78 Woj. podlaskie (20)											8545 (5)	163		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
95					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a				0,57	Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: BAGNO (N), SP. w cz. 7140(a), OP. Płaty roślinności: bag.tor, ros.okr, trf.obł, trf.wąs, Info: Rez. Jezioro Kalejty	ZAKRZEW (w cz. C)	SO OL				0,1								
b				0,55	Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: BAGNO (N), Info: Rez. Jezioro Kalejty	ZADRZEW (w cz. C)	OL SO BRZ ŚW ŚW	45 105 45 50 105				23 43 22 22 46	19 32 20 19 33		4 2 4 4 2		26 18 5 4 2 ---		55
c	3,01				Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tnk.leś, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św 97l, Św, Gb 67l, Gb, Św 42l, mjs Os 97l, Os 67l, Kl 42l, podsz.: lsz, jał, św, czm.p, brz na 70%, Info: Rez. Jezioro Kalejty; ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 BRZ	97 97			0,7	42 37	32 29	IA I	1 2	202 132 ---	610 395 ---	7,6 2,7 ---	BRAK WSK-3,01
																334	1005	10,3 3,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
95 d	2,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 15 S, Gl. RDw, ps//pl, P. ziel, R. plk.pos, gaj.zół, bor.czr, D. zw.: luź., zmiesz. grp, pjd Św 95l, Św, Db 70l, Św 50l, Kl, Lp, Db 35l, mjs OI 95l, Db, Lp, Kl 50l, podsz.: lsz, św, jał, czm.p, brz na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,39 ha Db,Gb,Brz 10l. 2-w cz. E od gnia 0,44 ha So,Brz,Lp,Kl 10l. 3-w cz. S kępa 0,24 ha So 158l. Brz 88l. 4-w cz. S kępa 0,23 ha OI 70l., Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (zg) 30	KO DRZEW	4 SO 2 DB 2 BRZ 1 LP 1 SO	95 95 95 95 158		0,3	36 41 38 39 45	30 29 29 27 32	IA I I II I	2 1 2 2 2	68 29 29 14 18 ---	190 80 80 40 50 ---	2,5 1,1 0,6 0,7 0,4 ---	1,9	IVD-30%-2,83 AGROT-0,57 ODN-ZŁOZ-0,57 CP-0,83
f	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 10 SE, Gl. RDw, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, plk.pos, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 105l, Św, Db 70l, Św 45l, Db 30l, mjs Db 105l, Kl 70l, Db, Lp 45l, podsz.: lsz, św, jał, brz, kru na 80%, Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (zg) 40	DRZEW	9 SO 1 KL	105 45		0,9	40 18	32 16	IA I	2 4	429 20 ---	1195 55 ---	13,4 3,1 ---	5,9	IVD-30%-2,78 AGROT-0,83 ODN-ZŁOZ-0,83
g	4,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rok.pos, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 62l, Św 47l, Db, Św 32l, mjs Św 102l, Brz, Db 47l, podsz.: czm.p, lsz, św, jał, brz na 70%, 1-w cz. SW kępa 0,24 ha So,Brz,Kl,Os 36l., Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	102 102		0,6	39 34	31 29	IA I	1 2	286 31 ---	1425 155 ---	16,7 1,0 ---	3,5	BRAK WSK-4,99
h			0,18		RP: BUD INNE, Info: LoZFS		ZADRZEW (w cz. C)	OS MD	20 35		0,1	23 22	18 18		4 4		1 1 ---	2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
95 i				0,41	RP: R (R VI), Info: zadaszenia; domki letniskowe; pole namiotowe		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW LP SO LP	55 55 40 30			21 25 24 14	19 16 14 11		4 4 3 4		18 1 2 1 ---		
j	0,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, mal.włś, C. porol, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, pjd Św 95l, So 55l, Św 40l, mjs Db 70l, podsz.: czm.p, św, jał, trz.b, db na 80%, Info: LoZFS; rekreacja	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 ŚW	95 95 55			0,4	34 30 20	30 27 19	IA I II	3 3 4	81 51 40 ---	25 15 10 ---	0,3 0,1 0,5 ---	BRAK WSK-0,29
k			0,56		RP: TURYST, Info: LoZFS; zadaszenia		ZADRZEW (w cz. C)	SO	70			28	17		3		5		
l			1,04		RP: TURYST, Info: LoZFS; plaża		ZADRZEW (w cz. C)	SO OS	70 20			29 12	20 10		3 4		10 1 ---		
m			0,03		RP: BUD INNE, Info: LoZFS; nadajnik telefoni komórkowej														
n			0,59		RP: TURYST, Info: LoZFS; parking; zadaszenia		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	70 50			29 20	22 23		3 4		12 2 ---		
o			0,45		RP: TURYST, Info: LoZFS; ośrodek wypoczynkowy "Patelnia"		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO BRZ	160 120 60		0,6	46 40 28	31 29 26		2 1 3		56 28 3 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	KL JRZ CZM.P			0,3						87		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
95 p			0,66		RP: TURYST, Info: LoZFS; rekreacja		ZADRZEW (w cz. NW) SO SO SO DB	SO SO SO DB	120 95 50 50		0,1	46 37 19 20	29 26 17 16		2 3 4 4		10 10 1 1 ---		
~a			0,36		RP: LINIE		ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ CZM.P			0,1								
~b			0,09		Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: LINIE, Info: Rez. Jezioro Kalejty														
~c			0,28		RP: DROGI L														
~d			0,05		Rezerwat przyrody: Jezioro Kalejty RP: DROGI L, Info: Rez. Jezioro Kalejty														
~f			0,04		RP: L ENERG														
	13,90 13,90 13,90 13,90 13,90		4,33 4,33 4,33 4,33 4,33	1,53 1,53 1,53 1,53 1,53	= 19,76 = 19,76 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,76 Gmina Płaska (062) = 19,76 Powiat augustowski (01) = 19,76 Woj. podlaskie (20)												4325 [141] (77)	50,7	
96 a	6,77				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie		DRZEW PODRII	9 SO 1 ŚW ŚW-DB- SO (zg)	75 40 30		0,7 0,4	35 12 7	28 13 8	IA II 12	12 12	309 12 ---	2090 80 ---	36,7 6,5 ---	TP-6,77 6,4

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
96 b	4,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, psżk//gpż//upż, P. szch, R. ncp.dr, orl.pos, mal.wś, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd Brz 80l, Św 60l, Św 40l, mjs Kl, Db 80l, Św 30l, pods.: sch, jr, jz, św, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	110 110 70		0,8	42 49 29	33 34 23	IA I II	1 2 3	312 66 90 ---	1380 290 400 ---	14,5 2,8 11,3 ---	TP-4,42
c	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, pg/psż//plż, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 40l, mjs Św 88l, Św, Lp 70l, pods.: lsz, sch, jr, jz, św, czm na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: drz post	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	88 55		0,8	33 21	29 18	IA II	12	319 80 ---	835 210 ---	11,9 9,0 ---	TP-2,61
d	10,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, psż//plż, P. szch, R. mal.wś, tnk.leś, orl.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd Św 130l, Brz 110l, Lp 80l, Św 60l, Św 40l, mjs So 130l, pods.: brz, św, jr, sch, lsz na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: drz post	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	110 110 80		0,8	41 49 30	32 33 24	IA I II	1 2 3	312 66 96 ---	3180 675 980 ---	33,4 6,4 21,9 ---	TP-10,19
f	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, pg/psż//plż, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, U. 20% grzyby, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 75l, Db, Lp 40l, pods.: św, sch, lsz, iwa na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: cmentarz wojenny 1914-1918(N)	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	75 40		1,0	36 11	25 12	I II	22	309 36 ---	1185 140 ---	22,1 11,1 ---	TP-3,84
							PODR	6 ŚW 4 ŚW	30 20		0,1		4 2		12	474 4835	61,7 6,1		
							PODRII	ŚW	30		0,4	7	8		22	6	25	33,2 8,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
96 g	1,82				Obr. ew. Dalny Las (0001) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (sś) z2, Gl. AUj, pg/psż//plż, porol, P. msz, R. rok.pos, wdz.kęd, U. 20% grzyby, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Św 60l, mjs lwa, Lp, Ol 45l, Ol 60l, podsz.: św, jrz, bk, brz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,18 ha So 80l. Św 45l. 2-w cz. E kępa 0,12 ha So, Św 80l.	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 SO	45 45 60		0,9	16 16 26	17 19 22	I I I	23	186 70 31 ---	340 125 55 ---	12,0 7,0 1,4 ---	TP-1,82
h	4,53				Obr. ew. Serwy (0013) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, psż//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, mał.wś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Bk, Md 20l, podsz.: sch, św, iwa, jrz na 40%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	20 20 30		0,8	7 7 9	8 8 12	I I I	12	30 5 20 ---	135 25 90 ---	25,3 10,3 11,2 ---	TW-4,53
i	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, psż//pl, P. zad, R. tnk.leś, mał.wś, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., podsz.: brz, jrz, iwa, św, sch na 50%, 1-w cz. C kępa 0,09 ha Św 31l. 2-w cz. NE kępa 0,12 ha So 110l. Św 31l. 3-w cz. E kępa 0,27 ha Św, So 110l. Św 80l. Św 60l. 4-w cz. N kępa 0,06 ha Św 31l. Św 60l. 5-w cz. C kępa 0,10 ha Św 31l., Info: drz og; magazyn na sadzonki(SE)	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	14 14 14		0,7		5 4 8	IA I I	12			12,6 1,2 1,9 ---	CP-2,67
							PRZES	SO ŚW	130 51			48 20	32 17	2 3		55	250	46,8 10,3	
							PRZES	ŚW SO ŚW ŚW ŚW	110 110 80 60 31			45 41 25 16 12	31 30 23 15 13	3 3 4 4 4		30 20 5 2 10 ---	67	4,7	

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
96 j ~a ~b	7,33					120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	110 110 80 60			0,8	44 48 28 23	32 32 26 20	IA II II II	1 2 3 4	264 54 96 36 ---	1935 395 705 265 ---	20,3 4,3 15,7 9,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,74 AGROT-3,74 ODN-ZRB-3,74
	44,82 1,82 43,00 44,82 44,82 44,82		1,15 0,01 1,14 1,15 1,15 1,15		= 45,97 = 1,83 Obr. ew. Dalny Las (0001) = 44,14 Obr. ew. Serwy (0013) = 45,97 Gmina Płaska (062) = 45,97 Powiat augustowski (01) = 45,97 Woj. podlaskie (20)												15703	320,6		
97 a b	8,09 9,58				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	120 120 90 75 55			1,2	42 44 45 25 14	33 35 29 23 15	IA I II II III	1 2 2 4 4	384 96 72 66 30 ---	3105 775 580 535 245 ---	28,5 7,3 10,3 13,5 11,8 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,84 AGROT-1,84 ODN-ZRB-1,84
						120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	105 105 85 70			1,1	42 49 35 23	31 32 28 22	IA II II II	1 2 3 3	288 144 132 54 ---	2760 1380 1265 515 ---	31,0 17,0 25,1 14,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,64 AGROT-1,64 ODN-ZRB-1,64
																	618	5920	87,8 9,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97 c	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDbr, pg//psż//pl, P. zad, R. tnk.leś, orl.pos, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., podsz.: iwa, brz na 20%, 1-w cz. C kępa 0,12 ha So 120l. Św 90l. Św 70l. Św 45l. 2-w cz. NE kępa 0,09 ha So 120l. Św 105l. Św 45l., Info: drz og cz; mogiła(C)	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	7 7 7		1,0		1 1 2	IA II I	12			1,5 --- 1,5 0,4	CW-3,49
d		3,70			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps//plż, P. szch, R. orl.pos, mal.wś, bor.czr, D. 1-w cz. W kępa 0,13 ha So 120l. Św 90l. Św 75l. Św 55l. 2-w cz. C kępa 0,15 ha So, Św 105l. Św 90l. Św 55l., Info: mogiła(C)	ŚW-DB- SO	PRZES	SO ŚW ŚW ŚW ŚW	120 90 105 70 45			35 38 42 25 12	31 29 31 21 13	2 2 2 3 4		35 5 2 3 2 --- 47		AGROT-3,70 ODN-ZRB-3,70	
-a			0,70		RP: DROGI L														
	21,37 21,37 21,37 21,37 21,37	3,70 3,70 3,70 3,70 3,70	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 25,77 = 25,77 Obr. ew. Serwy (0013) = 25,77 Gmina Płaska (062) = 25,77 Powiat augustowski (01) = 25,77 Woj. podlaskie (20)											11315	160,7		
98 a	7,45				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	110 110 90 70		1,1	42 52 32 25	31 33 29 23	I I II II	1 3 3 3	348 84 490 400 --- 552	2595 625 490 400 --- 4110	29,1 5,9 8,7 11,5 --- 55,2 7,4	Działka nr 1: IB-95%-3,74 AGROT-3,74 ODN-ZRB-3,74

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
98 b	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//plż, P. zad, R. bor.czr, mal.wś, pzm.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Św 52l, Md 32l, podsz.: św, jr, db, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	32 32			0,9	13 11	14 13	IA I	12	149 45 ---	250 75 ---	13,7 8,0 ---	TW-1,67
c	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl//plż, P. szad, R. tnk.leś, śmł.dar, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 5l, mjs Kl, Lp 5l, podsz.: brz, iwa na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,13 ha So,Św 130l. Św 75l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW PRZES SO ŚW ŚW	5 5 130 130 75			1,0			IA II	11		30 10 6 ---	46	CW-2,81 PIEL-2,81
d	4,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Db, Brz, Md 20l, mjs Bk 20l, Św, Bk, Db 16l, podsz.: św, brz, lsz, iwa na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,06 ha Św 80l. Św 45l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 SO	20 20 16			0,9	7	9 7 6	IA I IA	12	50	220	34,9 1,0 3,6 ---	TW-4,37
f	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl//plż, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 12l, podsz.: brz, iwa, os na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha Św 30l. So 120l. Św 100l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW PRZES SO ŚW	12 12			0,9		3 2	IA II	11		20,3 ---	20,3 6,5	CP-3,03

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
98 g	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pg/pl, P. szad, R. tnk.leś, śmł.dar, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. SW kępa 0,11 ha So,Św 110l. Św 60l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	6 6 6			1,0		1 2	IA II I	11			0,9 --- 0,9 0,4	CW-2,02 PIEL-2,02
h		2,07			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, pg/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, D. 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So,Św 110l. Św 90l. Św 70l. Św 55l. 2-w cz. SW kępa 0,10 ha So,Św 110l. Św 90l. Św 70l. Św 55l., OP. Płaty roślinności: taj.jed	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW ŚW ŚW ŚW	110 110 90 70 55				42 45 30	32 33 29 22 17	1 3 3 3 4		20 10 5 --- 35	130 50 50 15 6 --- 251	AGROT-2,07 ODN-ZRB-2,07	
~a			0,23		RP: LINIE															
~b			0,32		RP: DROGI L															
	21,73 21,73 21,73 21,73 21,73	2,07 2,07 2,07 2,07 2,07	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 24,35 = 24,35 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,35 Gmina Płaska (062) = 24,35 Powiat augustowski (01) = 24,35 Woj. podlaskie (20)												5003	137,6		
99 a	8,14				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	110 110 70			1,0	42 39 30	31 32 25	I II II	1 2 3	312 66 102 --- 480	2540 535 830 --- 3905	28,5 5,8 23,7 --- 58,0 7,1	Działka nr 1: IB-95%-2,53 AGROT-2,53 ODN-ZRB-2,53

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99 b	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Św, Md 63l, podsz.: św, bk, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	63 45		1,0	26 15	25 16	IA II	12	410 23 ---	1165 65 ---	25,3 4,1 ---	TP-2,84
c	0,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Lp 5l, OP. Płaty roślinności: tajjed, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	5 5 5		1,0		2	IA I II	11			0,4 ---	CW-0,50 PIEL-0,50
d	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl//plż, P. szad, R. tnk.leś, śmł.dar, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, 1-w cz. W kępa 0,13 ha So 110l. Św 106l. Św 50l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	6 6 6		1,0		1 2	IA II I	11			1,2 ---	CW-2,73 PIEL-2,73
f	4,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz 18l, Św, Md 16l, podsz.: brz, iwa, jrz, lsz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 SO	18 18 16		0,9	7	7 5 5	I I I	12	30	125	13,9 1,9 4,6 ---	CP-P-4,12
							PRZES	SO ŚW ŚW	110 106 50			42 36 22	31 30 19	2 2 4		37 8 2 ---	47	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
99 g	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, pzm.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 14l, pods.: brz, iwa na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,15 ha So 130l. Św 90l. Św 75l. 2-w cz. N kępa 0,09 ha So 130l. Św 75l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	14 14		1,0		5 3	IA I	11			17,5 2,1 --- 19,6 7,1	CP-2,53
h		2,69			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, mał.wś, D. 1-w cz. W kępa 0,14 ha So, Św 110l. Św 70l. Św 55l., OP. Płaty roślinności: taj.jed, wid.jał	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW ŚW ŚW	130 90 75 55			48 37 23 11	28 25 22 12	2 3 3 4			50 15 15 3 --- 83	AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69	
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,25		RP: DROGI L														
	21,22 21,22 21,22 21,22 21,22	2,69 2,69 2,69 2,69 2,69	0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 24,39 = 24,39 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,39 Gmina Płaska (062) = 24,39 Powiat augustowski (01) = 24,39 Woj. podlaskie (20)												5430	129	
100 a	10,53				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	105 105 70 50		1,0	38 48 27 16	31 31 22 17	IA II II II	1 3 4 4	360 60 48 30 --- 498	3790 630 505 315 --- 5240	42,6 7,8 14,4 16,1 --- 80,9 7,7	Dziątka nr 1: IB-95%-2,64 AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
100 b	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, mal.wś, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1615/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 135l, Brz 110l, Św 40l, Św 30l, mjs Brz, Db 65l, podszt.: św, brz, jrz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 ŚW		135 65 110		0,9	39 25 42	31 23 30	I II II	2 4 3	312 108 48 ---	755 260 115 ---	6,5 8,5 1,3 ---	IB-95%-2,42 AGROT-2,42 ODN-ZRB-2,42
c	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 10l, podszt.: brz, iwa, os na 50%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha So 134l. Św 69l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW SO ŚW PRZES	10 10 134 69		1,0		3 2 43 24	IA II 32 23	11 1 1 3		35 10 ---	45		CP-2,76
d	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.wś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Wz.s, Lp, Kl, Brz 5l, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 137l. Św 82l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW SO ŚW PRZES	5 5 137 82		1,0		34 28	31 28	IA II 2 3	11 2 3	16 6 ---	22		CW-2,69 PIEL-2,69
f		2,64			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. naga, D. 1-w cz. NW kępa 0,12 ha So, Św 105l. Św 70l. Św 50l.	ŚW-SO	PRZES SO ŚW ŚW ŚW	105 105 70 50				38 48 27 16	31 31 22 17	1 3 4 4		40 5 5 5 ---	55		AGROT-2,64 ODN-ZRB-2,64
g		2,34			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. naga, D. 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 135l. Św 65l. Św 110l.	ŚW-SO	PRZES SO ŚW ŚW	135 65 110				39 25 42	31 23 30	2 4 3		30 10 5 ---	45		AGROT-2,34 ODN-ZRB-2,34
-a			0,25		RP: LINIE														
-b			0,57		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
100																				
	18,62	4,98	0,82		= 24,42												6537	97,2		
	18,62	4,98	0,82		= 24,42 Obr. ew. Serwy (0013)															
	18,62	4,98	0,82		= 24,42 Gmina Płaska (062)															
	18,62	4,98	0,82		= 24,42 Powiat augustowski (01)															
	18,62	4,98	0,82		= 24,42 Woj. podlaskie (20)															
101					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a	7,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.wś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Św 95l, mjs Brz 95l, Brz 70l, Brz 50l, podszyt.: św, brz, db na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,22 ha Brz, Św 45l. Św 70l. Brz 60l., OP. Płaty roślinności: wid.jał, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	95 70 55		1,1	41 25 19	31 23 18	IA II II	2 3 4	388 112 35 ---	2990 865 270 ---	38,7 24,6 11,6 ---	TP-7,71	
b	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tkn.leś, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkep, pjd Brz 12l, podszyt.: brz, os, iwa na 40%, 1-w cz. C kępa 0,46 ha So, Św 125l. Św 70l. Św 55l. 2-w cz. C kępa 0,38 ha Brz 40l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	12 12		0,9		4 2	IA II	12				21,1 ---	CP-2,86
c	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1616/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Św 125l, Św 90l, Św 40l, mjs Brz 90l, Db, Brz, Os 55l, podszyt.: św, jrz, db, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: taj.jed, wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	125 70 55		1,2	38 29 18	31 24 18	I II II	1 3 4	396 126 48 ---	1470 465 180 ---	13,6 13,3 7,7 ---	IB-95%-3,71 AGROT-3,71 ODN-ZRB-3,71	
																570	2115	34,6 9,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101 d	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bo) z1, GI. Mt, twm/tp/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bag, trz.błt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Os 82l, Brz, Św 42l, podsz.: św, brz.o, brz na 40%	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	4 BRZ.O 1 OL 3 SO 1 ŚW 1 OL	42 42 97 97 82		1,0	16 17 36 42 23	19 18 30 30 22	I III IA II III	12	116 23 132 85 31 ---	400 80 455 290 105 ---	11,7 2,3 5,7 4,4 1,4 ---	BRAK WSK-3,43
f	3,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, mjs Db 18l, podsz.: brz, os, św na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 BRZ	18 18 18 8		1,0		6 5 10 2	IA I I I	11			21,4 2,0 3,3 1,6 ---	TW-3,93
-a			0,46		RP: LINIE														
-b			0,34		RP: DROGI L														
	22,48 22,48 22,48 22,48 22,48		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 23,28 = 23,28 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,28 Gmina Płaska (062) = 23,28 Powiat augustowski (01) = 23,28 Woj. podlaskie (20)												7930	184,4	
102 a	7,01				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 60		1,1	38 21	32 20	IA II	2 3	482 53 ---	3380 370 ---	43,7 13,8 ---	TP-7,01
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 80l, Św 45l, mjs So 140l, Św 95l, Św, Os 80l, Brz 60l, Brz, Ol 45l, podsz.: św, db, bk, kru, jał na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,28 ha So,Św 140l. Św 80l. 2-w cz. W kępa 0,12 ha Brz 40l. Św 25l., OP. Płaty roślinności: wid.jał, taj.jed, Info: ambona(NW)		PODR PODRII	ŚW ŚW	30 35		0,1 0,1		7 10	7 12	22 22		535 3750 57,5 8,2	29 205	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
102 b	3,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, 1-w cz. W kępa 0,18 ha So 135l. Św 80l. Św 55l. Os 63l. 2-w cz. SW kępa 0,16 ha Brz 42l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA I I	11				1,6 --- 1,6 0,4	CW-3,55 PIEL-3,55
c	3,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bo) z1, GI. Mt, twm/tp/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bag, trz.błt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 42l, podsz.: św, ol na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, wid.goż	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ.O 1 OL 1 ŚW 1 BRZ.O	42 42 42 62		0,9		16 16 7 22	19 17 12 21	I III II II	12	163 15 15 23 --- 216	595 55 55 85 --- 790	17,5 1,6 3,9 1,3 --- 24,3 6,7	BRAK WSK-3,64
d	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. szad, R. tnk.leś, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 7l, podsz.: brz, iwa na 50%, 1-w cz. W kępa 0,09 ha So 128l. Św 88l. Św 48l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 4 ŚW SO ŚW ŚW	7 7 128 88 48		1,0			1 1 38 28 27 17	IA II	11		10 5 2 --- 17		CW-1,86
f	6,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1617/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 110l, So, Brz, Św 90l, Św 45l, mjs Brz, Db 60l, Brz 45l, podsz.: św, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	135 80 60		1,2		43 30 20	31 26 20	I II II	2 3 4	408 120 60 --- 588	2515 740 370 --- 3625	21,6 16,5 13,7 --- 51,8 8,4	Działka nr 1: IB-80%-2,82 AGROT-2,82 ODN-ZRB-2,82 Działka nr 2: IB-90%-3,34 AGROT-3,34 ODN-ZRB-3,34
~a			0,44		RP: LINIE															
~b			0,43		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
102																			
	22,65 22,65 22,65 22,65 22,65		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 23,52 = 23,52 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,52 Gmina Płaska (062) = 23,52 Powiat augustowski (01) = 23,52 Woj. podlaskie (20)												8652	135.2	
103					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	8,30				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, rok.pos, wdz.kęd, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 95l, Brz, Św 60l, mjs Św 95l, Św, Brz 45l, podszt.: św, brz, jał, db, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 7 ŚW 3 ŚW ŚW	95 30 25 35		0,8 0,2 0,1	37 7 4 11	31 IA 2	2 12 22	423 18	3510 150	45,4 5,5	TP-8,30	
b	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. śmł.dar, wrz.pos, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 7l, podszt.: brz na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,07 ha So 119l. Św 89l. Św 69l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO ŚW ŚW	7 7 119 89 69		1,0	42 35 26	29 29 22	I II 1 3 2	15 1 3 ---	19		CP-1,92	
c	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bo) z1, GI. Mt, twm/tp/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bag, trz.błt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Os 80l, Św 70l, Brz, Św 45l, Św 30l, podszt.: św, brz, brz.o na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, wid.jał	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ.O 1 SO 1 BRZ.O 1 OL	45 100 60 60		1,1	16 36 20 12	18 29 20 14	II I II IV	12 1 3 2	163 54 23 23 263	480 160 70 70 780	12,7 2,0 1,1 1,2 ---	BRAK WSK-2,94
d	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps//pl, P. mscz, R. rok.pos, bor.czr, mał.włś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz, Db 64l, podszt.: św, bk, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	8 SO 1 ŚW 1 ŚW ŚW	64 64 44 34		1,0 0,4	28 26 14 8	25 25 15 10	IA I II 12	22 1 1 12	340 41 41 ---	645 80 80 ---	13,8 2,4 5,1 ---	TP-1,90

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
103 f	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 53l, pods.: św, bk, db, jał, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	78 53		0,8	30 18	26 17	I II	11	285 42 ---	450 65 ---	8,0 3,1 ---	TP-1,58
g	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wrz.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., pods.: brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	17 17 17		0,9		5 5 8	I I II	11			3,3 0,4 0,2 ---	CP-0,83
h	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, rok.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Św 35l, Db, Md 19l, pods.: św, brz, kru, jrz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	19 19 19		0,8		7 6 10	I I I	11	10	30	12,6 0,6 2,5 ---	CP-3,13
i	0,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, mał.wś, śmł.dar, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 ŚW	4 4 4		1,0			IA I I	11			0,9 ---	CW-0,70 PIEL-0,70
~a			0,44		RP: LINIE													0,9 1,3	
~b			0,26		RP: DROGI L														
	21,30 21,30 21,30 21,30 21,30		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 22,00 = 22,00 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,00 Gmina Płaska (062) = 22,00 Powiat augustowski (01) = 22,00 Woj. podlaskie (20)											5930	115,3		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
104					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	5,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 95l, Św, Brz 65l, Św 40l, mjs Brz 95l, Brz 40l, podsz.: jał, św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120 SO (zg)	DRZEW SO		95		0,8	30	27	I	2	352	1990	27,5 4,9	TP-5,66
b	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 35l, mjs Brz, Św 60l, Św 45l, podsz.: św, bk, jał, brz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, wid.spł	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 4 ŚW 3 BK 3 ŚW	60 25 25 30		0,8 0,3	24	25 4 2 6	IA 11 12		346	1115	25,7 8,0	TP-3,22
c	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.leś, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 11l, mjs Gb, Kl, Lp 11l, podsz.: brz, os na 10%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		11		0,9		3	I	11			4,6 5,6	CP-0,82
d	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wrz.pos, rok.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: brz, jrz, kru na 50%, 1-w cz. W kępa 0,13 ha So,Św 140l. Św 73l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ SO ŚW ŚW	10 10 140 140 73		0,9		2 3	I III	11			0,5 --- 0,5 0,4	CP-1,29
												44 43 27	30 28 25		2 2 2		15 4 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
104 f	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wdz.kęd, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, pjd Md, Św 30l, mjs Brz 30l, pods.: św, brz na 30%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	30		1,5	13	13	I	12	251	365	24,1 16,6	TW-1,45
g	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 9l, pods.: brz, kru na 40%, 1-w cz. E kępa 0,12 ha So 145l. Św 89l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO ŚW	9 9 145 89		0,9		3 1 28 25	I II	11 2 4		45 2 47	CP-3,04	
h	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 80l, mjs Os 55l, pods.: św, bk, brz, jał, db na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, pom.bał, taj.jed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 55		0,8	29 17	25 16	I III	12	297 36 ---	975 120 ---	16,8 5,7 ---	TP-3,29
i	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.dar, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Md 60l, Św 40l, pods.: bk, św, jał, db na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, wid.spł	120 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,8	25	23	I	11	300	460	11,2 7,3	TP-1,53
-a			0,23		RP: LINIE														
-b			0,41		RP: DROGI L														
	20,55 20,55 20,55 20,55 20,55		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 21,19 = 21,19 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,19 Gmina Płaska (062) = 21,19 Powiat augustowski (01) = 21,19 Woj. podlaskie (20)												5174	116.1	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
105					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a	6,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 78l, Św 58l, Św 43l, mjs Św 78l, Brz 58l, Brz 43l, pods.: św, bk, jał, brz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PODR PODRII	6 ŚW 3 ŚW 1 BK ŚW	78 28 23 23 33		0,9 0,4 0,1	29 6 4 8	27 6 4 10	IA I I II	11 12 22	427 24	2700 150	45,1 7,1	TP-6,32	
b	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMw (wsw) n2, GI. Bgms, ms/pl, P. zad, R. bor.czr, trz.pos, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 30l, pods.: św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 1 ŚW 1 SO 1 BRZ	45 90 90 60		1,0	20 33 32 23	20 27 26 21	I II I II	12 12 46 31 ---	178 62 46 31 ---	290 100 75 50 ---	7,7 1,8 1,1 0,8 ---	7,0 11,4 7,0	TP-1,62
c	6,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św 38l, mjs Św 53l, Brz 38l, pods.: bk, św, brz, jał na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, wid.spł	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	6 ŚW 4 BK	53 23 23		1,0 0,3	24 4 3	22 4 3	IA I I	11 12	392	2405	64,8 10,6	TP-6,13	
d	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 65l, Brz 40l, pods.: św, bk, jał, db na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goż	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	9 SO 1 ŚW ŚW	65 40 30		1,0 0,2	26 11 7	25 13	IA II	11 12	364 41 ---	430 50 ---	9,0 3,9 ---	12,9 10,9	TP-1,18

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105 f	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 68l, Św 48l, mjs Brz 68l, Brz 48l, podsz.: św, bk, db, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.spł	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	68 30 35		0,8 0,3 0,2	27 7 9	26 7 11	IA 12 22	12	375 23	935 55	18,5 7,4	TP-2,49
g	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 45l, mjs So 180l, Św 80l, podsz.: św, jał, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 SO 2 SO	110 60 60 80		1,0	34 19 24 32	29 20 22 27	I II I I	2 4 4 2	240 72 48 84 ---	195 60 40 70 ---	2,2 2,2 1,0 1,2 ---	TP-0,82
h	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 60l, mjs Św 85l, Brz 60l, Św 45l, podsz.: św, jrż na 30%, OP. Płaty roślinności: taj.jed	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	85 30 35		0,7 0,3 0,5	32 6 8	26 6 11	I 22 32	12	319 51	640 100	10,2 5,1	TP-2,00
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,21		RP: DROGI L														
	20,56 20,56 20,56 20,56 20,56		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 21,00 = 21,00 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,00 Gmina Płaska (062) = 21,00 Powiat augustowski (01) = 21,00 Woj. podlaskie (20)											8345	169,5		

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
106					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	14,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 79l, Św 59l, Św 44l, mjs Św 99l, Os 79l, Brz 59l, Brz 44l, pods.: św, bk, jał, brz na 40%, 1-w cz. C bagno 0,19 ha 2-w cz. N bagno 0,10 ha, OP. Płaty roślinności: wid.goż, bgn.pos	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	79 29 34			0,9 0,4 0,3	31 9	28 6 11	IA 12 12	12	427 36	5980 505	98,5 7,0	TP-14,01
b	4,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 43l, Św 33l, mjs Św, Md 63l, pods.: św, bk, jał, db na 50%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PODR	63 30 25 25			0,9 0,3	25 6 4 4	25 IA 12	12	375	1640	35,7 8,2	TP-4,37	
c	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trz.pos, tnk.lan, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 63l, So 180l, pods.: św, brz na 20%	120 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	63 63 63 45	4 SO 2 ŚW 1 BRZ 3 BRZ		0,6	26 26 24 15	24 24 22 17	IA I II II	12	111 76 18 41 ---	100 70 15 35 ---	2,1 2,1 0,2 1,0 ---	TP-0,89
d				0,63	RP. Ł (Ł IV)											246	220	5,4 6,1	
f	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMw (ww) n2, GI. Bgw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 60l, pods.: św, brz na 20%	120 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	79 60 45	5 SO 3 BRZ 2 BRZ		0,8	32 21 18	28 24 20	IA I I	12	190 83 42 ---	125 55 30 ---	2,1 0,9 0,7 ---	TP-0,67
~a			0,44		RP: LINIE											315	210	3,7 5,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
106																			
	19,94		0,44	0,63	= 21,01												8555	143,3	
	19,94		0,44	0,63	= 21,01 Obr. ew. Serwy (0013)														
	19,94		0,44	0,63	= 21,01 Gmina Płaska (062)														
	19,94		0,44	0,63	= 21,01 Powiat augustowski (01)														
	19,94		0,44	0,63	= 21,01 Woj. podlaskie (20)														
107					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 65l, mjs Św 90l, Brz 65l, Brz, Św 45l, podszyt.: św na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goż	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	65 30 35		0,8 0,2 0,3	25 6 7	26 6 9	IA II II	12 22 32	352 29	200 15	4,2 7,4	TP-0,57
b	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, GI. Mt, tnm/tn, P. zad, R. trz.błt, nar.błt, trz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podszyt.: św, brz na 20%	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 SO 1 OL	50 65 80		0,8	17 27 38	18 25 21	II IA III	12	155 39 31	580 145 115	13,0 3,1 1,5	TP-3,74
c	4,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Św, Brz 85l, mjs So 160l, So 135l, Brz 45l, podszyt.: św, kru, db na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,47 ha So 135l., OP. Płaty roślinności: pom.bał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	85 70 45		0,9	35 23 14	29 22 14	IA II II	12	330 46 34	1620 225 165	24,3 6,4 10,4	TP-4,91
d	0,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, pzm.pos, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Os, Ol 75l, Brz 65l, Św, Ol, So 45l, Brz, Św 35l, podszyt.: św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, Info: ambona	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 1 SO 3 OL 3 BRZ	75 75 65 45		0,7	27 33 25 22	23 23 21 20	II I III I	3 3 4 4	119 30 71 59	35 10 20 20	0,9 0,2 0,4 0,5	BRAK WSK-0,31
							PRZES	SO	180			39	25		2		5	6,5	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
107 f	2,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 17l, podsz.: brz, iwa, jrz, czm.p na 50%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 OL		17 17 17		1,0		6 5 12	IA I II	11		10	30	18,4 1,5 2,5 --- 22,4 7,7	CP-P-2,91
g	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 75l, Św 50l, podsz.: św, jał, brz na 10%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 6 ŚW 4 ŚW PODR II ŚW		75 30 25 35		0,8 0,7 0,2	28 7 7	27 7 9	IA 12 32	11	368 30	525 45	9,2 6,5	TP-1,42	
h	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp,, podsz.: czm.p, brz, jrz, ber na 30%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha So 145l, Św 75l, Brz 65l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ		12 12 12		1,0		3 2 6	IA I II	12		25 1 3 3 --- 28	17,1 1,4 0,8 --- 19,3 7,1	CP-2,54	
i	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, pjd Kl 8l, podsz.: czm.p, brz, glg na 20%, Info: drz og cz; parking(S)	120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		7 7		1,0		1 2	I I	11			0,4 --- 0,4 0,9	CW-0,44	
j				1,94	RP: Ł (Ł IV), Info: ambona,paśnik(S)		ZADRZEW (w cz. SE)	SO	75				31	27	3		30			
~a			0,35		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
107																			
	17,00		0,35	1,94	= 19,29														
	17,00		0,35	1,94	= 19,29 Obr. ew. Serwy (0013)														
	17,00		0,35	1,94	= 19,29 Gmina Płaska (062)														
	17,00		0,35	1,94	= 19,29 Powiat augustowski (01)														
	17,00		0,35	1,94	= 19,29 Woj. podlaskie (20)														
108					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1619/05 , D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd So, Brz 90l, Św, Brz 70l, Św, So 55l, mjs So 170l, Św 90l, Św, Db.c, Brz 45l, Św, Brz 35l, podszyt.: czm.p, św, bk, jał, jrz na 70%, OP. Płaty roślinności: pom.bał, wid.goź, wid.jał, wid.spł	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO	130		0,9	42	29	I	2	420	845	7,3 3,6	IB-95%-2,01 AGROT-2,01 ODN-ZRB-2,01	
b	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, trz.pał, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, mjs So 140l, Brz, Św 110l, Brz, Św 85l, Św, Brz 50l, Św, Brz 35l, podszyt.: brz, jał, św, jrz na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 3 SO	110 85		0,6	35 25	28 24	I II	2 4	204 72 ---	400 140 ---	4,5 2,3 ---	IB-95%-1,97 AGROT-1,97 ODN-ZRB-1,97	
c	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 90l, Św 50l, mjs Brz 50l, podszyt.: św, brz, jał, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODRII	110 35		0,8 0,1	37 10	30 12	I 12	2 12	384 30	330 25	3,7 4,3	IB-95%-0,86 AGROT-0,86 ODN-ZRB-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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
108 d	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 57l, Brz, Św 37l, pods.: bk, św, jał, brz, db na 70%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO		57		0,9	25	23	IA	12	381	475	11,7 9,4	TP-1,25
f	6,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 85l, mjs So 135l, Św, Brz 50l, Św, Brz 35l, pods.: św, bk, czm.p, jał, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 1 BRZ 3 BK	85 30 30 25		0,9 0,2	30 7 9 3	26 I 12	12	364	2480	39,6 5,8	TP-6,82	
g	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 50l, Św, Brz 35l, pods.: św, bk, brz, db, jał na 60%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 8 ŚW 2 BK	60 25 25		1,0 0,2	23 3 3	24 IA 11	11	438	425	9,8 10,1	TP-0,97	
h	2,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Kl, Wz.s 7l, pods.: brz, czm.p, db.c, glg, jrz na 50%, 1-w cz. C kępa 0,18 ha So 128l. Św 58l. Brz 78l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO ŚW BRZ	7 7 128 58 78		1,0	33 18 24	28 14 25	IA II	11 2 4 4		35 2 1 --- 38		CW-2,70
i	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., pods.: czm.p na 10%, 1-w cz. C kępa 0,10 ha So 130l. So,Św 90l. Brz 45l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 ŚW 1 BRZ SO ŚW BRZ	3 3 3 130 45 65		1,0	42 14 23	29 12 21	IA I I	11 4 4		52 1 1 --- 54	0,9 --- 0,9 0,4	CW-2,10 PIEL-2,10

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
108 -a			0,24		RP: DROGI L														
	18,96 18,96 18,96 18,96 18,96		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 19,20 = 19,20 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,20 Gmina Płaska (062) = 19,20 Powiat augustowski (01) = 19,20 Woj. podlaskie (20)												5212	79.8	
109 a	11,24				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 85l, mjs Brz 85l, Brz 60l, podsz.: św, brz, jał, db na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, taj.jed, pom.bal	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	85 60		0,9	35 18	29 21	IA II	11	364 57 ---	4090 640 ---	61,3 23,8 ---	TP-11,24	
b	5,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz 75l, Św, Brz 45l, podsz.: św, brz, jał, db na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goż, wid.jał, pom.bal	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PODR PODRII	75 30 30 35 35		0,7 0,2 0,2	29 5 8	24 5 10	I I I	12 22 22	297 130 12 36	1605 195 130 65 ---	30,0 5,5	TP-5,41	
c	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 70l, Św 45l, mjs 105l, Brz 70l, Brz 45l, podsz.: św, czm.p, jał, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: taj.jed, pom.bal, wid.spł	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PODRII	105 35		0,8 0,3	34 7	28 9	I I	2 22	372 30	850 70	10,2 4,5	TP-2,29	
-a			0,44		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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
109																			
	18,94 18,94 18,94 18,94 18,94		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 19,38 = 19,38 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,38 Gmina Płaska (062) = 19,38 Powiat augustowski (01) = 19,38 Woj. podlaskie (20)												7955	125.3	
110					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Lipki (01) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	7,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 115l, Św 100l, Św, Brz 70l, Św 40l, mjs Brz 40l, podszyt: św, brz, jał, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, taj.jed, wid.spł	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	115 55		0,8	35 19	27 17	II II	2 4	252 54 ---	1770 380 ---	17,8 16,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,02 AGROT-3,02 ODN-ZRB-3,02	
b	4,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz, Św 70l, mjs So 180l, Św 85l, Św 50l, podszyt: św, jał, brz na 40%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	85 70		0,7	33 24	28 24	I I	11	262 51 ---	1110 215 ---	17,7 4,4 ---	TP-4,23	
c	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wdz.kęd, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 58l, Św 43l, Św 33l, mjs Md 58l, podszyt: św, bk, jał, brz, db na 40%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO	58		0,7	24	23	IA	11	311	340	8,2 7,5	TP-1,09	
d	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 18l, podszyt: brz, czm.p, jrz na 40%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	18 18		0,9		6 5	IA I	11			12,8 0,9 ---	CP-1,96	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
110 f ~a ~b	4,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.dar, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 50l, mjs So, Św 97l, Brz, Św 67l, podszt.: św, bk, czm.p, brz, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: tajjed, pom.bal RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	67 37		0,7 0,2	27 12	25 13	IA 22	11 22	340 35	1440 150	29,1 6,9	TP-4,24
	18,55 18,55 18,55 18,55 18,55		0,67 0,67 0,67 0,67 0,67		= 19,22 = 19,22 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,22 Gmina Płaska (062) = 19,22 Powiat augustowski (01) = 19,22 Woj. podlaskie (20)											5500	107,3		
111 a b	6,68 1,90				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięż (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 55l, podszt.: św, bk, brz, jał, lsz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,45 ha So, Św 100l. Św, Brz 70l., OP. Płaty roślinności: wid.spł RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 68l, Św 43l, mjs Św 68l, podszt.: św, jał, brz, bk na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	8 SO 1 ŚW 1 BRZ ŚW 7 ŚW 3 ŚW	85 85 85 20 30 40	0,9 0,2 0,1	38 36 30 5 8 15	28 27 26 5 7 13	I II I 12 11	11 11	307 48 29 --- 384 10 10 --- 20	2050 320 195 --- 2565 65 65 --- 130	32,7 6,4 1,5 --- 40,6 6,1	TP-6,68	
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 1 BK 3 ŚW	68 20 20 30	0,7 0,2	27 4 2 7	25 4 2 7	IA 12	11 12	341 650	650	12,8 6,7	TP-1,90	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
111 c	7,42					120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		65		0,9	28	26	IA	11	419	3110	65,1 8,8	TP-7,42
d				0,91	RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał		PODR	7 ŚW 3 ŚW	20 30		0,3		4 7		12		90 1 1 ---		
f	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św, Brz 65l, Brz, Św 45l, pods.: św, bk, jał, czm na 30%	120 ŚW-SO (zg)	ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL ŚW	40 40 40			17 22 10	18 16 9		4 4 4		92		
g	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 85l, Św 60l, mjs So 140l, pods.: św, brz, jał, jrz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW		0,5									
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 14l, pods.: brz, ber, glg, jb, śl.a na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,04 ha So,Św,Brz 55l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	14 14		1,0		4 3	IA I	11			6,8 0,2 ---	CP-0,79
							PRZES (w cz. SW)	SO ŚW BRZ	55 55 55			17 16 20	18 17 22		4 4 4		1 1 1 ---		
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 85		0,8	34 32	30 29	IA I	21	336 34 ---	230 25 ---	3,4 0,2 ---	TP-0,68
							PODR PODRII	ŚW 8 ŚW 2 ŚW	25 45 35		0,1 0,2		4 15 8		12 11		29 5 ---	20 5 ---	
																34	25		
~a			0,42		RP: LINIE														
~b			0,18		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
111																				
	17,51		0,60	0,91	= 19,02												6738	129.1		
	17,51		0,60	0,91	= 19,02 Obr. ew. Serwy (0013)												(92)			
	17,51		0,60	0,91	= 19,02 Gmina Płaska (062)															
	17,51		0,60	0,91	= 19,02 Powiat augustowski (01)															
	17,51		0,60	0,91	= 19,02 Woj. podlaskie (20)															
112					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 65l, Św 50l, podszyt.: św, bk, jał, brz, gb na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 6 ŚW 4 BK ŚW	65 20 20 35		0,6 0,3 0,1	26 5 9	25 5 8	IA 12 11	11 12 11	273 5 5	320 5 5	6,7 5,7	TP-1,17	
b	4,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 85l, Św, Brz 50l, mjs Św 85l, podszyt.: św, bk, jał, lp na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.goź	120 SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 6 ŚW 4 BK ŚW	85 20 20 35		0,8 0,5 0,1	34 5 10	28 5 7	I 12 11	11 12 11	336 5 5	1650 25 25	26,3 5,4	TP-4,91	
c		3,18			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, gjn.lśn, D. 1-w cz. C kępa 0,26 ha So 105l. Św 50l. Św 30l.	SO	PRZES	SO ŚW ŚW	105 50 30			41 19 12	32 17 11		2 4 4		94 2 1 ---	97		AGROT-3,18 ODN-ZRB-3,18
d	9,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 80l, mjs Brz 50l, podszyt.: św, brz, jał, lp, ol.s na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.spł, pom.bał, w cz. S wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	9 SO 1 ŚW ŚW	105 50 35		0,8 0,2	41 17 12	31 17 12	IA II 31	2 4 31	368 36 ---	3415 335 ---	38,4 17,1 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,83 AGROT-2,83 ODN-ZRB-2,83	
-a			0,36		RP: LINIE															
-b			0,10		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
112																			
	15,36	3,18	0,46		= 19,00												5942	88,5	
	15,36	3,18	0,46		= 19,00 Obr. ew. Serwy (0013)														
	15,36	3,18	0,46		= 19,00 Gmina Płaska (062)														
	15,36	3,18	0,46		= 19,00 Powiat augustowski (01)														
	15,36	3,18	0,46		= 19,00 Woj. podlaskie (20)														
113					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	4,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 100l, Św 40l, Św, Brz 30l, podszt.: św, bk, jał, brz, db.c na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	100 70		0,8	40 22	31 19	IA III	1 3	395 30 ---	1610 120 ---	19,4 3,7 ---	TP-4,07	
							PODR 7 BK 3 ŚW	20 20		0,2		5 4		12	425 1730	23,1 5,7			
b	5,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 68l, mjs Db 68l, podszt.: św, bk, jał, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.spł	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	68 68 43		0,8	27 18 13	25 17 13	IA III II	21	292 29 19 ---	1525 150 100 ---	30,3 4,9 6,8 ---	TP-5,23	
							PODR 8 ŚW 2 ŚW ŚW	30 20 40		0,2 0,1		7 5 7		21 31	340 2190	42,0 8,0 37,1 5,8			
c	6,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 85l, Os, Db 65l, mjs Brz 40l, podszt.: św, jał, brz, db na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	85 85 65		0,7	39 36 24	30 28 22	IA II II	12	279 34 29 ---	1785 220 185 ---	26,8 4,3 6,0 ---	BRAK WSK-6,40	
							PODR 8 ŚW 2 ŚW ŚW	30 20 40		0,2 0,1		7 5 7		21 31	342 2190	37,1 5,8			
-a			0,17		RP: LINIE														
-b			0,14		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
113																			
	15,70 15,70 15,70 15,70 15,70		0,31 0,31 0,31 0,31 0,31		= 16,01 = 16,01 Obr. ew. Serwy (0013) = 16,01 Gmina Płaska (062) = 16,01 Powiat augustowski (01) = 16,01 Woj. podlaskie (20)												5725	102.2	
114					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	11,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 45l, Św 30l, mjs So 120l, Brz 85l, Db 65l, podsz.: św, brz, jał na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	85 85 65 45		0,7	35 34 25 15	29 29 21 14	IA I II II	11	259 48 38 19 ---	2935 545 430 215 ---	44,0 9,9 14,0 13,5 ---	BRAK WSK-11,34
b	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Db 70l, Św, Db 45l, mjs Brz 90l, podsz.: św, jał, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 SO 1 ŚW	120 90 90 70		0,7	54 41 43 24	33 31 31 22	IA I IA II	2 1 1 4	184 143 31 31 ---	255 195 45 45 ---	2,3 3,2 0,6 1,2 ---	IB-95%-1,38 AGROT-1,38 ODN-ZRB-1,38
c	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps/pl, P. zad, R. trz.pos, bor.czr, tkn.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: św, brz na 70%	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	50 50 30		0,6	19 14 8	21 13 7	I III II	12	134 12 6 ---	85 10 5 ---	1,9 0,5 0,7 ---	TP-0,64
d	4,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św 63l, Św 48l, mjs Brz, Md 63l, podsz.: św, jał, brz na 40%, 1-w cz. NE d luka 0,04 ha Św 5l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO ŚW 8 ŚW 2 ŚW	63 23 43 33		0,8 0,1 0,2	29 4 14 9	28 4 14 8	IA I I I	12 11 21	370 39 5 ---	1590 170 20 ---	34,6 8,0	TP-4,26
-a			0,26		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwłg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
114 ~b			0,07		RP: DROGI L														
	17,66 17,66 17,66 17,66 17,66		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 17,99 = 17,99 Obr. ew. Serwy (0013) = 17,99 Gmina Płaska (062) = 17,99 Powiat augustowski (01) = 17,99 Woj. podlaskie (20)												6545	126.4	
115 a	7,38				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 62l, mjs Św 62l, So 82l, pods.: św, bk, jał, brz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,20 ha So, Św 82l. Św 42l. 2-w cz. N kępa 0,08 ha Św, Św 82l. Św 42l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	62		0,8	28	26	IA	11	341	2515	55,8 7,6	TP-7,38	
							PODR PODRII	22 42 32	0,1 0,1	5 13 10	5 13 10		12 21	19 5 ---	140 35 ---	175			
b	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Brz 95l, Św 60l, Św 40l, mjs Brz 60l, Brz 40l, pods.: św, jał, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	95 95	0,7	39 37	29 29	I II	1 1	263 91 ---	390 135 ---	5,4 2,1 ---	BRAK WSK-1,49		
							PODRII	35	0,2	10	10		31	20	30	5,0			
c	8,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 65l, pods.: św, jał, brz, kru, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. S wid jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	85 85 85	0,7	31 32 30	28 29 28	I I I	12	250 43 29 ---	2000 345 230 ---	31,9 6,3 1,8 ---	BRAK WSK-8,01		
							PODRII	45 30	0,2	14 9	14 10		21	24 5 ---	190 40 ---	40,0 5,0			
~a			0,41		RP: LINIE														
~b			0,11		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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
115																			
	16,88		0,52		= 17,40												6050	103.3	
	16,88		0,52		= 17,40 Obr. ew. Serwy (0013)														
	16,88		0,52		= 17,40 Gmina Płaska (062)														
	16,88		0,52		= 17,40 Powiat augustowski (01)														
	16,88		0,52		= 17,40 Woj. podlaskie (20)														
116					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	13,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 85l, Św 45l, mjs Św 85l, Os 65l, podsz.: św, brz, jał, bk na 20%, 1-w cz. N bagnó 0,18 ha 2-w cz. SW kępa 0,14 ha So 140l. Św 60l. Św 20l., OP. Płaty roślinności: w cz. N wid.jał, Info: magazyn na sadzonki(SW)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	85 20 30		0,8 0,3 0,2	32 5 10	27 5 10	I I I	11 21 11	346 24 24	4510 315 315	72,0 5,5	TP-13,04
b	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 70l, mjs Św 70l, Św, Brz 45l, Św, Brz 30l, podsz.: św, bk, jał, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 BK 4 ŚW	70 20 20		0,7 0,3	27 4 5	23 4 5	I I I	12 12 12	292 24 24	275 315 315	5,6 5,9	TP-0,95
c	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 66l, Św 51l, mjs Md 66l, podsz.: bk, św, jał, brz, czm.p na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 6 BK 4 ŚW ŚW	66 21 26 41		0,7 0,3 0,2	28 5 6 13	26 5 6 12	IA I I	11 12 11	322 34 34	890 95 95	18,3 6,6	TP-2,76
d	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Md 9l, 1-w cz. NW kępa 0,14 ha So 168l. Św 58l.	80 ŚW-SO (niezg)	DRZEW PRZES	BRZ SO ŚW	9 168 58		1,0		5 45 25	I I I	13 2 3		36 7 43	4,3 4,2	CP-0,89
~a			0,41		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
116 -b			0,16		RP: DROGI L														
	17,78 17,78 17,78 17,78 17,78		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 18,35 = 18,35 Obr. ew. Serwy (0013) = 18,35 Gmina Płaska (062) = 18,35 Powiat augustowski (01) = 18,35 Woj. podlaskie (20)												6128	100.2	
117					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięż (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	6,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Md, Św, Db.c 62l, Św 42l, Św 32l, Db 90l, podsz.: św, bk, czm.p, brz, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 BK 4 ŚW	62 17 17		0,8 0,4	28 6	25 4	IA I	11 12	360 9	2235 25	49,6 8,0	TP-6,21
b	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, pjd Brz, Md 24l, podsz.: brz, czm.p na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	24 24		1,2	14 12	13 10	IA I	11	150 9	380 25	36,9 5,2	TW-2,55
c	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-BADAW, OCH- CENNE, G. S, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, U. 20% zwierz, C. drz szł, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, pjd Brz 20l, podsz.: czm.p, jrz, jał, brz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	20 20		1,3	11 10	10 9	IA I	21	80 10	200 25	31,4 11,4	CP-P-2,49
d	6,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Brz, Św 95l, Św, Brz 70l, Św, Db, Brz 45l, Św, Brz 30l, mjs Db 70l, podsz.: czm.p, św, jał, db, lsz na 80%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	95		0,8	40	32	IA	1	395	2390	30,9 5,1	TP-6,05

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
117 f ~a ~b	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 4l, podsz.: brz, glg, czm.p na 20%, Info: drz og cz RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA I I	11			0,6 --- 0,6 0,4	CW-1,42 PIEL-1,42	
	18,72 18,72 18,72 18,72 18,72		0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 19,38 = 19,38 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,38 Gmina Płaska (062) = 19,38 Powiat augustowski (01) = 19,38 Woj. podlaskie (20)											5256	166			
118 a b		2,74			Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, tnk.leś, D. podsz.: czm.p, św, jał na 70%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 105l. Św 60l., Info: LoZFS RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 105l, Św, Db, Brz 45l, Db 30l, mjs Brz 105l, Kl, Lp, Św 60l, podsz.: czm.p, brz, św, jał, db na 70%, Info: LoZFS	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW	105 60					39 18	30 16		1 4		68 1 --- 69	AGROT-2,74 ODN-ZRB-2,74
	5,39					120 ŚW-SO (zg) 40	DRZEW	SO	105		0,8	39	31	IA	1	398	2145	24,1 4,5	IVD-30%-5,39 AGROT-1,62 ODN-ZŁOŻ-1,62	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
118 c	5,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 105l, mjs Brz 105l, KI, Lp, Św 60l, podsz.: czm.p, brz, św, jrz, db na 70%, Info: LoZFS; bar Lisica RP: TURYST, Info: LoZFS; ośrodek wypoczynkowy "Patelnia" RP: TURYST, Info: LoZFS; ośrodek wypoczynkowy "Agrawit"	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW SO PODRII KL NAL KL		105 45 2		0,8 0,3 0,1	41 15 14	32 14 11	IA 22	2 11 22	429 46	2340 250	26,3 4,8	TP-5,45	
d			0,53					ZADRZEW (w cz. C)	SO SO SO	120 160 90		0,4	40 43 30	28 28 27	2 2 2		35 25 10 ---	70		
f			0,59					ZAKRZEW (w cz. C)	KL JAŁ JRZ ŚW			0,4								
							ZADRZEW (w cz. C)	SO SO SO ŚW BRZ LP	120 160 90 50 50 50		0,7	40 44 36 18 18 15	29 29 28 15 18 13	2 2 2 4 4 4		160 20 5 1 1 1 ---	188			
							ZAKRZEW (w cz. C)	KL ŚW JAŁ BRZ JRZ			0,3									

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
118 g			0,99		RP: TURYST, Info: LoZFS; ośrodek wypoczynkowy		ZADRZEW (w cz. C) SO SO BRZ KL LP		120 160 90 60 60		0,5	42 46 38 24 26	30 30 28 18 18		2 2 3 4 4		200 30 5 1 1 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C) KL CZM.P JAŁ ŚW BRZ				0,3						237		
h			0,90		RP: TURYST, Info: LoZFS; ośrodek wypoczynkowy		ZADRZEW (w cz. C) SO SO LP KL OL ŚW LP		190 120 70 70 70 50 50		0,4	49 41 22 24 30 19 17	29 29 17 19 20 17 14		3 2 4 4 3 4 4		120 50 1 1 1 1 1 ---		175
i			0,13		RP: TURYST, Info: LoZFS; bar "Lisica"		ZADRZEW (w cz. C) SO		105		0,1	38	31		2		18		
j				0,01	RP. INNE BUD (Bi)														
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,24		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: L ENERG														
	10,84 10,84 10,84 10,84 10,84	2,74 2,74 2,74 2,74 2,74	3,77 3,77 3,77 3,77 3,77	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	= 17,36 = 17,36 Obr. ew. Serwy (0013) = 17,36 Gmina Płaska (062) = 17,36 Powiat augustowski (01) = 17,36 Woj. podlaskie (20)												4804 [688]	50.4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
119					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a	4,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, psm//pl, P. zad, R. bor.czr, wch.gaj, rok.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db, Brz 88l, Gb, Os 68l, Św 48l, pods.: św, brz, lsz, bk na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	88 88 63			0,8	40 41 20	29 30 20	IA I II	21	321 68 49 ---	1365 290 210 ---	19,6 4,9 7,1 ---	TP-4,25	
b	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, psm//pl, P. zad, R. wch.gaj, prs.roz, mal.wiś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp., 1-w cz. SE kępą 0,09 ha So,Św 119l. Św 64l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	10 10 10				1,0	3 2 5	IA II II	11				CP-1,61	
c	7,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. wch.gaj, gjn.lśn, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs KI, Db, Św 67l, Db, Św 47l, pods.: św, brz, lsz, bk na 70%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW SO PODR PODRII	67 21 36				0,8 0,1 0,2	25 4 10	27 4 11	IA 12 12	11	343 24	2490 175	50,2 6,9	TP-7,26
d	4,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pg//plsz, P. zad, R. wch.gaj, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Db, Brz 60l, Św 47l, pods.: św, lsz, bk, brz na 80%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW SO PODR PODRII	60 22 32				0,7 0,2 0,2	21 4 9	22 4 10	I 12 12	12	262 14	1270 70	31,1 6,4	TP-4,85

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119 f	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/plsz//pl, P. zad, R. wch.gaj, bor.czr, szcz.zaj, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Gb, Db 68l, Św 48l, podsz.: św, lsz, gb, brz na 60%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	98 98 83 68			0,8	38 41 27 20	30 32 26 21	IA I II II	2 2 3 4	215 123 67 51 --- 456	920 530 285 220 --- 1955	11,4 6,9 6,0 6,6 --- 30,9 7,2	TP-4,29
-a			0,21		RP: LINIE		PODR PODR II	23 33			0,1 0,1		5 10	12 12		10 45			
-b			0,13		RP: DROGI L														
	22,35 22,35 22,35 22,35 22,35		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 22,69 = 22,69 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,69 Gmina Płaska (062) = 22,69 Powiat augustowski (01) = 22,69 Woj. podlaskie (20)											7988	144,3		
119A					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Dalny Las (0001) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl//plsm, porol, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Św 46l, Kl 66l, podsz.: św, lsz, brz, jał na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	46 71			0,8	18 36	20 24	IA I	21 1	205 91 --- 296	350 155 --- 505	11,3 3,1 --- 14,4 8,5	TP-1,70
b	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn,	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	20 20			1,0	10 10	11 15	IA I	12 1	80 10 --- 90	125 15 --- 140	19,8 1,2 --- 21,0 13,4	TW-1,57
c			0,13		RP: L-CTWO														
d			0,27		RP: PARKING L		ZADRZEW (w cz. C)	SO 60				24	22		4		20		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119A f	3,95				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. wch.gaj, bor.czr, mal.wś, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 60l, podszt.: lsz, św, bk, brz na 50%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	60 45		0,8	25 12	24 14	IA II	11	291 19 ---	1150 75 ---	26,6 4,7 ---	TP-3,95	
g	6,49				Obr. ew. Serwy (0013) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. ncp.dr, szc.zaj, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Lp, Brz 73l, Gb, Lp, Db, Św 53l, podszt.: św, lsz, brz, gb na 60%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	98 98 73		0,8	44 43 20	31 32 23	IA I II	2 2 3	302 72 51 ---	1960 465 330 ---	24,3 6,1 8,8 ---	TP-6,49	
h	0,77				Obr. ew. Dalny Las (0001) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, kup.pos, U. 60% grzyby, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 35l, mjs So, Brz 45l, podszt.: św, brz na 20%, Info: ambona	50/90 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW ŚW	45		0,7	17	21	I	4	250	190	10,6 13,8	IB-95%-0,77 AGROT-0,77 ODN-ZRB-0,77	
i	1,17				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. gjn.lśn, bor.czr, mal.wś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz 55l, podszt.: lsz, św, brz, bk, gb na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	70 70 55		0,8	25 25 15	28 28 18	IA I II	21	309 59 29 ---	360 70 35 ---	6,9 1,8 1,5 ---	TP-1,17	
j				0,42	RP. R (R VI)														
k				0,02	RP. INNE BUD (Bi), Info: antena telekomunikacyjna														
l				2,00	RP. R (R VI)														

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119A ~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,01		Obr. ew. Serwy (0013) RP: DROGI L														
~c			0,07		Obr. ew. Dalny Las (0001) RP: L ENERG														
	15,65 6,49 9,16 15,65 15,65 15,65		0,70 0,01 0,69 0,70 0,70 0,70	2,44 2,44 2,44 2,44 2,44	= 18,79 = 6,50 Obr. ew. Serwy (0013) = 12,29 Obr. ew. Dalny Las (0001) = 18,79 Gmina Płaska (062) = 18,79 Powiat augustowski (01) = 18,79 Woj. podlaskie (20)												5450 [20]	126.7	
120 a	2,40				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pg//plsż, P. zad, R. prs.roz, mal.włś, wch.gaj, C. drz szt, D. zmiesz. kępa, pjd Db 4l, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Brz 20l. Db 63l. Św 38l., Info: drz og cz	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA I I	12				1,0 --- 1,0 0,4	CW-2,30 PIEL-2,30
b	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pg//plsż, P. zad, R. wch.gaj, szc.zaj, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 65l, Brz, Św, Gb 50l, podsz.: św, lsz, brz, bk na 50%, 1-w cz. E kępa 0,10 ha Św 25l.	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 ŚW	85 85 65		0,6		37 34 19	29 30 21	IA I II	11	228 92 34 ---	520 210 80 ---	7,8 3,8 2,5 ---	TP-2,29
							PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,2 0,1	5 9	12 10	12 12			10 25		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
120 c	3,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg///plsź, P. zad, R. wch.gaj, gjn.lśn, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 48l, mjs Św, Md, Db, Brz 63l, Db, Db.c 48l, podsz.: św, bk, brz, lsz na 60%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	63 28		0,9 0,2	23 7	25 6	IA I	21 12	382 5	1375 20	29,9 8,3	TP-3,60		
d	5,37			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg///plsź, P. zad, R. wch.gaj, bor.czr, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db, Brz 53l, Św 43l, podsz.: św, brz, lsz, bk na 70%		120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	9 SO 1 ŚW ŚW ŚW	53 53 23 33		1,0 0,2 0,2	21 19 4 8	23 22 4 9	IA I I I	11 11 12 12	328 66 --- 394	1760 355 --- 2115	47,5 14,9 --- 62,4 11,6	TP-5,37		
f	8,15					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg///plsź, P. zad, R. wch.gaj, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db, Md, Brz 75l, Św, Db, Brz 50l, podsz.: św, bk, lsz, brz na 60%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	8 SO 1 ŚW 1 ŚW ŚW 6 ŚW 4 ŚW	75 75 60 20 35 25		0,7 0,1 0,2	30 31 17 5 9 7	27 28 19 5 11 7	IA I II I I I	11 11 12 12	261 35 25 --- 321	2125 285 205 --- 2615	37,4 6,7 7,6 --- 51,7 6,3	TP-8,15	
-a			0,21				RP: LINIE														
-b			0,18			RP: DROGI L															
	21,81 21,81 21,81 21,81 21,81		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39			= 22,20 = 22,20 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,20 Gmina Płaska (062) = 22,20 Powiat augustowski (01) = 22,20 Woj. podlaskie (20)											7207	159.1			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
121					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	8,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pg/pgz//pl, P. mszc, R. gjn.lśn, bor.czr, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 82l, Db 67l, Brz, Db, Św 52l, podsz.: św, bk, brz na 50%, Info: lizawka	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	82 67		0,7	35 19	30 21	IA II	21	282 88 ---	2495 780 ---	39,2 23,9 ---	TP-8,85	
b	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 48l, mjs Md, Św, Brz 63l, Brz 48l, podsz.: św, gb, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODR II	63 23 33		0,8 0,1 0,3	23 4 9	25 4 10	IA 12 12	11 12 12	333 ---	1080 ---	23,5 7,2 95	TP-3,25	
c	7,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg//pls, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Św, Bk 40l, podsz.: św, gb, brz na 40%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	55 55		0,7	22 21	22 23	IA I	21	192 112 ---	1430 835 ---	36,9 33,1 ---	TP-7,46	
d	2,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl//plz, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 70% grzyby, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Db, So, Brz 43l, podsz.: św, brz na 20%	50/90 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW 5 ŚW 3 ŚW 2 SO	43 38 38		1,0	16 10 13	19 13 17	I II IA	4 4 4	159 51 51 ---	445 145 145 ---	26,7 12,9 6,0 ---	IB-90%-2,81 AGROT-2,81 ODN-ZRB-2,81	
-a			0,18		RP: LINIE		PODR	ŚW	23		0,2		2	12	261	735	45,6 16,2		
-b			0,06		RP: DROGI L														
	22,37 22,37 22,37 22,37 22,37		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 22,61 = 22,61 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,61 Gmina Płaska (062) = 22,61 Powiat augustowski (01) = 22,61 Woj. podlaskie (20)											7875	202,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
122					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	1,36				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.leś, rok.pos, szc.zaj, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp., podszt.: św, gb, jrj na 30%, 1-w cz. NW remiza 0,17 ha	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ		20 20 19		1,2	9 7 9	10 9 12	IA I I	21	30 20 5 ---	40 25 5 ---	6,4 12,4 0,5 ---	TW-1,19
b	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl//plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 86l, Brz, Św 46l, podszt.: św, bk, jał, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW		86 86 66		0,7	36 37 19	29 30 21	IA I II	21	282 49 29 ---	835 145 85 ---	12,3 2,6 2,7 ---	TP-2,96
c	8,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. gjn.lśn, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Db.c, Md, Św 66l, Kl 61l, Brz, Db, Św 51l, podszt.: św, bk, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODR II		66 26 36 36		0,8 0,1 0,2	24 4 8 9	26 4 9 10	IA I I I	11 12 12 12	353 10 5 ---	3060 85 45 ---	62,9 7,3	TP-8,67
d	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św 88l, Brz, Św 48l, podszt.: św, bk, lsz, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW PODR PODR II		88 63 23 23 33 33		0,8 0,1 0,3	37 19 3 8 8	29 21 3 8 9	IA II I I I	11 12 12 12	340 39 ---	1110 130 ---	15,9 4,4 ---	TP-3,27
																15	50	20,3 6,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
122 f	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 15l, 1-w cz. S kępa 0,11 ha So 160l. Św 75l. 2-w cz. NE kępa 0,09 ha So 160l. Św 75l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	15 15		1,0		6 5	IA I	11			13,8 1,0 ---	CP-1,70
g	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św, Db, Md, Brz 68l, Brz 53l, podsz.: św na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	68 53		0,9	25 15	26 17	IA II	11	367 34 401	705 65 770	14,0 3,0 ---	TP-1,92
h	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 80l, Brz 60l, Db, Brz, Św 50l, podsz.: św, bk, gb na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 60		0,8	32 19	28 20	IA II	11	345 35 380	800 80 880	13,0 3,0 ---	TP-2,32
~a			0,21		RP: LINIE		PODR PODRII	ŚW ŚW	23 33		0,1 0,3	4 8	9 9	12 12	24	45			
	22,40 22,40 22,40 22,40 22,40		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 22,61 = 22,61 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,61 Gmina Płaska (062) = 22,61 Powiat augustowski (01) = 22,61 Woj. podlaskie (20)											7452	167.9		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	9,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 80l, mjs Brz 65l, Md, Ol, Brz 80l, Db, Brz, Św 50l, podsz.: św, bk, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: tajjed	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	80 65			0,8	35 19	28 21	IA II	21	306 79 ---	2795 720 ---	45,3 23,4 ---	TP-9,14
b	2,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Ol 80l, Brz, Db, Św 50l, podsz.: św, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	95 95 65			0,7	37 37 18	30 31 21	IA I II	2 2 4	297 67 41 ---	815 185 115 ---	10,6 2,6 3,7 ---	BRAK WSK-2,75
c	5,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//upż, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 48l, mjs Brz, Db.c 63l, Brz 48l, podsz.: św, bk, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 2 ŚW	78 78 63			0,7	30 28 17	28 28 20	IA I II	11	257 39 74 ---	1460 220 420 ---	24,4 4,8 14,4 ---	TP-5,68
d	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps//upż, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Md, Db, Os, lwa 22l, Brz, Lp 17l, podsz.: brz, św na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 OL	22 22 22			1,2	9 7 12	10 8 14	IA I II	21	87 10 39 ---	330 40 145 ---	39,3 11,6 9,2 ---	CP-P-3,78
																136	515	60,1 15,9	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123 f	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/upż, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, mał.wś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp,, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10		1,0		3 3 6	IA II I	11				CP-0,85 0,4 --- 0,4 0,5
~a			0,11		RP: LINIE														
~b			0,50		RP: DROGI L														
	22,20 22,20 22,20 22,20 22,20		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 22,81 = 22,81 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,81 Gmina Płaska (062) = 22,81 Powiat augustowski (01) = 22,81 Woj. podlaskie (20)											7655	189,7		
124 a	2,17				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoją Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 110 180 90 70		0,7	44 42 58 30 20	32 32 31 28 22	IA II I II II	2 2 2 3 4	164 103 72 41 31	355 225 155 90 65	3,7 2,4 1,0 1,6 1,9	BRAK WSK-2,17
b	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 35l, mjs Brz, Ol 85l, podsz.: św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 85		0,7	35 35	29 31	IA I	11	321 68 389	465 100 565	7,0 1,8 --- 8,8 6,1	TP-1,45
							PODR	ŚW	25		0,1		4	22					
							PODR	ŚW	25		0,1		5	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124 c	4,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Md, Ol 58l, Św 48l, podszt.: św, bk, brz na 30%, 1-w cz. N bagnó 0,38 ha 2-w cz. C kępa 0,25 ha Ol 58l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	58 58		0,8	25 24	25 25	IA I	11	309 52 ---	1340 225 ---	32,3 8,2 ---	TP-4,34
d	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 10 S, GI. RDw, ps//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, szc.zaj, U. 40% grzyby, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs So 43l, Ol 38l, podszt.: św na 10%	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	43		1,1	19	20	I	32	364	245	14,6 21,8	TP-0,67
f	3,63				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.leś, bor.czr, rok.pos, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 17l, podszt.: brz, jrz, św na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	17 17		1,2	6 5	IA I	11				31,6 2,2 ---	CP-3,63
g	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św 55l, mjs Brz 70l, Brz 55l, podszt.: św, brz, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	70 70		0,8	27 27	27 27	IA I	11	343 59 ---	645 110 ---	12,3 2,9 ---	TP-1,88
h	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, ptn.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Ol, Brz 65l, podszt.: św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	95 95 65		0,9	32 33 20	29 30 23	I II II	2 2 3	307 61 67 ---	590 115 130 ---	8,1 1,8 4,2 ---	TP-1,92
							PODR NAL	8 ŚW 2 ŚW ŚW	25 15 35		0,2 0,2	5 2 8	5 2 9	12 12	15	30		14,1 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124 i	0,77				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. szch, R. pok.zwy, gaj.zół, bdz.cch, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp., pods.: brz, ol, św na 10%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 ŚW 1 BRZ	19 19 19		1,0	10 7 10	13 7 11	II I I	12	70 10 10 ---	55 10 10 ---	4,0 0,4 0,6 ---	CP-0,77
j	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Św 43l, mjs Brz, Md, OI 58l, pods.: św, brz, bk na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	58 58		0,8	23 22	24 25	IA I	11	314 52 ---	485 80 ---	11,6 2,9 ---	TP-1,54
k				0,23	RP. Ł (Ł IV), Info: lizawka		PODRII	ŚW	28		0,3	7	6		12	14	20		
l	4,10				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.leś, wch.gaj, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, pjd Brz 14l, 1-w cz. N kępa 0,25 ha So 135l. Św 85l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	14 14		1,1		4 3	IA I	11			32,7 2,3 ---	CP-3,85
-a			0,18		RP: LINIE		PRZES	SO ŚW	135 85			38 26	30 25		2 4		30 5 ---	8,5	
-b			0,18		RP: DROGI L												35		
	22,47 22,47 22,47 22,47 22,47		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	= 23,06 = 23,06 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,06 Gmina Płaska (062) = 23,06 Powiat augustowski (01) = 23,06 Woj. podlaskie (20)											5580	192.1		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
125					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a	0,67				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.leś, mal.wś, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Bk 10l, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	10 10 10		0,9		2 2 5	IA II II	11				0,2 --- 0,2 0,3	CP-0,67
b	1,74				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.leś, wch.gaj, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Bk 8l, 1-w cz. C kępa 0,10 ha So 138l. Św 118l. Św 43l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	8 8 8		1,0		2 1 4	IA II I	11				0,7 --- 0,7 0,4	CP-1,64
c	3,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 90l, Brz, Db, So 55l, podsz.: św, bk, jał, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	90 70 55		0,7		35 25 15	29 26 17	IA I II	11	301 29 19 --- 349	1010 95 65 --- 1170	14,1 1,2 2,8 --- 18,1 5,4	BRAK WSK-3,36
d	2,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św 85l, Brz 60l, podsz.: św, jał, bk, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	85 60		0,7		33 18	28 21	I II	21	253 68 --- 321	570 155 --- 725	9,1 5,7 --- 14,8 6,6	TP-2,25
							PODR	6 ŚW 4 ŚW	25 15		0,2		5 2		12					
							PODRII	ŚW	35		0,2	7	8		12	10	35			
							PODR	8 ŚW 2 ŚW	25 15		0,2		5 2		12					
							PODRII	ŚW	35		0,3	8	9		12	19	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
125 f	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Md 63l, Brz, Św 48l, podszt.: św, jał, bk, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	63 63		0,8	24 24	25 26	IA I	11	333 44 ---	200 25 ---	4,3 0,8 ---	TP-0,60
g	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 47l, podszt.: św, bk, lsz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	57 47		0,9	21 12	23 14	IA II	11	319 28 ---	840 75 ---	20,6 4,2 ---	TP-2,63
h	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 95l, Brz 55l, podszt.: św, jał, brz na 40%, 1-w cz. C kępą 0,18 ha Św,Brz 55l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 55		0,9	36 14	30 17	IA II	2 4	420 20 ---	1400 65 ---	18,1 2,9 ---	TP-3,33
i	3,86				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.leś, ksm.owł, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępą 0,19 ha So 139l. Św 73l. Św 44l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA I I	11			1,6 ---	CW-3,67 PIEL-3,67
							PRZES	SO ŚW ŚW	139 73 44			45 25 12	30 23 16		1 3 4	50 2 1 ---	53	0,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
125 j -a -b	2,74					120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	140 80 65			0,8	51 28 20	30 25 21	I II II	1 3 4	308 51 41 ---	845 140 110 ---	7,2 3,1 3,6 ---	IB-95%-2,74 AGROT-2,74 ODN-ZRB-2,74
			0,21		RP: LINIE		PODR 6 ŚW 4 ŚW ŚW	25 15 35			0,2 0,2	 8	5 2 9	12 12		400 15	1095 40	13,9 5,1	
	21,18 21,18 21,18 21,18 21,18		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 21,81 = 21,81 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,81 Gmina Płaska (062) = 21,81 Powiat augustowski (01) = 21,81 Woj. podlaskie (20)												5816	100,2	
126 a b	2,26				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 150 85 50			0,9	40 58 28 15	30 30 26 16	I I II II	2 2 4 4	226 113 51 21 ---	510 255 115 45 ---	5,7 2,0 2,3 2,4 ---	IB-95%-2,26 AGROT-2,26 ODN-ZRB-2,26
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMŚw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Św 110l, Brz 50l, podszyt.: św, jał, brz na 40%		PODR PODR II ŚW ŚW	25 35			0,1 0,3	 8	3 9	12 12		411 21	925 45	12,4 5,5	
	12,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMŚw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 80l, Św, Brz 55l, Św, Brz 45l, podszyt.: św, bk, brz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR 8 ŚW 2 BK PODR II ŚW	95 20 20 35			0,9 0,2 0,2	36 2 8	29 2 9	I 12	1 12	415 15	5390 195	74,4 5,7	TP-12,99

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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 c	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz 67l, Brz, Św 52l, pods.: św, bk, jał, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	67 20 35		0,8 0,2 0,1	24 3 7	26 3 8	IA 12 12	11 12 12	358 5 5	280 5 5	5,6 7,2	TP-0,78	
d	4,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 75l, Św 60l, Św 45l, pods.: św, jał, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	75 20 30		0,8 0,1 0,2	30 2 7	27 2 8	IA 12 12	11 12 12	395 10 45	1755 45 45	30,8 6,9	TP-4,44	
~a			0,21		RP: LINIE															
~b			0,19		RP: DROGI L															
	20,47 20,47 20,47 20,47 20,47		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 20,87 = 20,87 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,87 Gmina Płaska (062) = 20,87 Powiat augustowski (01) = 20,87 Woj. podlaskie (20)											8640	123,2			
127 a	1,61				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 15l, pods.: brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,10 ha So 199l. Św 89l. Św 42l. Brz 80l. 2-w cz. NE kępa 0,08 ha So 199l. Św 89l. Św 42l., OP. Płaty roślinności: sas.otw, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO ŚW BRZ	15 15 199 89 80	1,0			4 3	IA I	11				11,7 0,8 --- 12,5 7,8	CP-1,43
b	3,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 68l, Św, Brz 53l, pods.: św, bk, brz, jrż na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 8 ŚW 2 BK ŚW	68 23 23 33		0,7 0,1 0,3	24 3 3 7	26 3 3 8	IA 12 11	11	343 15	1080 45	21,4 6,8	TP-3,15	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
127 c	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 85l, Brz 70l, Brz 55l, Św 50l, pods.: św, bk, brz, jał na 70%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 8 ŚW 2 BK ŚW	85 25 20 35		0,6 0,2 0,2	32 3 3	29 3 9	IA II IA	11 12 11	311 15	655 30	9,8 4,6	TP-2,11
d	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Lmb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tn, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, gaj.zól, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św 84l, Św, Brz 44l, pods.: św, brz, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: trf.gir, wid.jał	90 BRZ-OL- ŚW (zg)	DRZEW PODR NAL	4 ŚW 2 OL 2 SO 2 BRZ 6 ŚW 4 ŚW ŚW	59 59 59 59 29 19 5		0,7 0,3 0,1	24 23 22 23 5 2	24 22 23 25 5 2	I II IA I	22 22 IA I	141 75 61 52 ---	245 130 105 90 ---	8,6 2,3 2,5 1,5 ---	TP-1,73
f	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św 65l, Brz, Św 45l, pods.: św, bk, brz na 60%, 1-w cz. C bagno 0,10 ha, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	65 25 35		0,8 0,1 0,2	24 4 8	26 4 8	IA IA IA	11 12 22	372 15	1375 55	28,8 7,8	TP-3,70
g	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 5 SE, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gaj.zól, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 52l, pods.: św, bk, brz, jrz na 60%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	6 SO 4 ŚW ŚW	52 52 27		0,8 0,2	22 18	21 21	IA I	21 I	178 159 ---	220 195 ---	6,1 8,5 ---	TP-1,24
h	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz fal 5 SE, GI. Bw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 60% grzyby, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Ol 40l, pods.: św, brz na 30%, 1-w cz. W bagno 0,25 ha 2-w cz. NE bagno 0,28 ha, OP. Płaty roślinności: wid.jał	50/90 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 ŚW 1 SO 1 BRZ 1 ŚW	40 40 40 50		0,5	14 16 17 19	17 16 18 19	I I I I	4 4 4 4	79 21 14 21 ---	170 45 30 45 ---	11,7 1,9 1,0 2,1 ---	IB-90%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
127 i	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tpm/tn, P. zad, R. śmł.dar, trz.pos, nar.błt, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 65l, Św 60l, Św 45l, podsz.: św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: trf.gir	80 BRZ-OL- ŚW (niezg)	DRZEW BRZ		65		0,7	17	17	III	4	147	205	2,6 1,9	BRAK WSK-1,38
j	2,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 50l, Brz 65l, podsz.: św, bk, brz na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 85 65		0,9	40 29 19	31 27 21	I II II	2 2 4	329 56 41 ---	885 150 110 ---	9,9 3,0 3,6 ---	IB-95%-2,69 AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69
k	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 85l, Brz 70l, podsz.: św, bk, brz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 70		0,8	33 23	29 22	IA II	11	379 29 408	315 25 340	4,7 0,7 ---	TP-0,83
-a			0,21		RP: LINIE		PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,2 0,1		4 8	11 12	5	15	6,1		
-b			0,12		RP: DROGI L		PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,2 0,1		4 9	12 12	5	5	6,5		
	20,62 20,62 20,62 20,62 20,62		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 20,95 = 20,95 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,95 Gmina Płaska (062) = 20,95 Powiat augustowski (01) = 20,95 Woj. podlaskie (20)											6316	143,2		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tpm/tn, P. msz, R. rok.pos, pln.pos, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz, So 85l, Św, Brz, Ol 50l, podsz.: św, brz, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	90 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 OL 2 ŚW 1 ŚW	85 85 65 110		0,6	31 33 19 42	27 25 21 29	II II II II	2 2 4 3	190 58 58 39	160 50 50 30	3,1 0,6 1,6 0,4	BRAK WSK-0,83
b	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 5 E, Gl. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Os, lwa 65l, Brz, Ol, lwa 40l, podsz.: św, brz na 30%, 1-w cz. S bagno 0,10 ha	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	65 65 50		0,9	23 24 14	26 27 16	IA I II	11 1 11	313 54 29	290 50 25	6,1 1,5 1,4	TP-0,93
c	2,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bo) z1, T. niz rów, Gl. Mt, tpm/tn, P. zad, R. trz.pos, śmł.dar, rok.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So, Św 65l, Św, So, Ol, Brz 80l, podsz.: św, brz, wb na 40%, OP. Płaty roślinności: trf.gir, wid.jał	80 BRZ-OL- ŚW (niezg)	DRZEW	9 BRZ 1 OL	65 65		1,0	21 22	21 21	II III	4 4	250 29	610 70	8,4 1,1	BRAK WSK-2,43
d				0,81	RP. BAGNO (N), Info: uj wody		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ IWA	50 50			14 25	17 17	4 4		50 6 56			
							ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW IWA BRZ			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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128 f	8,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 88l, Brz 63l, podszt.: św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	88 63			0,7	40 19	29 21	IA II	11	306 58 ---	2600 490 ---	37,2 16,8 ---	TP-8,49
g	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db, Św, Os, Brz 72l, Brz, Db 57l, So 87l, podszt.: św, brz, jał na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	72 57			0,9	28 16	27 18	IA II	11	375 30 ---	905 70 ---	16,7 2,9 ---	TP-2,41
h	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tw, tw, P. msz, R. płn.pos, rok.pos, nar.krt, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So, Św, Brz 75l, Ol 40l, podszt.: św, ol, brz, wb, brz.o na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,13 ha So 75l., OP. Płaty roślinności: trf.gir, wid.jał	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 BRZ.O 2 OL 2 ŚW	75 60 60			0,7	22 21 18	22 22 20	II II II	4 4 4	118 54 59 ---	165 75 85 ---	1,7 1,3 3,1 ---	BRAK WSK-1,40
i	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMw (wsw) n1, T. niz rów, GI. Bgms, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, szc.zaj, U. 40% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 80l, podszt.: św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	90 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 1 SO 1 OL 1 BRZ 1 ŚW	60 60 60 60 80			0,5	21 23 23 23 33	24 24 22 24 26	I IA II I II	32	150 37 28 19 37 ---	280 70 50 35 70 ---	9,5 1,6 0,9 0,6 1,5 ---	TP-1,85
							PODR 6 ŚW 4 ŚW	30 20			0,2		6 3		12				7,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
128 j ~a	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 65l, Md 60l, Brz 45l, podsz.: św, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	8 SO 1 ŚW 1 ŚW ŚW ŚW	65 65 45 25 35		0,9 0,2 0,2	24 24 14 8	26 26 15 4 9	IA I II 12 12	12 12 12	313 59 34 --- 406	560 105 60 --- 725	11,7 3,2 3,8 --- 18,7 10,4	TP-1,79
	20,13 20,13 20,13 20,13 20,13		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	= 21,15 = 21,15 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,15 Gmina Płaska (062) = 21,15 Powiat augustowski (01) = 21,15 Woj. podlaskie (20)												7230 (56)	136,7	
129 a b	2,03 3,90				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 8 ŚW 2 LP ŚW	75 25 25 35		0,9 0,2 0,3	28 8 9	28 4 6 9	IA 12 12	11 12 12	414 25 50	840 50	14,8 7,3	TP-2,03
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 90l, Brz 60l, Brz, Św 45l, podsz.: św, jał, brz, bk na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	90 25 35		0,8 0,2 0,2	36 7 8	29 3 8	IA 11 11	11 11 11	408 15	1590 60	22,1 5,7	TP-3,90

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
c	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. NW kępa 0,20 ha So 139l. So 79l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ		10 10 10		1,0		2 2 3	I II III	11			0,4 --- 0,4 0,2	CP-1,81
d	6,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Św 52l, mjs Brz 82l, Brz 52l, podsz.: św, jał, brz na 50%, 1-w cz. C kępa 0,42 ha Św 22l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 2 ŚW		82 82 67		0,7	38 37 19	29 29 22	IA I II	12	282 49 49 ---	1755 305 305 ---	27,5 6,0 9,4 ---	TP-5,80 CP-0,42
f	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 75l, podsz.: św, brz, jrj na 30%	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 3 SO 1 ŚW 1 ŚW		90 90 75 60		0,7	37 39 24 17	32 30 24 20	I IA II II	2 2 3 4	272 122 39 29 ---	445 200 65 45 ---	7,1 2,8 1,6 1,8 ---	IB-95%-1,63 AGROT-1,63 ODN-ZRB-1,63
g	2,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 15l, 1-w cz. C kępa 0,04 ha So 140l. Św 50l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		15 15		1,0		5 4	I I	11			16,6 0,7 ---	CP-2,91
							PRZES	ŚW SO	30 140			9 48	9 27		4 2		1 5 ---	6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
129 h	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 4l, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha So 139l. Św 55l. So,Brz 70l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	4 4			1,0		1	I I	11			0,9 --- 0,9 0,4	CW-2,03 PIEL-2,03
~a			0,06		RP: LINIE		PRZES SO SO BRZ ŚW	139 70 70 55				46 30 34 20	30 25 26 22	2 3 3 4			30 2 1 2 --- 35		
~b			0,17		RP: DROGI L														
	20,95 20,95 20,95 20,95 20,95		0,23 0,23 0,23 0,23 0,23		= 21,18 = 21,18 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,18 Gmina Płaska (062) = 21,18 Powiat augustowski (01) = 21,18 Woj. podlaskie (20)												5881	111,7	
130 a	1,59				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	100 25 15 40			0,5 0,1 0,5	43 5 13	31 5 12	IA 12 12	1 12 12	283 96	450 155	5,4 3,4	IB-95%-1,59 AGROT-1,59 ODN-ZRB-1,59
b	19,38				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, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 82l, Św 57l, Brz 42l, mjs Brz 82l, Db, Brz 57l, podszyt.: św, brz, bk, kru, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW wid.goź	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	82 15 25 30 40			0,7 0,2 0,2	27 2 5 8 13	26 2 5 8 12	I 12 13	11 12 13	307 10 10 20	5950 195 195 390	99,3 5,1	BRAK WSK-19,38

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
130																			
	20,97 20,97 20,97 20,97 20,97				= 20,97 = 20,97 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,97 Gmina Płaska (062) = 20,97 Powiat augustowski (01) = 20,97 Woj. podlaskie (20)												6945	104.7	
131					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Brz 95l, podsz.: św, jał, brz, czm na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	95 50		0,8	37 17	29 16	I II	1 4	324 35 ---	960 105 ---	13,2 5,3 ---	TP-2,96	
b	5,54				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, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 81l, Św 51l, podsz.: św, brz, bk, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	81 25 40 30		0,8 0,1 0,2	34 5 10 9	28 6 10 11	IA II	12 21 21	384 19 5 24 135	2125 105 30 135	33,9 6,1	TP-5,54	
c	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Św 30l, podsz.: św, brz, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 2 BRZ	45 45 45		1,0	20 19 19	17 16 19	I II II	21	128 82 47 ---	330 210 120 ---	11,7 13,2 3,2 ---	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwłg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
131 d	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Św 26l, mjs Ol 36l, podsz.: św, czm, brz, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	36 36 36		0,6	17 14 17	16 12 18	IA II I	11	94 22 11 ---	245 55 30 ---	11,2 5,9 1,0 ---	TW-2,60
f	6,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 70l, mjs Św 70l, Św 50l, podsz.: św, jał, brz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	70		0,8	29	25	I	11	312	2055	41,7 6,3	TP-6,58
~a			0,21		RP: LINIE														
	20,26 20,26 20,26 20,26 20,26		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 20,47 = 20,47 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,47 Gmina Płaska (062) = 20,47 Powiat augustowski (01) = 20,47 Woj. podlaskie (20)												6987	140.3	
132 a	12,42				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	93 53		0,8	40 17	30 16	IA II	1 4	344 35 ---	4270 435 ---	56,9 20,0 ---	BRAK WSK-12,42
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 93l, mjs Św 93l, Brz 53l, podsz.: św, bk, ol.s, jał, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.spl, Info: parking(W)		PODR PODRII	ŚW 7 ŚW 3 ŚW	23 43 28		0,2 0,2		6 13 8		21 21	379 25 5 ---	4705 310 60 ---	76,9 6,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132 b	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz, Św 72l, Brz 52l, podsz.: św, bk, brz, jał na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 ŚW	72 87 52		0,8	31 37 20	25 29 17	I IA II	11	214 117 19 ---	895 490 80 ---	17,5 7,1 3,8 ---	TP-4,18
							PODR PODRII	ŚW 6 ŚW 4 ŚW	17 37 27		0,2 0,4	10 7	4 9 7	11 21	24 5 ---	100 20 ---	28,4 6,8		
c	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 75l, mjs Św, So 90l, podsz.: św, brz, jał na 30%, 1-w cz. S kępa 0,14 ha Św,Brz,OI 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. S wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	75 55		0,7	31 18	27 17	IA II	12	292 34 ---	705 80 ---	12,4 3,5 ---	TP-2,41
							PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,2 0,3	6 8	6 8	21 12	10	25	15,9 6,6		
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,46		RP: DROGI L														
	19,01 19,01 19,01 19,01 19,01		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 19,66 = 19,66 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,66 Gmina Płaska (062) = 19,66 Powiat augustowski (01) = 19,66 Woj. podlaskie (20)											7470	121,2		
133 a	5,85				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 55		0,8	40 18	31 18	IA II	1 4	354 40 ---	2070 235 ---	26,8 10,1 ---	TP-5,85
							PODR PODRII	8 ŚW 2 ŚW ŚW	20 15 35		0,2 0,2	6 2 9	6 2 9	12 21	394 15	2305 90	36,9 6,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 b	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 63l, mjs So 140l, Św 100l, podszt.: św, bk, jał, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	63 48			0,8	28 17	26 16	IA II	11	302 29 ---	875 85 ---	19,1 4,6 ---	TP-2,90
							PODR PODRII	ŚW 8 ŚW 2 ŚW	18 33 23		0,1 0,3		4 11 7		21 12	24 5 ---	70 15 ---	23,7 8,2	
c	4,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 38l, podszt.: św, brz, jał, jrz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	38 38			0,7	18 15	16 14	I I	21	134 43 ---	620 200 ---	27,8 14,9 ---	TW-4,62
							PODR	ŚW	18		0,2		4		21	177	820	42,7 9,2	
d	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. kęp, pjd Gb 28l, mjs Db, Brz 28l, podszt.: św, brz na 20%, 1-w cz. S kępa 0,46 ha So 190l. Św 120l. Brz 100l. Św,So 80l. Św 60l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	28 28			1,0	15 13	13 12	IA I	12	168 9 ---	585 30 ---	41,0 4,6 ---	TW-3,03
							PRZES (w cz. S)	SO ŚW ŚW SO ŚW	190 80 120 80 60			49 39 40 25 27	29 28 30 25 24		2 2 2 3 3	47 23 17 10 10 ---	45,6 13,1		
f	2,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. BMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, twm/tp//pl, P. zad, R. trz.pos, trz.błt, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 50l, Św 140l, Św 45l, podszt.: św, brz, ol, brz.o na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW 5 BRZ.O 1 OL 1 ŚW 1 OL 1 SO 1 ŚW	50 50 65 65 170 90			0,7	22 18 25 23 50 40	22 17 23 21 29 29	I IV II III II II	12	99 17 35 23 29 47 ---	210 35 75 50 60 100 ---	4,8 0,8 2,4 0,8 0,4 1,8 ---	BRAK WSK-2,14
																250	530	11,0 5,1	

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
133 g ~a				0,62	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL BRZ ŚW ŚW	40 40 70 70 40			19 22 23 20 8	18 16 18 17 8		4 4 4 3 4		11 6 3 2 1 --- 23		
	19,00 19,00 19,00 19,00 19,00		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20	0,62 0,62 0,62 0,62 0,62	= 19,82 = 19,82 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,82 Gmina Płaska (062) = 19,82 Powiat augustowski (01) = 19,82 Woj. podlaskie (20)		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ OL			0,7						5512 (23)	159.9	
134 a b	5,33 1,13				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięż (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 ŚW 4 ŚW	100 40 30		0,7 0,3	42 12 8	32 13 7	IA 21	1 2	385 30 5 --- 35	2050 160 25 --- 185	24,7 4,6	BRAK WSK-5,33
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św, Brz 85l, Św, Brz 65l, mjs Św 100l, Brz 45l, pods.: św, brz, jał na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	6 6 6		1,0		2 1 3	IA II I	11			0,5 --- 0,5 0,4	CW-1,05
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. mał.włś, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: luź., zmiesz. dkęp., 1-w cz. E kępa 0,08 ha Św 96l. So 106l. Św 66l., Info: drz og cz		PRZES	ŚW SO ŚW	96 106 66			40 35 25	29 30 20	2 2 2		20 6 3 --- 29			

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
134 c	6,22				1,00	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 63l, mjs Św 93l, pods.: św, bk, jał, brz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,13 ha Św,So 35l. 2-w cz. C kępa 0,28 ha Brz 50l. Św 35l. 3-w cz. N kępa 0,12 ha Św,So 35l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	63		0,7	28	25	IA	12	312	1940	42,2 6,8	TP-6,22	
d				RP. BAGNO (N)			ZADRZEW (w cz. C)	BRZ OL	40 40				16 16	17 16		4 4		90 5 ---		
f	0,81			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 50l, pods.: św, brz, jał na 40%			120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	90 90 90		0,7	37 39 38	29 27 28	IA II I	11	279 38 24 ---	225 30 20 ---	3,1 0,5 0,1 ---		BRAK WSK-0,81
g	3,20			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 95l, Św 65l, Św 40l, mjs Brz 95l, Db, Brz 40l, pods.: św, db, bk, jał, brz na 60%, 1-w cz. N kępa 0,22 ha Brz,Św 40l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW	95 45		0,6 0,3	36 15	30 14	IA 21	1 21	304 71	975 225	12,6 3,9	BRAK WSK-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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
134 h i ~a ~b	0,65 1,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. śmł.dar, mal.włś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Św, Brz 19l, Św 14l, pods.: św, brz, jrz na 20% 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, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, mjs Św 60l, pods.: św, bk, jał, brz na 30% RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg) 120 SO (zg) PODR 6 ŚW 4 BK 7 ŚW 3 ŚW	DRZEW SO PRZES (w cz. E) 7 SO 3 BRZ 6 ŚW 4 BK 7 ŚW 3 ŚW	SO SO SO BRZ	19 80 80 20 20 40 50		1,0 0,7 0,3 0,2	8 36 32 13 17	9 26 28 12 12 17	IA I I 12 21	11 11 11 21	90 195 83 --- 278 29 19 --- 48	60 370 160 --- 530 55 35 --- 90	5,9 9,1 6,4 1,5 --- 7,9 4,1	CP-P-0,65 BRAK WSK-1,91
	19,25 19,25 19,25 19,25 19,25		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	= 20,53 = 20,53 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,53 Gmina Płaska (062) = 20,53 Powiat augustowski (01) = 20,53 Woj. podlaskie (20)											6572 (95)	97.5		
135 a	12,15				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 95l, Św 60l, Brz, Db 40l, mjs Św 95l, Brz 60l, pods.: św, brz, jał, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. S wid.jał	120 ŚW-SO (zg) PODR 7 ŚW 3 ŚW PODRII ŚW	DRZEW SO PODR 7 ŚW 3 ŚW PODRII ŚW	SO SO BRZ	95 30 20 40		0,8 0,2 0,1	39 7 5 13 13	31 7 5 13 13	IA 12 21	1 12 21	405 20	4920 245	63,7 5,2	TP-12,15

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
135 b -a -b	6,57				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, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 55l, Brz 40l, mjs Św 30l, podsz.: św, bk, jał, brz na 30%	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	75 75		0,7	31 29	26 27	I I	11		253 29 ---	1660 190 ---	31,0 2,0 ---	TP-6,57
			0,20		RP: LINIE		PODR PODRII	20 20 40		0,3 0,1		5 7 12		12 21	15	100			
	18,72 18,72 18,72 18,72 18,72		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 19,04 = 19,04 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,04 Gmina Płaska (062) = 19,04 Powiat augustowski (01) = 19,04 Woj. podlaskie (20)											7115	96,7		
136 a b	8,50 10,38				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	100		0,9	36 30	I I	11		395	3360	43,2 5,1	TP-8,50	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.dar, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 100l, Św 80l, Św 60l, Św 40l, mjs Brz 80l, Db, Brz 40l, podsz.: św, brz, jał, db na 50%	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	76 21 21 36		0,9 0,3 0,1	28 26 12	30 26 11	I I	11 32 22	350 15	3635 155	66,7 6,4	TP-10,38	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
136 c	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 49l, Św 34l, podszt.: św, jał, bk, gb, ol.s na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	49 49		1,1	21 18	20 18	I II	21	256 93 ---	210 75 ---	6,6 4,0 ---	TP-0,82
~a			0,04		RP: LINIE														
~b			0,04		RP: DROGI L														
	19,70 19,70 19,70 19,70 19,70		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08		= 19,78 = 19,78 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,78 Gmina Płaska (062) = 19,78 Powiat augustowski (01) = 19,78 Woj. podlaskie (20)											7435	120.5		
137 a	1,98				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR II	SO 5 ŚW 5 ŚW	105 45 35		0,8 0,2	42 17 11	31 15 10	IA 12	1	408 36 20 ---	810 70 40 ---	9,1 4,6	TP-1,98
b	13,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 80l, Św 60l, Św, Brz 40l, mjs Db, So 40l, podszt.: św, brz, jał, bk, czm.p na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	80 20		0,8 0,3	32 4	27 4	I 21	11	321 ---	4205 ---	72,4 5,5	TP-13,10
c	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 57l, podszt.: brz, czm.p, św, bk, ol.s na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 BK 2 ŚW	57 17 17		0,9 0,1	23 3 2	22 3 2	I 13	11	298 ---	575 ---	15,0 7,8	TP-1,93
~a			0,20		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
137																			
	17,01 17,01 17,01 17,01 17,01		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 17,21 = 17,21 Obr. ew. Serwy (0013) = 17,21 Gmina Płaska (062) = 17,21 Powiat augustowski (01) = 17,21 Woj. podlaskie (20)												5700	96.5	
138					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz, Św 85l, Św 70l, mjs Db, Brz 45l, Brz, Św 30l, podszyt.: św, jał, brz, db, czm.p na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 45		0,8	36 14	28 15	I II	11	298 14 ---	515 25 ---	8,2 1,5 ---	TP-1,72
b	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św, Brz 53l, podszyt.: św, bk, jał, brz, czm.p na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 7 ŚW 3 BK ŚW	53 18 18 43		0,9 0,2 0,1	24 4 3	23 10	IA 11	11	345 19	1140 65	30,7 9,3	TP-3,30
c	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, pzm.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 85l, Św 45l, mjs Db, Brz 45l, podszyt.: św, czm.p, db, brz, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 ŚW 4 ŚW	85 25 35		0,7 0,2	35 7 10	29 6 9	IA 11	11	365 5 5 ---	700 10 10 ---	10,5 5,5	TP-1,92
d	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, mał.włś, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um duże, podszyt.: czm.p, so, db.c, db, brz na 40%	80 ŚW-SO (niezg)	DRZEW	BRZ	6		0,8		3	I	22			2,9 3,3	CP-0,87
f	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 64l, mjs Św 44l, Św 29l, podszyt.: św, bk, jał, brz, czm.p na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 BK 4 ŚW	64 19 19		0,6 0,5	28 5 4	26 11	IA 12	11	283	740	15,8 6,1	TP-2,61

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
138 g	1,06				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, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Db, Św 76l, Św, Db 46l, So 111l, podsz.: lsz, db, św, jał, brz na 70%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 BRZ	76 76		0,7		35 31	29 27	IA I	12	204 107 ---	215 115 ---	3,7 1,2 ---	TP-1,06
h	3,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 15l, podsz.: brz, czm.p na 30%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha Św,Brz 40l. 2-w cz. C kępa 0,11 ha So 140l. Św 40l. 3-w cz. C kępa 0,23 ha So 140l. So 60l. Św 40l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	15 15		1,0			6 4	IA I	11			31,9 1,0 ---	CP-3,43
i	4,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, mal.wś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Md 11l, podsz.: brz, czm.p, db.c na 40%, 1-w cz. E kępa 0,17 ha Św,Brz 40l. 2-w cz. N kępa 0,07 ha So 140l. Św,Brz 70l. Św 40l. 3-w cz. E kępa 0,13 ha So 140l. Św,Brz 40l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	11 11 11		0,9			4 3 6	IA I I	11			28,3 1,0 1,6 ---	CP-3,97
-a			0,20		RP: LINIE															
-b			0,09		RP: DROGI L															
	19,73 19,73 19,73 19,73 19,73		0,29 0,29 0,29 0,29 0,29		= 20,02 = 20,02 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,02 Gmina Płaska (062) = 20,02 Powiat augustowski (01) = 20,02 Woj. podlaskie (20)												3645	138.3		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. jdn, mjs Db.c 4l, podszt.: czm.p, brz na 10%	80 ŚW-SO (niezg)	DRZEW 9 BRZ 1 ŚW	4 4			1,0		1	I II	13			2,3 --- 2,3 3,7	CW-0,63 PIEL-0,63
b	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, pjd Brz, Db, Bk 20l, podszt.: brz, jrz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	20 20			0,9	10 9	9 8	IA I	11	65 5 ---	60 5 ---	9,7 2,2 ---	CP-P-0,95
c	5,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 66l, Db, Kl, Św, Brz 46l, podszt.: czm.p, lsz, św, bk, lp na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	66			0,8	30	27	IA	11	341	1935	39,8 7,0	TP-5,68
d	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Db, Brz 50l, mjs Św, Db, Md, Lp 65l, Db.c, Md, Kl 50l, Bk, Db.c, Lp, Kl 30l, podszt.: lsz, db, czm.p, św, brz na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	65 65			0,8	29 26	26 24	IA I	11	292 34 ---	1040 120 ---	21,8 1,7 ---	TP-3,57
f	5,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św, Brz 95l, Brz 65l, mjs Db.c, Św, Db, Kl 65l, podszt.: db.c, kl, lsz, czm.p, św na 40%, 1-w cz. E kępa 0,15 ha So 175l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODRII	95 45 45			0,6 0,4	38 17	30 17	IA 13	1 13	334 71 15 86	1780 380 80 460	23,0 4,3	BRAK WSK-5,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
139 g	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 15 NE, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. gaj.zół, szc.zaj, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 71l, Db, Brz, Kl 51l, mjs Db, Md, Św, Kl 71l, Św 51l, podsz.: lsz, db, kl, św, czm.p na 80%, Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	121 71		0,8	40 31	33 27	IA IA	2 3	266 153 ---	325 185 ---	2,9 3,5 ---	BRAK WSK-1,22
h	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ścio, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 22l, mjs Db, Md, Kl 22l, Św, Brz, Md 15l, podsz.: lsz, czm.p, kl, jrz, kru na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,18 ha So 175l. So 120l. Brz 80l. Brz,Św 60l. Św,Db 45l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 SO	22 22 15		0,9	12 9 7	11 8 6	IA I IA	11	84 5 9 ---	210 10 20 ---	25,0 3,8 4,1 ---	TW-2,31
i	1,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 95l, Db 65l, Św, Db 45l, mjs Lp 65l, Lp 45l, podsz.: lsz, św, db.c, czm.p, db na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 65		0,7	38 24	30 22	IA II	1 4	324 35 ---	550 60 ---	7,1 1,9 ---	BRAK WSK-1,70
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														
	21,57 21,57 21,57 21,57 21,57		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 21,98 = 21,98 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,98 Gmina Płaska (062) = 21,98 Powiat augustowski (01) = 21,98 Woj. podlaskie (20)											6832	148,8		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 95l, Kl, Db, Brz 65l, Św, Kl, Db 45l, mjs Md 95l, Św 65l, Db.c 45l, podsz.: czm.p, jr, db.c, św, brz na 70%, OP. Płaty roślinności: sas.otw, Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		95		0,8	41	32	IA	1	405	1155	14,9 5,2	TP-2,85
b	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.łśn, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 95l, Db 65l, Św, Db 45l, mjs Brz, Kl 65l, Bk, Db.c 45l, podsz.: czm.p, lsz, św, db.c, brz na 90%, Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW		95 95 65		0,7	39 31 23	30 28 21	IA I II	1 2 4	273 35 35 ---	690 90 90 ---	8,9 0,6 2,9 ---	BRAK WSK-2,52
c	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Db.c 28l, mjs Św, Brz, Kl, Lp, Db.c 68l, Kl, Db.c, Lp 48l, Brz, Db, Kl 28l, podsz.: db.c, lsz, kl, czm.p, św na 80%, Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW SO NAL		68 2 2		0,7 0,2	30	27	IA	11 13	341	465	9,2 6,8	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140 d			1,00		RP: TURYST, Info: LoZFS; drz post; ośrodek wypocz "Leśnik"		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO SO BRZ LP DB KL	160 120 68 68 68 68 53		0,7	48 42 33 25 30 28 26	29 29 26 25 20 16 17		2 2 3 3 4 4 4		136 52 15 3 3 1 1 ---		211
f			0,66		RP: TURYST, Info: LoZFS; ośrodek wypoczynkowy "Leśnik I"		ZADRZEW (w cz. C)	SO LP	68 30			30 16	26 12		3 4		23 2 ---		25
g			0,10		RP: BUD INNE, Info: budynek Recepcja ośrodka wypoczynkowego		ZADRZEW (w cz. C)	SO	67			31	26		3		22		
h			0,18		RP: BUD INNE		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	70 70			36 39	22 25		3 3		4 1 ---		5
i			0,33		RP: BUD INNE		ZADRZEW (w cz. C)	LP ŚW BRZ	90 50 30			44 21 16	25 16 12		3 4 4		4 1 1 ---		6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
140 j				0,25	RP. R (R V)		ZAKRZEW (w cz. N)	SO			0,1								
k			0,38		RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. C)	LP ŚW	70 25			39 22	22 11		4 4		2 1 ---	3	
l			0,43		RP: BUD INNE		ZAKRZEW (w cz. C)	SO			0,1								
m	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMŚw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok,pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 95l, Kl, Db, Brz 65l, mjs Md 95l, Św, Lp 65l, podsz.: czm.p, kl, db.c, św, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: sas.otw, Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (zg) 40	DRZEW SO	SO	95		0,8	41	32	IA	1	405	660	8,5 5,2	IVD-30%-1,63 AGROT-0,49 ODN-ZŁOŻ-0,49
n				0,10	RP. R (R VI)		NAL	KL	2		0,3				11				
-a			0,21		RP: LINIE		ZAKRZEW (w cz. E)	SO			0,1								
-b			0,29		RP: DROGI L														
-c			0,26		RP: L ENERG														
	8,36 8,36 8,36 8,36 8,36		3,84 3,84 3,84 3,84 3,84	0,35 0,35 0,35 0,35 0,35	= 12,55 = 12,55 Obr. ew. Serwy (0013) = 12,55 Gmina Płaska (062) = 12,55 Powiat augustowski (01) = 12,55 Woj. podlaskie (20)												3315 [274]	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Dalny Las (0001) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a				1,29	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. SE)	KL	100			85	20		3		6		
b	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/plsz//pl, porol, P. ziel, R. plk.pos, szc.zaj, gjn.lśn, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz, So 47l, Lp, Md 82l, podsz.: św, gb, lp na 70%, 1-w cz. E kępa 0,27 ha Św,Brz,So 47l.	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	62 62		0,7	22 22	25 25	IA I	11	274 39 ---	540 75 ---	12,0 2,5 ---	TP-1,97	
c				0,19	RP. PS (Ps VI)		PODR PODRII	ŚW ŚW	22 37		0,1 0,1	4 10	11 11	12 12	10	20			
d	2,73				Obr. ew. Serwy (0013) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/plsz//pl, porol, P. ziel, R. gwz.wlk, knw.dwl, szc.zaj, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Gb, Kl, Db 63l, Św, Gb, Kl, Db 48l, Kl 83l, Lp, Db 98l, podsz.: lsz, św, bk, gb na 80%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	98 98 83 63	98	0,6	44 43 30 18	31 32 26 21	IA I II II	1 1 3 4	220 67 41 31 ---	600 185 110 85 ---	7,4 2,4 2,3 2,9 ---	BRAK WSK-2,73	
							PODR PODRII	6 ŚW 4 GB 8 ŚW 1 DB 1 GB	23 23 33 33 33		0,1 0,3	4 6 8 7 7	6 6 9 9 10	12 12	10 5 5 ---	25 15 15 ---	15,0 5,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Plerśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141 f	9,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. ncp.dr, szc.zaj, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db, Św 86l, Lp, Gb, Kl, Db 71l, Brz, Gb, Db, Św 51l, podsz.: lsz, św, brz, jrz, gb na 80%, OP. Płaty roślinności: waw.wil, taj.jed	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	86 71			0,8	38 20	30 22	IA II	11 11	360 44 ---	3495 425 ---	51,6 11,9 ---	TP-9,71
~a			0,04		RP: LINIE		PODR PODRII	ŚW ŚW	21 36			0,1 0,2	4 11	12 12		24 235			
~b			0,08		Obr. ew. Dalny Las (0001) RP: LINIE														
~c			0,17		Obr. ew. Serwy (0013) RP: DROGI L														
~d			0,09		Obr. ew. Dalny Las (0001) RP: DROGI L														
	14,41 12,44 1,97 14,41 14,41 14,41		0,38 0,21 0,17 0,38 0,38 0,38	1,48 1,48 1,48 1,48 1,48	= 16,27 = 12,65 Obr. ew. Serwy (0013) = 3,62 Obr. ew. Dalny Las (0001) = 16,27 Gmina Płaska (062) = 16,27 Powiat augustowski (01) = 16,27 Woj. podlaskie (20)												5825 (29)	93	
141A a	0,47				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Dalny Las (0001) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	80 OL-GB-DB (cz zg)	DRZEW 7 OL 2 ŚW 1 BRZ	22 22 22			1,0	12 7 10	15 8 12	II I I	12 12 12	106 10 10 ---	50 5 5 ---	3,1 1,4 0,3 ---	TW-0,34
					R. szc.zaj, kop.pos, czw.pos, C. drz nat, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db 22l, podsz.: brz, wb na 30%, 1-w cz. E kępa 0,13 ha Ol 70l., OP. Płaty roślinności: trf.spe		PRZES OL	70				26 20	20 4			126 60 10		4,8 10,2	

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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
141A b				1,32	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. E) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA OL		50			24	20		4		10		
c	0,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. Lw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps/pl, porol, P. zad, R. trz.leś, kuk.pos, jsk.kos, C. porol, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, mjs Ol 60l, Św, Brz 45l, podsz.: wb, św, brz, czm na 50%	80 OL-GB-DB (cz zg)	DRZEW 7 OL 3 OL	OL	80 45		0,6	36 19	23 20	III II	3 4	158 54 ---	25 10 ---	0,3 0,2 ---	BRAK WSK-0,16	
d				0,11	RP. BAGNO (N)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA				0,3								
f				0,05	RP. Ł (Ł VI)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA				0,3								
g				0,14	RP. Ł (Ł V)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA				0,3								
h				0,12	RP. Ł (Ł IV)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA				0,2								
i	0,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. OlJ (łz) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn/pl, porol, P. ziel, R. czw.pos, kuk.pos, czś.leś, C. porol, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, mjs Brz 50l, Brz 80l, podsz.: wb, św na 50%, OP. Płaty roślinności: trf.spe	80 JS-OL (zg)	DRZEW 6 OL 4 OL	OL	65 50		0,7	28 18	22 20	III III	4 4	167 39 ---	10	0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,06	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141A j				1,55	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL OL	35 55			15 23	17 18	4 4		30 5 ---	35		
k				0,07	RP. Ł-ROWY (W-Ł V)		ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA			0,5								
l	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 5 SE, GI. RDw, plsż, porol, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, szc.zaj, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Db 63l, Lp, Db, Db.c 43l, podsż.: lsz, św, jrż, czm.p na 80%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 ŚW 2 DB	58 23 23		0,7 0,1	27 3 3	25 IA 11	11 12	281	450	10,8 6,8	TP-1,60	
m	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 5 SE, GI. RDw, plsż, porol, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, ncp.dr, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So 83l, Kl 58l, Lp 53l, Kl, Lp 43l, podsż.: lsz, św, brz, kru na 90%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW PODR	SO 9 DB 1 LP	58 23 23		0,7 0,2	28 3 5	25 IA 12	12	309	185	4,5 7,5	TP-0,60	
n				0,25	RP. BAGNO (N)		ZAKRZEW (w cz. C)	IWA			0,1								
o				0,06	RP. PS-ROWY (W-Ps VI)														
p				0,12	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. SE) ZAKRZEW (w cz. C)	SO IWA BRZ	80			35 25	25 3	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141A r	0,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plsz, porol, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, mal.włś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Św, Brz 58l, Ol, Św, Brz, Kl, Db, Lp 43l, podszt.: św, brz, kru, czm.p na 100%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW PODR	SO DB	58 23		0,7 0,2	25 3	25 3	IA I	12 12	281 190	190	4,5 6,7	TP-0,67
s	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z2, T. niz rów, GI. AUi, plsz, porol, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, szc.zaj, C. drz szt, porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Ol, Św, Db, Os 18l, podszt.: brz na 20%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO BRZ	18 18 43 43		0,9	7 9 20 21	9 14 18 19	IA I 4 4	12 12	65 15 80	55 10 65	6,0 1,0 7,0 8,5	CP-P-0,82
t	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, plsz, porol, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, mal.włś, U. 20% owady, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Brz, Lp 30l, podszt.: św, czm.p, brz na 50%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW PODR	6 SO 3 ŚW 1 BRZ ŚW	45 45 45 30		0,6 0,3	20 18 20	21 20 22	IA I I	22	125 63 28 216	70 35 15 120	2,4 2,0 0,4 4,8 8,4	TP-0,57
w	2,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, plsz, P. zad, R. trz.leś, psz.zwy, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. grp,	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 SO	10 10 20		0,5	7	1 3 8	I III I	22	5	10	0,2 2,2 --- 2,4 1,0	CW-2,37 POPR-0,95
x	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pls, porol, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, mal.włś, C. drz szt, porol, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz 30l, podszt.: św, brz, kru, jrz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 DB	30 30		1,1	12 10	16 13	IA I	11	174 39 213	115 25 140	7,0 1,9 --- 8,9 13,7	TW-0,65

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
141A																			
	7,97 7,97 7,97 7,97 7,97			3,79 3,79 3,79 3,79 3,79	= 11,76 = 11,76 Obr. ew. Dalny Las (0001) = 11,76 Gmina Płaska (062) = 11,76 Powiat augustowski (01) = 11,76 Woj. podlaskie (20)												1277 (48)	48,5	
142					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. wch.gaj, bor.czr, gjn.lśn, U. 30% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Db, Św, So 69l, Gb, Db, Lp 49l, podszyt.: lsz, św, brz, gb na 40%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	49 49		0,8	20 19	22 20	IA I	22	170 125 ---	530 390 ---	15,8 18,6 ---	TP-3,11	
b	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 40% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db 40l, Db 60l, podszyt.: św, lsz, brz na 30%, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So,Db 60l.	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 2 SO 1 SO	40 40 60	0,6	15 18 23	20 21 25	I IA IA	32	107 36 25 ---	225 75 55 ---	15,4 3,0 1,2 ---	TP-2,12		
c	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pgk/psż//pl, P. zad, R. śmł.dar, rok.pos, szc.zaj, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Gb, Os, Brz 28l, podszyt.: lsz, św, brz, gb na 50%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 DB	28 28 28	1,0	11 9 7	14 13 10	IA I II	21	116 29 5 ---	145 35 5 ---	10,0 5,2 0,7 ---	TW-1,23		
							PRZES	DB KL	60 60					33 33	22 19	4 4	4 1 ---	12,9	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
142 d	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszcz, R. gjn.lśn, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md, Db 28l, podsz.: św, jrz, brz, kru na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,08 ha Św,So,Db 55l.	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	28 28			0,9	12 12	15 15	IA I	12	135 19 ---	215 30 ---	14,9 4,4 ---	TW-1,50
f	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. szcz.zaj, plk.pos, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db 84l, Db, Brz, Lp 69l, Db, Brz, Gb, Św, Lp, Wz 49l, podsz.: lsz, św, brz, gb na 50%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	84 84 69		0,8	40 41 20	29 31 22	IA I II	11	311 58 49 ---	920 170 145 ---	14,0 3,2 4,2 ---	TP-2,96	
g	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pg//plsż, P. ziel, R. plk.pos, szcz.zaj, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz, Db.c, Db 65l, Lp, Brz, Gb, Św 50l, podsz.: lsz, św, brz, gb, bk na 80%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW SO PODR PODRII NAL	65 25 35 5		0,9 0,1 0,2 0,2	26 4 8 9	27 4 9 9	IA 12 12 11	11	382 15 45 11	1165 45 45 11	24,4 8,0	TP-3,05	
h	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, gjn.lśn, pln.pos, U. 60% grzyby, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db 42l, Db 67l, podsz.: św, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	50/90 ŚW-DB- SO (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW 8 ŚW 1 SO 1 BRZ	42 42 42		1,0	18 19 20	21 21 23	I IA I	4 4 4	216 51 34 ---	360 85 55 ---	22,5 3,1 1,7 ---	IB-90%-1,67 AGROT-1,67 ODN-ZRB-1,67	
i	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, pgk//psż//pl, P. zad, R. śmł.dar, mal.włś, szcz.zaj, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Os, Db 34l, podsz.: św, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 4 MD	34 34		0,7	14 17	18 20	IA I	12	86 86 ---	155 155 ---	7,7 7,4 ---	TW-1,78	
							PRZES	DB	69			34	24	3		15		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
142 ~a ~b			0,12 0,16		RP: LINIE RP: DROGI L														
	17,50 17,50 17,50 17,50 17,50		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28		= 17,78 = 17,78 Obr. ew. Serwy (0013) = 17,78 Gmina Płaska (062) = 17,78 Powiat augustowski (01) = 17,78 Woj. podlaskie (20)												5016	177.4	
143 a b c	1,43 1,74 1,78				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 2 ŚW	55 55 40		0,9	21 21 10	23 23 13	IA I II	21 12	244 94 28 ---	350 135 40 ---	9,0 5,3 3,2 ---	TP-1,43	
							PODR	8 ŚW 1 GB 1 ŚW	28 28 23	0,1		5 5 3		12		366 525		17,5 12,2	
						90 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 9 ŚW 1 SO	42 57	1,0	14 22	19 23	I IA	31	250 68 318	435 120 555	27,1 2,9 30,0 17,2	TP-1,74		
							PODR	ŚW	27	0,1		4		12					
						120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 6 SO 4 ŚW	35 35	0,7	15 15	18 18	IA I	21	93 68 161	165 120 285	7,9 10,7 ---	TW-1,78		
							PRZES	ŚW	55		19	20		4		8		18,6 10,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143 d	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz, lwa, Os, Db, Md 28l, podsz.: św, lsz, db na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	28 28		1,1	11 11	15 13	IA I	11	140 34 ---	275 65 ---	19,1 9,7 ---	TW-1,95
f	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/psk//pl, P. mszc, R. rok.pos, tnk.leś, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz, Db 51l, Db 66l, Św 81l, podsz.: św, brz, lsz na 20%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	66 66 51		0,9	23 23 14	26 27 16	IA I II	11	313 54 44 ---	600 105 85 ---	12,4 3,0 4,2 ---	TP-1,92
g	3,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl//plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db 84l, Db, Lp, Brz 64l, Brz 29l, podsz.: św, bk, brz, lsz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	84 84 64		0,8	39 37 18	29 31 21	IA I II	11	282 97 39 ---	1070 370 150 ---	16,3 6,9 4,9 ---	TP-3,80
h	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. msz, R. rok.pos, szc.zaj, plk.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db 64l, Db.c 59l, Lp 69l, podsz.: lsz, św, brz na 40%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	64 64 49		0,9	28 28 14	26 27 16	IA I II	21	313 59 39 ---	630 120 80 ---	13,5 3,7 4,2 ---	TP-2,02
							PODR	9 ŚW 1 BK	24 24		0,1		4 4	12					
							PODRII	ŚW	35		0,2	8	9	12	15	55			
							PODR	ŚW	24		0,1		4	12					
							PODRII	ŚW	34		0,2	8	9	12	15	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
143 i	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, U. 60% grzyby, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs So, Md, Brz 40l, So 65l, podsz.: lsz, św, brz, db na 30%	50/90 ŚW-DB- SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW 9 ŚW 1 DB	40 65			0,8	19 25	20 26	I I	4 3	201 32 ---	360 55 ---	24,3 1,4 ---	IB-95%-1,78 AGROT-1,78 ODN-ZRB-1,78
j	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl//plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db 24l, podsz.: św, brz, bk, czm.p na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 MD	24 24 24			1,2	10 10 14	13 12 16	IA I I	21 21 I	106 19 19 ---	235 40 40 ---	22,7 9,6 3,5 ---	TW-2,22
k	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz, Md, Gb 19l, podsz.: brz, czm.p, gb na 20%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 DB	19 19 19			1,1	7	7 7 6	IA I II	11	50	70	8,2 1,2 0,2 ---	CP-P-1,38
~a			0,19		RP: LINIE														
~b			0,23		RP: DROGI L														
	20,02 20,02 20,02 20,02 20,02		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 20,44 = 20,44 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,44 Gmina Płaska (062) = 20,44 Powiat augustowski (01) = 20,44 Woj. podlaskie (20)												5846	235.1	
144 a	2,00				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 ŚW 3 SO	49 49 60			1,1	19 17 26	23 20 27	IA I IA	21 I IA	165 142 142 ---	330 285 285 ---	9,8 13,6 6,6 ---	TP-2,00
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Db, Db.c, Brz 49l, Św, Db, Brz 39l, Św 60l, podsz.: bk, św, brz, czm.p na 60%		PODR ŚW	24			0,1		4		12	449	900	30,0 15,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 b	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Md, Brz, Db 35l, podszyt.: św, db, brz, kru na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	35 35		0,7	13 10	16 15	IA I	21	136 29 ---	440 95 ---	21,0 8,3 ---	TW-3,23
c	4,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 90l, Św 50l, podszyt.: św, bk, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	90 90 65		0,9	35 36 19	29 31 21	IA I II	11	311 78 78 ---	1500 375 375 ---	20,9 6,0 12,2 ---	BRAK WSK-4,82
d	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Lp, Brz, Db, lwa 22l, podszyt.: św, brz, db, lsz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	22 22		0,9	9 8	10 9	IA I	21	67 14 ---	90 20 ---	10,9 5,8 ---	CP-P-1,36
f	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 86l, Brz, Lp 66l, Św 51l, podszyt.: św, bk, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	86 86 66		0,8	37 35 19	29 31 22	IA I II	11	321 63 44 ---	555 110 75 ---	8,2 1,9 2,4 ---	TP-1,73
g	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, rok.pos, mal.wiś, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Ol, Gb, Md 19l, podszyt.: lsz, jr, św na 30%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	19 19 19 19		0,1 0,1	7 7	9 8 6 11	IA I II I	21	25 10 10 ---	50 20 20 ---	10,0 0,9 0,2 1,6 ---	CP-P-2,05
																45	90	12,7 6,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144 h	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 64l, mjs Brz 64l, Db.c, Brz, Db, Os 49l, podszyt.: św, brz, lsz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	64 49			1,0	27 14	27 16	IA II	21	333 69 ---	720 150 ---	15,4 7,9 ---	TP-2,16
i	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Db, Brz, Md 47l, Db 67l, So, Św 77l, podszyt.: św, bk, brz, db na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	47 47			0,9	21 20	20 21	IA I	11	261 80 ---	930 285 ---	29,2 14,6 ---	TP-3,56
-a			0,16		RP: LINIE		PODR 9 ŚW 1 BRZ ŚW	22 22 32			0,2 0,2		3 6 9		12 12				
-b			0,24		RP: DROGI L							8 9			12	17	60		
	20,91 20,91 20,91 20,91 20,91		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 21,31 = 21,31 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,31 Gmina Płaska (062) = 21,31 Powiat augustowski (01) = 21,31 Woj. podlaskie (20)												6900	207,4	
145 a	4,55				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	76 76 61			0,8	29 29 18	28 28 20	IA I II	11	306 54 39 ---	1390 245 175 ---	24,1 5,6 6,4 ---	TP-4,55
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 76l, Św 46l, Św 98l, podszyt.: św, gb, bk, brz na 40%		PODR PODR II	21 36			0,2 0,2		3 8		12 12	10	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
145 b	5,41				0,83	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz, Md 62l, Św 47l, podsz.: św, bk, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	62		0,7	24	26	IA	11	323	1745	38,8 7,2	TP-5,41	
c						RP. Ł (Ł IV), Info: ambona		PODR PODRII	8 ŚW 2 BK ŚW	22 17 32		0,2 0,3		3 3 9		22 22	29	155		
d	2,02					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/psż//plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz 56l, Ol, So, lwa 71l, Ol, Os 46l, podsz.: bk, św, brz na 70%, 1-w cz. W kępa 0,27 ha Ol,Os 46l. Ol,So,lwa 71l., Info: lizawka	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	56		0,8	22	24	IA	12	319	645	16,2 8,0		TP-2,02
f	7,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 89l, Brz, Św 49l, podsz.: św, brz, bk na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	89 89 64		0,7	37 38 19	30 31 21	IA I II	11	272 53 68 ---	2020 395 505 ---	28,5 6,5 16,8 ---	TP-7,43	
~a			0,19		RP: LINIE		PODR PODRII	ŚW ŚW	24 34		0,1 0,3		4 8		12 12	19	140	51,8 7,0		
~b			0,60		RP: DROGI L															
	19,41 19,41 19,41 19,41 19,41		0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 21,03 = 21,03 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,03 Gmina Płaska (062) = 21,03 Powiat augustowski (01) = 21,03 Woj. podlaskie (20)										7490	142,9			

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
146					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a				0,37	RP. ł (ł IV)		ZADRZEW (w cz. SE)	OL OL BRZ	35 60 50			13 18 16	15 21 19		4 4 4		5 3 1 ---		
b	2,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/psż/plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz, Ol, Św 60l, Brz 45l, Św 120l, podsz.: św, bk, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. E wid. jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	60 45		0,9	23 12	24 14	IA II	21	328 23 ---	900 65 ---	20,8 3,9 ---	TP-2,74	
c	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 47l, podsz.: św, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	47 47 32		0,9	19 15 8	21 19 7	IA I III	22	256 34 6 ---	375 50 10 ---	11,8 2,5 2,2 ---	TP-1,46	
d	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, ptn.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp,, podsz.: św, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	42 42 42		1,0	18 15 19	19 18 20	IA I I	21	216 63 34 ---	665 195 105 ---	24,3 12,1 3,1 ---	TP-3,08	
f	4,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/psż/plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 72l, Brz 52l, podsz.: św, bk, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	72 52		0,7	27 18	27 19	IA II	11	311 20 ---	1520 100 ---	28,1 4,7 ---	TP-4,89	
							PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,1 0,3	4 8	12 9	12 12	19 50				
							PODR PODRII	ŚW ŚW	22 32		0,2 0,2	4 8	12 12	12 12	12 15	435 75			

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, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp g/ż//plż, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
146 g	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/psż//plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 95l, Ol 70l, podsz.: św, brz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,25 ha Ol,Brz 70l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	95 95 65		0,9	38 39 19	31 32 21	IA I II	1 1 4	333 72 87 --- 492	1125 245 295 --- 1665	14,6 3,4 9,5 --- 27,5 8,1	TP-3,38
h	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/psż//plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 65l, Brz 50l, podsz.: św, bk, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	65 50		0,8	23 14	25 16	IA II	11	289 34 --- 323	915 105 --- 1020	19,1 5,5 --- 24,6 7,8	TP-3,16
i	3,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 57l, Św 77l, podsz.: bk, św, brz na 70%, 1-w cz. S d luka 0,24 ha Św,Bk 18l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	57 57 42		0,9	21 21 12	23 24 15	IA I II	11	328 33 19 --- 380	1070 110 60 --- 1240	26,3 4,0 4,5 --- 34,8 10,7	TP-3,02 CP-0,24
~a			0,18		RP: LINIE		PODR	9 ŚW 1 BK ŚW	25 20 35		0,1 0,2		3 2 9		12 12				
~b			0,27		RP: DROGI L		PODR PODR II	ŚW ŚW	20 30		0,1 0,2		3 8		12 12				
	21,97 21,97 21,97 21,97 21,97		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45	0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	= 22,79 = 22,79 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,79 Gmina Płaska (062) = 22,79 Powiat augustowski (01) = 22,79 Woj. podlaskie (20)											8160 (9)	200,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
147					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	5,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz 72l, Św, Brz 52l, podsz.: św, brz, bk, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	72			0,7	26	27	IA	11	340	1820	33,7 6,3	TP-5,36
b	8,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Św 90l, Św 75l, Św, Brz 60l, podsz.: św, bk, brz na 40%, Info: ambona; lizawka	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	90 90			0,8	39 36	29 30	IA I	11	331 53 ---	2725 435 ---	38,0 3,0 ---	TP-8,24
c	6,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 95l, Św, Brz 55l, podsz.: św, jał, brz na 40%, 1-w cz. C bagno 0,14 ha	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	95 70			1,0	38 20	29 22	I II	2 3	399 41 ---	2465 255 ---	34,0 7,2 ---	TP-6,18
d	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Ol 58l, Brz 53l, podsz.: bk, św, brz na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha Ol 58l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	58			0,9	24	25	IA	11	366	630	15,2 8,8	TP-1,72
-a			0,21		RP: LINIE														
-b			0,37		RP: DROGI L														
	21,50 21,50 21,50 21,50 21,50		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 22,08 = 22,08 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,08 Gmina Płaska (062) = 22,08 Powiat augustowski (01) = 22,08 Woj. podlaskie (20)												8560	131.1	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
148					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	5,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Św, Brz 75l, Św 55l, pods.: św, jał, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 7 ŚW 3 ŚW ŚW	75 25 15 35		0,7 0,1 0,1	26 4 2 7	27 4 2 8	IA 11 11 22	11 11 11 22	330 5 25	1770 25	31,1 5,8	TP-5,36
b	15,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. otul wdn, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs So, Brz, Św 73l, Brz, Św 53l, pods.: św, jał, brz na 40%, 1-w cz. N kępa 0,27 ha So 73l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	93 23 33		0,8 0,2 0,3	37 4 7	30 4 8	IA 2 12 12	2 12 12	420 15	6325 225	84,2 5,6	BRAK WSK-15,06
~a			0,44		RP: LINIE														
~b			0,19		RP: DROGI L														
	20,42 20,42 20,42 20,42 20,42		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 21,05 = 21,05 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,05 Gmina Płaska (062) = 21,05 Powiat augustowski (01) = 21,05 Woj. podlaskie (20)											8345	115.3		
149					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	14,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 93l, Brz 73l, Św, Brz 58l, Św 43l, pods.: św, brz, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	8 SO 1 ŚW 1 ŚW ŚW ŚW	93 93 73 23 33		0,8 0,2 0,2	36 31 21	30 29 23	IA II II	2 2 4	322 61 41 ---	4600 870 585 ---	61,2 14,3 15,5 ---	TP-14,28

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
149 b	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trz.pos, bor.czr, rok.pos, U. 40% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. jdn, mjs So 32l, podsz.: św, brz, ol na 20%, OP. Płaty roślinności: trf.gir, wid.jał	90 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 5 ŚW 4 OL 1 BRZ	37 37 37			0,6	12 14 14	13 16 17	II III I	32	54 47 11 ---	185 160 35 ---	17,6 5,3 1,3 ---	TW-3,38
c	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trz.pos, nar.krt, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 27l, Ol 32l, podsz.: św, ol, brz na 20%, OP. Płaty roślinności: trf.gir	90 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 OL	27 27			0,5	8 11	10 14	I III	22	34 14 ---	35 15 ---	6,0 0,7 ---	TW-1,10
d	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. msz, R. ptn.pos, bor.czr, trz.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, pjd Św 60l, mjs Św 85l, Brz, Ol 60l, podsz.: św, brz, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, trf.gir	120 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 OL	130 85 85			0,4	29 26 25	21 23 22	III II III	3 3 4	82 31 26 ---	155 60 50 ---	1,3 0,4 0,6 ---	BRAK WSK-1,88
~a			0,44		RP: LINIE		PODR 4 ŚW 3 OL 3 ŚW	20 20 14			0,3		3 5 1		12				
	20,64 20,64 20,64 20,64 20,64		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 21,08 = 21,08 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,08 Gmina Płaska (062) = 21,08 Powiat augustowski (01) = 21,08 Woj. podlaskie (20)		PODR 4 ŚW 3 OL 3 ŚW	20 20 14			0,4	7	8		22	26	50		
																6960	124.2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
150					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	8,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trz.pos, tnk.leś, nar.krt, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz, Św, Ol 60l, podsz.: św, brz, kru, wb, ol na 40%, OP. Płaty roślinności: trf.gir, wid.jał, Info: ambona	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 8 BRZ 1 SO 1 OL	85 85 85			0,7	20 22 20	21 21 21	III II III	4 4 4	131 24 24 ---	1115 205 205 ---	7,5 3,3 2,5 ---	BRAK WSK-8,53
b	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tw, tw, P. szch, R. pok.zwy, śmł.dar, rok.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Os, So, Brz 57l, Ol, Św, Brz.o, Brz 82l, Św 47l, Ol 37l, podsz.: św, ol, brz.o, wb, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: trf.gir, wid.jał	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW 6 BRZ.O 3 ŚW 1 OL	57 57 57			0,7	18 18 20	20 19 20	II II III	4 4 4	103 84 19 ---	245 200 45 ---	4,4 8,2 0,9 ---	BRAK WSK-2,40
c	8,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 98l, Ol, Brz, Os 63l, Św 83l, Św 43l, podsz.: św, brz, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	98 98 63			0,8	41 37 18	30 30 21	IA II II	1 2 4	317 72 36 ---	2820 640 320 ---	35,0 9,3 10,9 ---	TP-8,90
d		0,59			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tw, tw, P. zad, R. trz.pos, tnk.lan, trz.siw, OP. Płaty roślinności: trf.gir, wid.jał, Info: ambona	SO-ŚW	PRZES BRZ BRZ	57 37											BRAK WSK-0,59
~a			0,44		RP: LINIE														
~b			0,10		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
150																			
	19,83	0,59	0,54		= 20,96												6027	82	
	19,83	0,59	0,54		= 20,96 Obr. ew. Serwy (0013)														
	19,83	0,59	0,54		= 20,96 Gmina Płaska (062)														
	19,83	0,59	0,54		= 20,96 Powiat augustowski (01)														
	19,83	0,59	0,54		= 20,96 Woj. podlaskie (20)														
151					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	5,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Brz, Os 72l, Brz 52l, pods.: św, brz, jał, db na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 1 ŚW	92 92		0,8	39 38	30 30	IA II	2 2	184 92	925 465	12,5 7,8	TP-5,03
								2 SO 1 ŚW	72 72			28 20	27 22	IA II	3 4	61 46	305 230	5,7 6,3	
								1 ŚW	52			14	16	II	4	20	100	4,8	
																---	---	---	
																403	2025	37,1	7,4
								PODR	5 ŚW 5 ŚW	25 14		0,2		3 1		12			
								PODRII	ŚW	35		0,2	8	9		12	15	75	
b	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 70l, pods.: św, jał, bk, jrj na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	70 50		0,8	26 14	26 16	IA II	11 11	323 24	625 45	12,0 2,4	TP-1,94
																---	---	---	
																347	670	14,4	7,4
								PODR	ŚW	20		0,3		3		12			
								PODRII	ŚW	30		0,2	7	7		12	10	20	
c	7,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz, Św 58l, Św, So 83l, pods.: św, jał, bk, jrj, brz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,9	23	23	IA	11	356	2775	66,9	8,6
								PODR	ŚW	23		0,2		3		11			
								PODRII	ŚW	33		0,2	7	8		12	14	110	
d	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 40% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp,, pods.: św, brz, jał na 30%	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BRZ 1 SO	45 45 45		1,0	15 17 16	18 20 19	I I IA	32	227 68 34	295 90 45	16,3 2,4 1,5	TP-1,30
																---	---	---	
																329	430	20,2	15,5
								PODR	ŚW	25		0,2		3		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
151 f	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, wch.gaj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Md, Brz 32l, pods.: św, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PRZES		32 17 75		0,9 0,2	12 2 36	15 2 24	IA IA	11 11 3	215 5	465 5	25,6 11,9	TW-2,16
g	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, tnk.leś, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 45l, pods.: św, brz, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 8 ŚW 2 SO PODR		45 45 25		0,7 0,3	17 19 3	19 19 3	I IA	22 12	205 63 --- 268	140 45 --- 185	7,8 1,4 --- 9,2 13,3	TP-0,69
h				0,88	RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: trf.spe, wid.jał		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ ŚW	90 70 70			36 26 21	26 24 22	3 3 4			20 10 5 --- 35		
i				0,79	RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: trf.spe, wid.jał		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW IWA BRZ BRZ ŚW	75 60 60 60 45			30 17 20 26 17	26 18 20 24 17	3 4 4 3 4			6 15 5 10 15 --- 51		
~a			0,23		RP: LINIE		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW IWA BRZ			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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
151 -b			0,32		RP: DROGI L															
	18,92 18,92 18,92 18,92 18,92		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	1,67 1,67 1,67 1,67 1,67	= 21,14 = 21,14 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,14 Gmina Płaska (062) = 21,14 Powiat augustowski (01) = 21,14 Woj. podlaskie (20)												6760 (86)	173.4		
152 a b -a	19,54 1,74				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 75l, Św, Brz 50l, mjs So 130l, Św 100l, podsz.: św, jał, brz, db na 50% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas., podsz.: brz, jrz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,16 ha So 125l. Brz 60l. Św 40l., Info: drz og RP: LINIE	120 ŚW-SO (cz zg) 120 ŚW-SO (zg) PRZES (w cz. NE)	DRZEW 9 SO 1 BRZ PODRII ŚW DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ SO BRZ ŚW	75 75 30 14 14 14 125 60 40	0,8 0,4 0,9	33 30 10 5 3 6 38 25 14	26 25 9 5 3 6 29 21 12	I I 22 I II II 2 3 4	12 12 12 2 3 4	280 34 --- 314 43 840 45 3 1 --- 49	5470 665 --- 6135 840 45 3 1 --- 49	102,1 7,1 --- 109,2 5,6 7,9 0,5 --- 8,4 4,8	TP-19,54 CP-1,58			
	21,28 21,28 21,28 21,28 21,28		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24		= 21,52 = 21,52 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,52 Gmina Płaska (062) = 21,52 Powiat augustowski (01) = 21,52 Woj. podlaskie (20)												7024	117.6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
153					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	5,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Św 90l, pods.: św, jał, brz na 40%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	90 90 60		0,7	37 32 21	27 26 20	I II II	12	231 29 29 ---	1215 150 150 ---	18,0 1,0 5,7 ---	BRAK WSK-5,25
b	6,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św, Brz 60l, Św 45l, mjs Św 90l, Brz, Ol 45l, pods.: św, bk, jał na 30%, 1- w cz. C bagno 0,25 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODR	SO 4 ŚW 4 BK 2 ŚW	60 28 18 18		0,8 0,4	25 8 3 4	27 IA 12	12	348 12	2160 12	49,9 8,0	TP-6,21	
c	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.bru, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 47l, mjs So, Św 80l, pods.: św, jał, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	47 47		0,9	28 18	21 18	IA I	22	230 103 ---	485 215 ---	15,3 11,1 ---	TP-2,11
d	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMw (wsw) n1, T. niz rów, GI. Bgts, tw/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, trz.pos, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 110l, Brz 80l, Os 55l, pods.: św na 20%	90 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BRZ 1 SO 1 ŚW 1 ŚW	40 40 80 80 55		0,5	16 18 37 37 22	16 18 25 26 19	I I I II II	12	67 20 20 27 16 ---	100 30 30 40 25 ---	6,7 0,9 0,5 0,9 1,0 ---	TP-1,46
																150	225	10,0 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
153 f	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Rdb, pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 35l, mjs Św 20l, podsz.: św na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	35 35		0,8	19 15	16 13	IA I	22	141 47 ---	470 155 ---	22,4 13,8 ---	TW-3,32
							PRZES	SO ŚW BRZ SO	65 65 65 85			28 24 23 29	23 21 21 26	3 3 4 3		10 8 2 10 ---			
g	3,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Rdb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz 57l, Św 42l, podsz.: św, jał, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.spł	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	82 82 57		0,7	32 29 19	27 25 19	I II II	12	212 43 24 ---	775 155 90 ---	13,0 1,3 3,6 ---	BRAK WSK-3,66
							PODR	5 ŚW 5 ŚW	32 22		0,3		8 5	12		279 1020		17,9 4,9	
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,38		RP: DROGI L														
	22,01 22,01 22,01 22,01		0,59 0,59 0,59 0,59		= 22,60 = 22,60 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,60 Gmina Płaska (062) = 22,60 Powiat augustowski (01) = 22,60 Woj. podlaskie (20)											6525	165.1		
154 a	14,49				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	SO	62		0,9	26	23	I	12	331	4795	112,9 7,8	TP-14,49
							PODR	6 BK 2 ŚW 2 ŚW	17 17 27		0,4	3 3 6	3 3 6	12					

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
154 b	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, nar.krt, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 46l, So, Św 86l, podsz.: św na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	46 46		1,0	23 18	20 16	IA II	22	264 80 ---	875 265 ---	28,4 15,9 ---	TP-3,32
c	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 85l, mjs Brz 45l, podsz.: św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid. jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	85 65 45		0,8	36 26 15	29 22 15	IA II II	12	347 39 19 ---	875 100 50 ---	13,1 3,2 3,0 ---	TP-2,52
d	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Bgts, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, trz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 60l, podsz.: św na 70%	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 1 ŚW 1 SO	40 60 85 85		0,5	16 28 37 38	17 20 26 25	II II II I	12	55 39 27 20 ---	25 15 10 10 ---	0,8 0,6 0,2 0,1 ---	TP-0,44
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,77		RP: DROGI L														
	20,77 20,77 20,77 20,77 20,77		1,11 1,11 1,11 1,11 1,11		= 21,88 = 21,88 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,88 Gmina Płaska (062) = 21,88 Powiat augustowski (01) = 21,88 Woj. podlaskie (20)											7035	178.2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
155					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	4,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, twm/tp//pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bag, trz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 40l, Św, So 140l, Św, So 90l, Św, Ol 65l, podsz.: św na 30%, Info: ambona	80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW 9 BRZ.O 1 ŚW	40 40			0,6	18 14	19 13	I II	12	118 12 ---	550 55 ---	17,4 4,5 ---	BRAK WSK-4,68
b	9,59				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, tnk.psk, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Św 42l, mjs Brz, Ol 62l, podsz.: św, bk, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, w cz. E wid.spł, Info: ambona	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	62 62			0,9	28 24	24 22	IA II	12	360 33 ---	3450 315 ---	76,6 11,1 ---	TP-9,59
c	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 46l, mjs Św 31l, podsz.: św, bk, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid.goź	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	46 46			0,9	27 17	18 15	I II	12	195 46 ---	460 110 ---	15,7 6,5 ---	TP-2,35
d	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 95l, mjs Brz 60l, podsz.: św, jał, brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	95 60			0,6	42 22	30 21	IA II	1 4	237 49 ---	835 175 ---	10,8 6,4 ---	BRAK WSK-3,53
f				0,94	RP. Ł (Ł IV)		PODR 5 BK 1 ŚW 4 ŚW	17 17 27			0,5		3 4 7		12				
-a			0,22		RP: LINIE														
-b			0,40		RP: DROGI L														
							PODRII ŚW	45			0,4	16	15		32	89	315		

Oddz. 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
155																			
	20,15		0,62	0,94	= 21,71												6265	149	
	20,15		0,62	0,94	= 21,71 Obr. ew. Serwy (0013)														
	20,15		0,62	0,94	= 21,71 Gmina Płaska (062)														
	20,15		0,62	0,94	= 21,71 Powiat augustowski (01)														
	20,15		0,62	0,94	= 21,71 Woj. podlaskie (20)														
156					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, U. 30% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz 46l, pods.: św, brz na 10%	90 SO (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 4 SO	46 46			0,9	18 22	16 18	II I	22	149 103 ---	125 85 ---	7,5 3,0 ---	TP-0,84
b	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.lan, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św 95l, Św 60l, Św 45l, pods.: św, jał, brz, bk na 30%, 1-w cz. W kępa 0,25 ha Brz,Ol.s 30l.	120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	95 95			0,7	38 32	28 26	I II	1 2	237 49 ---	905 185 ---	12,5 1,2 ---	BRAK WSK-3,81
c	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św, Brz 66l, Św 41l, pods.: św, jał, brz, bk, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid.jał, w cz. E wid.goź	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR 6 BK 2 ŚW 2 ŚW	66 16 16 26			0,9 0,3	26 2	24 2 6	I 12	350	345	7,5 7,7	TP-0,98	
d	7,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Św 76l, Św, Brz 46l, Św 32l, mjs Brz 32l, pods.: św, jał, bk, brz, db na 40%	120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	76 76			0,7	34 29	26 24	I II	12	232 43 ---	1760 325 ---	32,3 3,2 ---	TP-7,58
							PODR 8 BK 2 ŚW	17 17			0,5	3 4	3 4	11	275	2085	35,5 4,7		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
156 f	3,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.bru, U. 60% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podsz.: św, brz na 30%	40/90 SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 1 SO 3 ŚW	34 34 34 44		0,6	13 15 17 21	11 16 13 15	II I I II	4 4 4 4	27 24 12 43 --- 106	85 75 35 135 --- 330	10,1 2,9 2,0 8,7 --- 23,7 7,6	IB-80%-3,10 AGROT-3,10 ODN-ZRB-3,10
g	6,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd So 47l, mjs Św 77l, Brz 47l, Św 32l, podsz.: św, bk, jał, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. W wid.spł	120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	77 77 47		0,7	32 31 17	25 25 15	I I II	12 12 12	203 58 24 --- 285	1225 350 145 --- 1720	22,1 3,5 8,3 --- 33,9 5,6	TP-6,03
~a			0,22		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: DROGI L														
	22,34 22,34 22,34 22,34 22,34		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34		= 22,68 = 22,68 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,68 Gmina Płaska (062) = 22,68 Powiat augustowski (01) = 22,68 Woj. podlaskie (20)												5788	124,8	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
157					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	1,27				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, gjn.lśn, bor.bru, U. 30% zwierz, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs So 45l, pods.: św na 20%	90 SO (cz zg)	DRZEW 2 BRZ	8 ŚW 45 2 BRZ 45	45 45		0,8	15 16	14 17	II II	22	172 34 ---	220 45 ---	13,7 1,1 ---	TP-1,27
b	18,48				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, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 44l, Brz 74l, mjs Św 34l, pods.: św, bk, jał, brz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 BK 1 ŚW 3 ŚW	74 19 19 29	74	0,9	28	26	I	12	357	6595	125,1 6,8	TP-18,48
c	0,08				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, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 44l, pods.: św, jał, bk, db na 40%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	7 SO 3 BRZ	74 74	74	0,7	29 31	25 24	I II	12	193 68 ---	15 5 ---	0,3 0,1 ---	TP-0,08
~a			0,21		RP: LINIE			4 ŚW 3 ŚW 3 BK	34 19 19		0,5		9 5 4		12				
~b			0,11		RP: DROGI L														
	19,83 19,83 19,83 19,83 19,83		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 20,15 = 20,15 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,15 Gmina Płaska (062) = 20,15 Powiat augustowski (01) = 20,15 Woj. podlaskie (20)											6883	140.3		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
158					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	9,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 74l, Św 48l, mjs Db 74l, Db 48l, podsz.: św, jał, brz, db, lsz na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII	SO 6 ŚW 4 ŚW ŚW	74 28 18 38		0,8 0,3 0,2	33 6 4 13	26 6 4 12	I I I 11	11 11 11 11	321 29 285	3140 285	59,5 6,1	TP-9,78
b	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podsz.: św, brz, jał na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N pom.bal	80 SO (niezg)	DRZEW SO PODR	7 BRZ 2 SO 1 ŚW 8 ŚW 2 ŚW	44 44 44 27 17		0,6 0,4	18 18 16 6 3	17 16 15 11 3	II I II 11 11	12 12 12 11 11	93 35 17 145	195 75 35 305	5,4 2,7 2,3 10,4 4,9	BRAK WSK-2,11
c	0,92				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, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 37l, podsz.: św, jał, brz na 30%	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR PRZES	5 SO 5 ŚW 6 ŚW 4 ŚW SO ŚW	37 37 17 27 100 100		0,5 0,3	18 15 38 36	15 14 25 25	I I 2 5 2 2	22 22 11 11 2 2	58 51 109	55 45 100 15 1 16	2,5 3,7 6,2 6,7	TW-0,92
d	6,70				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, bor.brz, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 75l, Św 60l, Św 45l, mjs Św, Db 75l, Db 60l, Brz, Db 45l, podsz.: św, jał, brz, lsz, czm.p na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal, sas.otw	120 SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO 7 ŚW 3 ŚW ŚW	75 27 17 37		0,9 0,3 0,2	33 6 3 13	26 6 3 12	I I I 11	11 11 11 11	380 29	2545 195	47,5 7,1	TP-6,70

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
158 f ~a	0,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. grp, mjs Brz 44l, Św 70l, podsz.: brz, św, czm.p, jał na 10% RP: DROGI L	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 SO	44 44		1,1	13 19	15 17	II I	22	221 58 ---	120 30 ---	7,9 1,2 ---	TP-0,55
	20,06 20,06 20,06 20,06 20,06		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 20,33 = 20,33 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,33 Gmina Płaska (062) = 20,33 Powiat augustowski (01) = 20,33 Woj. podlaskie (20)											6736	132,7		
159 a b	4,58 6,16				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 60l, Brz 45l, mjs Św 85l, Db 45l, podsz.: św, jał, brz, lsz, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: pom.bal RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Św, Db 85l, Św, Brz 60l, Św, Db 45l, mjs Db 60l, Brz 45l, podsz.: św, bk, jał, brz, db na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	85 85	0,7	33 31	28 27	I I	12	288 24 ---	1320 110 ---	21,0 0,9 ---	BRAK WSK-4,58	
							PODR	8 ŚW 2 BK	17 17	0,2		4 4		11					
							PODR II	6 ŚW 1 BK 3 ŚW	27 27 42	0,4	7 8 16	7 7 14		11	14 5 14 ---	65 25 65 ---			
								DRZEW	8 SO 2 BRZ	85 85	0,7	39 36	29 28	IA I	12	259 58 ---	1595 355 ---	23,9 2,8 ---	TP-6,16
							PODR	7 ŚW 3 BK	17 17	0,2		4 3		11					
							PODR II	6 BK 4 ŚW	27 27	0,3	7 7	7 6		12	10 14 ---	60 85 ---			
															24	145			

Oddz. 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
159 c ~a ~b	5,82				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, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Db, Św 66l, Św, Db 46l, mjs Db.c 46l, Bk, Db, Św 36l, podsz.: lsz, bk, św, brz, czm.p na 70%, OP. Płaty roślinności: pom.bal RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 BK 2 ŚW 2 ŚW	66 16 16 26		0,8 0,4	31 5 4 7	26 IA 11 12	11 11		370 2155	44,3 7,6	TP-5,82	
	16,56 16,56 16,56 16,56 16,56		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 16,95 = 16,95 Obr. ew. Serwy (0013) = 16,95 Gmina Płaska (062) = 16,95 Powiat augustowski (01) = 16,95 Woj. podlaskie (20)											5835	92,9		
160 a	0,40				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie 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, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Md 78l, podsz.: św, lsz, jał, db, brz na 50%, Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	7 SO 3 BRZ 8 ŚW 2 ŚW	78 78 27 37	0,7 0,2	32 28 7 11	27 26 6 10	IA I 11	11 11	224 73 --- 297 15 5 --- 20	90 30 --- 120 5	1,5 0,3 --- 1,8 4,5	BRAK WSK-0,40	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
160 b	4,66				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, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp, pjd Św, Db 78l, Św, Db 63l, Św, Db 48l, mjs So, Św 108l, podsz.: św, bk, lsz, db, brz na 50%, Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	78 78		0,6	38 31	29 27	IA I	12	224 49 ---	1045 230 ---	17,5 2,2 ---	BRAK WSK-4,66
							PODR	5 ŚW 3 BK 2 ŚW	28 28 18		0,3		6 5 3	12				19,7 4,2	
							PODRII	6 DB 3 ŚW 1 BK	43 43 38		0,2	12 13 9	13 14 8	12		19 10 5 ---	90 45 25 ---		
c	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Św, Brz, Db, Kl 23l, mjs Md, Db.c, Lp 23l, podsz.: św, czm.p, brz, db, lsz na 30%, Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	23		1,1	15	12	IA	11	150	405	43,2 16,0	TW-2,70
d	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 10 SE, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. gaj.zól, plk.pos, bor.czr, U. 30% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Św, Brz, Db 100l, Św, Lp, Db, Brz 80l, Js, Św, Db, Lp, Brz 60l, Db, Lp, Brz 45l, mjs Ol, So, Js, Lp 100l, Ol, Js, So, Os 80l, podsz.: lsz, db, św, jał, brz na 90%, 1-w cz. E luka 0,13 ha, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	170		0,8	49	34	IA	2	439	920	6,0 2,9	ODN-LUK-0,13
f	2,13				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, wrz.pos, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Św 80l, Św, Db 60l, Św, Db, Brz 45l, mjs Św 100l, Brz 80l, Lp 45l, podsz.: db, lsz, jał, św, czm.p na 70%, Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg) 40	DRZEW PODRII	SO DB	100 35		0,6 0,2	43 13	32 12	IA 11	1	324 20	690 45	8,3 3,9	IVD-30%-2,13 AGROT-0,64 ODN-ZŁOŻ-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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
160 g	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, pzm.pos, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Db, KI 55l, Lp, Db 40l, mjs Brz 70l, Db 110l, podsz.: lsz, św, db, lp, czm.p na 70%, Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 LP	70 55		1,0	35 18	29 15	IA III	12	390 19 ---	440 20 ---	8,4 1,2 ---	TP-1,13
h	2,93				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, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Brz, Db 16l, mjs lwa 16l, podsz.: brz, jr, lsz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha So 170l. Św 100l. Św 70l., Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	16 16		1,0		7 7	IA I	11			21,2 1,5 ---	CP-2,79
i	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. szad, R. tnk.leś, mal.wś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Lp 10l, podsz.: brz, lsz, czm.p na 40%, 1-w cz. C kępa 0,15 ha So 170l., Info: drz og; LoZFS	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	10 10 10		1,0		4 3 5	IA I II	11			0,8 ---	CP-2,65
-a			0,37		RP: LINIE		PRZES	SO	170			49	32		2		18		
-b			0,56		RP: DROGI L														
	18,85 18,85 18,85 18,85 18,85		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 19,78 = 19,78 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,78 Gmina Płaska (062) = 19,78 Powiat augustowski (01) = 19,78 Woj. podlaskie (20)												4123	112.1	

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	5,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rok.pos, szc.zaj, plk.pos, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 34l, mjs Lp 69l, Św, Brz, Os, Gb 49l, Lp, Kl, Js, Db 44l, podszt.: lsz, św, lp, gb, kru na 70%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	99 69		0,9	40 20	32 22	IA II	1 4	435 46 ---	2535 270 ---	31,0 7,8 ---	TP-5,83
b	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps//pl, P. ziel, R. plk.pos, szc.zaj, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Gb 64l, mjs Św 84l, Brz 64l, Db, Św 49l, podszt.: lsz, św, gb na 60%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 GB	84 64 49		0,9	35 18 12	29 21 17	IA II II	11	340 44 19 ---	760 100 40 ---	11,5 3,3 1,7 ---	TP-2,23
c	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps//pl, P. msz, R. rok.pos, szc.zaj, plk.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Gb, Lp, Brz, Md 66l, Brz, Db, Gb 49l, Db 86l, podszt.: lsz, św, gb, brz na 70%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	66 49		0,8	26 17	26 18	IA II	12	313 29 ---	1000 95 ---	20,5 4,9 ---	TP-3,19
d	1,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps//pl, P. msz, R. rok.pos, szc.zaj, plk.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św 84l, Gb, Db, Lp 69l, Św, Gb 54l, podszt.: lsz, gb, św, bk na 80%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	84 69		0,8	35 19	29 22	IA II	11	331 83 ---	495 125 ---	7,5 3,6 ---	TP-1,49
							PODR PODRII	ŚW 7 ŚW 3 GB	24 34 34		0,1 0,2	4 8 7	4 9 12	12 12	12 19 5 ---	481 2805 ---	2805 900 ---	38,8 6,7 ---	
							PODR PODRII	ŚW 7 ŚW 3 GB	24 34 34		0,1 0,2	3 8 9	3 9 12	12 12	12 15 50	342 1095	1095	25,4 8,0	
							PODR PODRII	ŚW ŚW	21 36		0,1 0,2	3 8 9	3 9 12	12 12	15 50	5	5	11,1 7,4	

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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161 f	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, pgk/psż//pl, P. ziel, R. plk.pos, szc.zaj, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Db, Brz, Gb 66l, Św, Db, Brz, Gb 51l, Gb 36l, podszt.: lsz, św, gb, brz na 70%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	66 66		0,9	24 25	25 26	IA I	12	358 59 ---	450 75 ---	9,3 2,2 ---	TP-1,26
							PODR	9 ŚW 1 GB	21 21		0,1		3 4	12					
							PODRII	8 ŚW 2 GB	36 31		0,2	9 7	9 9	12	15 5 ---	20 5 ---	11,5 9,1		
g	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pgk/ps//pl, P. msz, R. rok.pos, plk.pos, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Lp, Gb, Md, Kl 37l, Jw 32l, Gb 22l, podszt.: brz, św, kru na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,09 ha So,Brz 75l. Św 65l. 2- w cz. SE kępa 0,02 ha Św,Brz 75l. Św 65l.	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 DB	37 37 37 37		0,6	16 13 15 12	16 18 18 14	IA I I II	12	93 32 18 7 ---	185 65 35 15 ---	8,0 5,0 1,2 0,8 ---	TP-1,97
							PRZES	SO BRZ ŚW	75 75 65			34 32 27	23 26 25	4 4 4	20 5 2 ---	7,6			
h				0,58	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. S)	OS BRZ	70 70			45 38	28 25	3 3	3 3	14 14 ---	17		
i				0,11	RP. PIASKI (N)		ZADRZEW (w cz. E)	ŚW OS SO BRZ	80 55 75 75			38 25 28 28	27 25 26 26	3 4 3 3	15 5 5 2 ---	27			

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, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
161 j				0,44	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	50 75			19 28	20 23		4 3		3 5 ---		
							SAMOS (w cz. W)	SO BRZ DB OS	15 15 15 15		0,1						8		
k				0,21	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	OS LP	70 70			40 38	26 24		4 4		2 20 ---		
																	22		
l				0,81	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. C)	OS	70			45	27		3		5		
m			0,44		RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. C)	LP ŚW AK SO	90 70 50 75			38 26 20 26	25 24 17 23		3 4 4 3		10 4 6 5 ---		
																	25		
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,31		RP: DROGI L														
~c			0,02		RP: L ENERG														
	15,97 15,97 15,97 15,97 15,97		1,08 1,08 1,08 1,08 1,08	2,15 2,15 2,15 2,15 2,15	= 19,20 = 19,20 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,20 Gmina Płaska (062) = 19,20 Powiat augustowski (01) = 19,20 Woj. podlaskie (20)												6402 [25] (79)	118.3	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
162					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów 5 E, GI. RDbr, pg/psż//pl, P. ziel, R. plk.pos, gwz.wlk, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Św 105l, Brz 85l, Db 65l, Św, Gb, Lp, Brz 50l, podsz.: lsz, św, brz, gb na 30%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	105 85 65			0,6	43 37 18	30 30 21	I I II	2 3 4	226 56 36 ---	285 70 45 ---	3,5 1,3 1,5 ---	BRAK WSK-1,27
b	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, pg/psż//pl, P. ziel, R. szc.zaj, plk.pos, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św, Db, Md 66l, Brz, Lp, Gb, Db 49l, podsz.: lsz, db, gb, św na 60%, 1-w cz. E kępa 0,47 ha Gb,Brz 49l.	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	66 49			0,8	26 15	26 16	IA II	11 11	353 20 ---	880 50 ---	18,1 2,6 ---	TP-2,49
c	8,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/psż//pl, P. ziel, R. szc.zaj, plk.pos, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz, Św, Ol, Db 58l, Db, Gb, Brz, Św 43l, podsz.: lsz, św, brz, db na 60%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW SO PODR PODRII	58 23 23 34 34			0,9 0,1 0,2	23 4 8 7	24 6 9 10	IA I I I	11 12 12	361 ---	3235 ---	77,9 8,7 ---	TP-8,96
d	4,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Ol, Db 49l, Ol 80l, podsz.: lsz, św, brz na 40%, 1-w cz. C bagno 0,20 ha 2-w cz. C bagno 0,09 ha 3-w cz. SW kępa 0,17 ha Ol 80l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	49 49 49			0,9	20 18 20	22 22 23	IA I I	12 I I	233 80 23 ---	1060 365 105 ---	31,7 17,4 2,5 ---	TP-4,56
							PODR PODRII	ŚW ŚW	24 35		0,1 0,2	4 8	4 8	12 12	17 80	17 80	51,6 11,3		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
162 f g -a -b	0,96			0,01 0,11 0,48	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów 5 E, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szcz.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 86l, Brz, Św 51l, pods.: lsz, św, brz na 40%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW PODR	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	106 106 86 66		0,8	48 50 27 19	32 32 26 21	IA II II II	2 2 3 4	308 295 56 45 41 ---	295 55 45 40 ---	3,3 0,6 0,9 1,2 ---	TP-0,96 6,0 6,2
	18,24 18,24 18,24 18,24 18,24		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	= 18,84 = 18,84 Obr. ew. Serwy (0013) = 18,84 Gmina Płaska (062) = 18,84 Powiat augustowski (01) = 18,84 Woj. podlaskie (20)											6760	162.5		
163 a b	1,83 6,43				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów 5 S, GI. RDbr, pg/upz//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, sał.leś, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 35l, mjs Db, Ol, Os 85l, Brz 65l, pods.: św, brz, lsz, jrz na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,10 ha Ol 85l.	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW PODR	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	85 85 65		0,7	41 39 19	29 30 22	IA I II	22 12	248 107 34 ---	455 195 60 ---	6,8 3,6 2,0 ---	TP-1,83 12,4 6,8
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, sał.leś, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Św, Brz, Db, Gb, Kl 55l, pods.: św, brz, db, lsz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODR II	SO 8 ŚW 2 BRZ ŚW	55 22 23 32		0,7 0,2 0,2	22 3 6 8	24 3 6 9	IA 12 12	12 12 12	291 14	1870 90	48,1 7,5	TP-6,43

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
163 c	11,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDBr, pg//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 80l, Brz, Db, Lp 65l, Db, Brz, Św 50l, podszyt.: św, brz, bk, lsz na 50%, 1-w cz. W kępa 0,16 ha Św 30l. 2-w cz. W luka 0,32 ha	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	95 95 65		0,7	43 43 19	31 32 21	IA I II	1 1 4	251 97 41 ---	2920 1130 475 ---	37,8 15,9 15,4 ---	TP-11,31 ODN-LUK-0,32
d	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, sał.leś, U. 60% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 42l, Św 70l, podszyt.: św, brz, jrz na 20%	50/90 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 ŚW 2 SO	42 42		0,8	17 17	19 19	I IA	4 4	193 57 ---	265 80 ---	16,6 2,9 ---	IB-90%-1,38 AGROT-1,38 ODN-ZRB-1,38
f	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, sał.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św 70l, podszyt.: św, bk, brz na 50%, 1-w cz. N luka 0,17 ha	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	70 50		0,8	26 16	27 17	IA II	12 12	343 29 ---	900 75 ---	17,2 3,9 ---	TP-2,45 ODN-LUK-0,17
-a			0,47		RP: LINIE		PODR	8 ŚW 2 ŚW	27 17		0,3		5 2		12				
-b			0,37		RP: DROGI L		PODR PODR II	ŚW ŚW	20 35		0,2 0,3		3 8	9 9	12 12		20 50		
	23,89 23,89 23,89 23,89 23,89		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 24,73 = 24,73 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,73 Gmina Płaska (062) = 24,73 Powiat augustowski (01) = 24,73 Woj. podlaskie (20)											8740	170.2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
164					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	7,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 70l, Brz 55l, podsz.: bk, św, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	70 55			0,8	26 14	27 18	IA II	11	353 29 ---	2555 210 ---	48,9 9,1 ---	TP-7,24
b	9,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 65l, Brz, Św 50l, podsz.: św, brz, jrj na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,08 ha Św 20l. Św 35l. 2-w cz. E kępa 0,17 ha Św 14l. Św 35l., Info: ambona	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 4 ŚW 1 ŚW	95 95 65			0,8	40 40 19	31 32 22	IA I II	1 1 4	230 215 31 ---	2130 1990 285 ---	27,5 28,1 9,3 ---	TP-9,25
c	2,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Św, Brz 52l, Św, Brz 46l, podsz.: św, bk, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	52			1,0	21	25	IA	12	375	1000	27,6 10,3	TP-2,67
d	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Brz, Ol 50l, podsz.: bk, św, brz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	50 50			0,8	19 18	22 22	IA I	21	210 102 ---	600 290 ---	17,4 13,4 ---	TP-2,85
~a			0,45		RP: LINIE														
~b			0,40		RP: DROGI L														
	22,01 22,01 22,01 22,01 22,01		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 22,86 = 22,86 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,86 Gmina Płaska (062) = 22,86 Powiat augustowski (01) = 22,86 Woj. podlaskie (20)												9375	181,3	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
165					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	6,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz 45l, podsz.: św, brz, bk na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 2 ŚW	75 75 60			0,8	28 27 17	27 27 20	IA I II	21	247 54 69 ---	1645 360 460 ---	28,9 8,4 17,1 ---	TP-6,67
b	8,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 58l, Brz 43l, podsz.: brz, św, bk na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	58 58 43			0,9	23 22 14	24 24 15	IA I II	11	281 56 19 ---	2395 480 160 ---	57,7 17,3 11,1 ---	TP-8,53
c	7,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 68l, Brz 53l, Św 88l, podsz.: św, bk, lsz na 60%, OP. Płaty roślinności: ros.okr 5 szt.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	68 53			0,9	26 15	26 16	IA II	11	372 29 ---	2930 230 ---	58,1 10,5 ---	TP-7,88
-a			0,47		RP: LINIE		PODR PODRII	ŚW ŚW	23 33		0,1 0,2		3 9	12 12		14 120			
-b			0,29		RP: DROGI L		PODR PODRII	ŚW ŚW	23 38		0,2 0,2		3 10	12 12		20 160			
	23,08 23,08 23,08 23,08 23,08		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 23,84 = 23,84 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,84 Gmina Płaska (062) = 23,84 Powiat augustowski (01) = 23,84 Woj. podlaskie (20)											9040	209,1		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
166					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	2,83				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.leś, bor.czr, rok.pos, C. upr poch, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz, Lp, Db 23l, podsz.: brz, bk, bez.k, jrz na 20%, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	23 23		1,0	10 15	11 14	IA I	11	116 19 ---	330 55 ---	35,0 4,8 ---	TW-2,83
b	2,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, plsm/upż//pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, wrz.pos, C. upr poch, drz szt, LMP. d SO MP/3/32917/05 , D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 11l, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 189l. Św 64l., Info: BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	11 11		1,0		4 3	IA II	11			19,9 ---	CP-2,66
c	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, plsm/upż//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, C. upr poch, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Db, Brz, Bk 23l, podsz.: brz, bk na 30%, Info: BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 ŚW	23 23 23		1,0	9 15 8	11 14 10	IA I I	11	87 19 10 ---	260 55 30 ---	27,7 5,0 7,8 ---	TW-2,98
d	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. tnk.leś, wch.gaj, wrz.pos, C. upr poch, drz szt, D. zmiesz. wkęp., Info: drz og; BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	7 7		1,0		2 1	IA II	11				CW-2,76

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja		Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.											I	II		1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
166 f	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, plsm/upz///pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. nas wył, LMP. nas wył SO MP/2/31020/05 d SO MP/3/32915/05 d SO MP/3/32913/05 d SO MP/3/32911/05 d SO MP/3/32912/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Św 160l, Brz 80l, Św 60l, podszt.: św, brz na 30%, OP. Cenne drzewo: So 6 szt.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	190 120 80			0,8	46 43 27	30 32 25	I II II	2 2 3	318 62 51 ---	400 80 65 ---	2,5 0,8 1,4 ---	BRAK WSK-1,25	
g	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. otul wdn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 75l, Św 95l, Św 60l, podszt.: św, brz, bk na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	95 75			0,8	38 27	30 24	IA II	2 3	399 36 ---	640 60 ---	8,3 1,5 ---	BRAK WSK-1,61	
h	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. otul wdn, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Św 29l, podszt.: św, brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,08 ha Św 70l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 MD 1 ŚW 1 BRZ	39 39 39 39			0,8	16 18 14 17	19 22 19 21	IA I I I	11	136 32 29 32 ---	110 25 25 25 ---	4,5 1,0 1,7 0,8 ---	TP-0,81	
i	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. otul wdn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 90l, Brz 65l, Św 40l, podszt.: św, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	120 120 90 65			0,9	41 39 31 19	31 32 27 22	I II II II	2 2 3 4	308 51 51 36 ---	805 135 135 95 ---	7,9 1,4 2,3 3,0 ---	TP-2,61	
							PODR PRZES	ŚW ŚW	24 70		0,1		3 24		12 4		10			
							PODR	ŚW	25		0,2		3		12		446	1170	14,6 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
166 j	2,13				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.leś, bor.czr, wrz.pos, C. upr poch, drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 13l, podsz.: brz, ber na 40%, Info: drz og; BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	13 13		1,0		4 4	IA I	11			17,4 0,5 --- 17,9 8,4	CP-2,13
k	1,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, plsm/upż//pl, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, wrz.pos, C. upr poch, drz szt, LMP. d SO MP/3/32914/05 , D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,10 ha So 189l., Info: drz og cz; BlokUP	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	5 5 5		1,0		1 1 2	IA II I	11			0,8 --- 0,8 0,4	CW-1,87 PIEL-1,87
~a			0,45		RP: LINIE		PRZES	SO	189			47	30		2		35		
~b			0,49		RP: DROGI L														
	21,69 21,69 21,69 21,69 21,69		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 22,63 = 22,63 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,63 Gmina Płaska (062) = 22,63 Powiat augustowski (01) = 22,63 Woj. podlaskie (20)											3450	156		
167					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	3,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. otul wdn, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz 80l, Św, Brz 55l, podsz.: św, bk, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	80 20 35		0,8 0,2 0,2	29 3 7	28 3 8	IA 12 12	11 12 12	375 10 35	1400 35	22,7 6,1	TP-3,73
b	5,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz 63l, So, Św 83l, Św 45l, podsz.: św, bk, brz na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	63 23 33		0,8 0,1 0,2	25 4 7	25 4 8	IA 12 11	11 12 11	338 10 50	1770 50	38,5 7,3	TP-5,24

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167 c	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św 75l, Św, Brz 55l, pods.: św, bk, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		75		0,8	29	27	IA	11	365	795	14,0 6,4	TP-2,18
d	4,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św 65l, Św 50l, So, Św 85l, pods.: św, bk, brz na 50%, 1-w cz. W kępa 0,35 ha So, Św 85l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		65		0,8	23	25	IA	11	338	1450	30,4 7,1	TP-4,29
f	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. otul wdn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 60l, pods.: św, bk, brz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW		95 95 60		0,9	37 36 18	29 30 20	I II II	2 2 4	328 61 31	815 150 75	11,3 2,4 2,9	BRAK WSK-2,49
g	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 5 SE, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. otul wdn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 125l, mjs Brz 50l, pods.: św, bk, brz na 80%, 1-w cz. SE kępą 0,19 ha Ol, Św 45l., OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: lizawka	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 OL		125 85 65 45 45		0,8	44 27 18 12 17	31 26 21 14 17	I II II II III	2 4 4 4 4	257 36 31 21 21	225 30 25 20 20	2,1 0,6 0,9 1,1 0,5	BRAK WSK-0,87
h	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 17l, pods.: brz, jrz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		17 17		1,2		7 6	I I	11			11,6 0,5 --- 12,1 7,0	CP-1,72
-a			0,44		RP: LINIE														
-b			0,34		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
167																			
	20,52		0,78		= 21,30												6925	139,5	
	20,52		0,78		= 21,30 Obr. ew. Serwy (0013)														
	20,52		0,78		= 21,30 Gmina Płaska (062)														
	20,52		0,78		= 21,30 Powiat augustowski (01)														
	20,52		0,78		= 21,30 Woj. podlaskie (20)														
168					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 55l, podszyt.: św, bk, brz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	85 70		0,9	32 20	28 22	I II	11	340 44 ---	1120 145 ---	17,9 4,1 ---	TP-3,30	
							PODR 8 ŚW 2 BK	20 20		0,1		3 3		12					
							PODRII ŚW	35		0,2	8	9		12	15	50			
b	6,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz 67l, Brz, Św 52l, podszyt.: św, bk, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	67		0,9	24	26	IA	12	402	2540	51,3 8,1	TP-6,32	
							PODR ŚW	22		0,2	4	4		11					
							PODRII ŚW	32		0,3	7	8		12	15	95			
c	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów 5 N, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 57l, Św 77l, podszyt.: bk, św, brz na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	57 57		0,9	21 21	24 23	IA I	12	347 47 ---	890 120 ---	21,9 4,5 ---	TP-2,57	
							PODR ŚW	22		0,2	4	4		11					
							PODRII ŚW	32		0,2	7	8		12	9	25			
d	1,06				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów 5 N, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 57l, Św 77l, podszyt.: bk, św, brz na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	57 57		0,9	21 21	24 23	IA I	12	347 47 ---	370 50 ---	9,1 1,9 ---	TP-1,06	
							PODR ŚW	22		0,2	4	4		11					
							PODRII ŚW	32		0,2	7	8		12	9	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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
168																			
f	1,98				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Lmb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, SP. w cz. 91D0(b), P. zad, R. trz.błt, tna.pos, szc.zaj, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs So 26l, pods.: wb, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: trf.błt, Info: ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 5 OL 4 ŚW 1 BRZ	26 26 26			0,7	14 10 12	16 11 15	II I I	22	63 24 14 ---	125 50 30 ---	6,4 8,5 1,5 ---	BRAK WSK-1,98
g	2,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 120l, Brz 65l, Brz 90l, pods.: św, bk, brz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	90 90 65			0,7	34 33 17	29 31 20	IA I II	11	292 58 39 ---	675 135 90 ---	9,4 2,1 2,9 ---	BRAK WSK-2,31
h	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 13l, pods.: brz, św na 10%, 1-w cz. N kępa 0,18 ha So 130l. Św 70l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	13 13			1,0		4 3	IA I	11			7,9 0,6 ---	CP-0,91
~a			0,44		RP: LINIE														
~b			0,12		RP: DROGI L														
	18,63		0,56		= 19,19														
	18,63		0,56		= 19,19 Obr. ew. Serwy (0013)														
	18,63		0,56		= 19,19 Gmina Płaska (062)														
	18,63		0,56		= 19,19 Powiat augustowski (01)														
	18,63		0,56		= 19,19 Woj. podlaskie (20)														
																6620	150		

Oddz.	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	3,22				St.ochr. całorocznej gniazdo, Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. zad, R. trz.błt, tnk.lan, rok.pos, U. 40% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs So 36l, pods.: brz, św, ol na 30%, OP. Płaty roślinności: trf.błt, wid.jał, Cenne drzewo: So, Info: ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	4 OL 4 ŚW 2 BRZ ŚW SO LP	36 36 36 66 180 60		0,6	13 13 13	16 14 17	III I I	32	54 39 36 ---	175 125 115 ---	6,0 10,5 4,2 ---	BRAK WSK-3,22
b	1,40				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. tnk.lan, trz.pos, nar.błt, D. zw.: luź., zmiesz. grp, mjs Św 55l, pods.: św, brz, ol na 40%, OP. Płaty roślinności: trf.błt, wid.jał, Info: ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW PODR PODRII	2 BRZ.O 2 OL 1 SO 2 OL 1 BRZ.O 1 OL 1 BRZ.O 7 ŚW 3 OL ŚW	85 85 85 55 55 40 40 20 20 35		0,4	24 23 22 17 17 12 10	21 22 22 18 19 15 12	III III II IV II IV IV	4 4 4 4 4 4 4	24 24 15 19 10 5 5 ---	35 35 20 25 15 5 5 ---	0,2 0,4 0,3 0,5 0,3 0,2 0,2 ---	BRAK WSK-1,40
c	1,72				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH- WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trz.pos, tnk.lan, rok.pos, D. zw.: luź., zmiesz. wkęp., pods.: św, wb, brz, ol na 50%, OP. Płaty roślinności: trf.gir, wid.jał, Info: ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW PRZES	5 OL 3 ŚW 2 BRZ OL	28 28 28 75		0,6	9 8 9	15 12 14	III I I	11	53 19 19 ---	90 35 35 ---	4,3 4,8 1,6 ---	BRAK WSK-1,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169																			
d	5,24				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów 5 E, GI. RDb, pl, SP. w cz. 91D0(a), P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Św 75l, Brz, Os 95l, Brz, Ol 60l, podsz.: św, brz, jrz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: ONG	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	95 95 60		0,9	38 37 18	30 31 19	IA I II	2 2 4	358 67 36 461	1875 350 190 2415	24,3 5,0 7,0 36,3 6,9	BRAK WSK-5,24
f	1,12				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, SP. w cz. 91D0(a), P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 55l, podsz.: św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: trf.gir, trf.błt, wid.jał, bgn.pos, Info: ONG	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 55		0,9	26 15	23 16	III III	2 4	257 26 283	290 30 320	2,8 1,4 4,2 3,7	BRAK WSK-1,12
g	9,92				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Św, Os, Brz 95l, Brz, Ol 60l, podsz.: św, jał, brz, jrz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	95 60		0,9	40 18	30 20	IA II	1 4	358 92 450	3550 915 4465	46,0 33,9 79,9 8,1	BRAK WSK-9,92
h	0,50				Strefa ochrony całorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. zad, R. trz.błt, tnk.lan, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs So 36l, podsz.: brz, św, ol na 30%, Info: ONG	80 OL (cz zg)	DRZEW	4 OL 4 ŚW 2 BRZ	36 36 36		0,6	13 13 13	16 14 17	III I I	22	54 39 36 129	25 20 20 65	0,9 1,6 0,7 3,2 6,4	BRAK WSK-0,50
-a			0,28		RP: LINIE														
-b			0,31		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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
169 -c			0,26		RP: ROWY														
	23,12 23,12 23,12 23,12 23,12		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 23,97 = 23,97 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,97 Gmina Płaska (062) = 23,97 Powiat augustowski (01) = 23,97 Woj. podlaskie (20)												8269	157.1	
170 a	15,88				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs So 130l, Brz 75l, Św, Brz 55l, podsz.: św, brz na 50%, 1-w cz. W kępa 0,23 ha So 130l., Info: lizawka	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	95 75		0,9	40 22	29 24	I II	1 4	358 51 ---	5685 810 ---	78,5 20,4 ---		Działka nr 1: IB-95%-3,00 AGROT-3,00 ODN-ZRB-3,00 6,2
b	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz 65l, Św, Brz 50l, podsz.: św, jał, brz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODR II	65 20 25 35		0,8 0,2 0,2	23 8	26 3 6 8	IA I I	12 12 12	348 20 20	330 20	6,9 7,3		TP-0,95
c	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 16l, podsz.: brz, św na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	16 16		1,1		6 5	IA I	12			15,3 0,5 ---		CP-1,71
d	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp,, 1-w cz. NE kępą 0,07 ha So 130l. 2-w cz. N kępą 0,08 ha So 130l. Św 75l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	13 13 13		1,0		4 3 7	I I I	11			12,4 0,6 1,0 ---		CP-2,33
							PRZES SO ŚW	130 75				40 20	27 20		2 4	35 3 ---	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
172 f	10,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.brz, U. 20% grzyby, C. wyżyw, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 85l, Św, Brz 65l, Św, Brz 45l, mjs Db 45l, Św 30l, podsz.: db, św, jał, brz na 60%	120 SO (zg)	DRZEW SO		115		0,9	39	30	I	1	416	4350	45,8 4,4	Działka nr 1: IB-95%-3,31 AGROT-3,31 ODN-ZRB-3,31 Działka nr 2: IB-95%-3,74 AGROT-3,74 ODN-ZRB-3,74
~a			0,34		RP: LINIE														
~b			0,46		RP: DROGI L														
	21,28 21,28 21,28 21,28 21,28		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 22,08 = 22,08 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,08 Gmina Płaska (062) = 22,08 Powiat augustowski (01) = 22,08 Woj. podlaskie (20)											5885	72,8		
173 a	2,43				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 BK 2 ŚW	57 17 22		0,8 0,1	23 3 4	21 3 4	I 12	12	284	690	18,0 7,4	TP-2,43
b	12,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. nas gosp, drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/1703/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 95l, Brz, Św 65l, Św, Brz, Bk 45l, mjs Bk, Brz, Św 30l, podsz.: św, brz, bk, jał na 70%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 2 ŚW 2 BRZ	95 25 15 15		0,9 0,1	37 8 5 8	28 8 5 8	I 12	1	385	4855	67,0 5,3	Działka nr 1: IB-95%-3,11 AGROT-3,11 ODN-ZRB-3,11

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
173 c	2,70				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, wrz.pos, kst.owc, C. drz szt, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 8l, podsz.: brz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 88l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO	8 8 88		1,0		2 1 27	I II	11 2		45		CW-2,57
d		2,69			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rok.pos, D. 1-w cz. C kępa 0,15 ha So 95l.	SO	PRZES (w cz. C)	SO	95			37	28		1		65		AGROT-2,69 ODN-ZRB-2,69
~a			0,44		RP: LINIE														
	17,74 17,74 17,74 17,74 17,74	2,69 2,69 2,69 2,69 2,69	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 20,87 = 20,87 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,87 Gmina Płaska (062) = 20,87 Powiat augustowski (01) = 20,87 Woj. podlaskie (20)												5655	85	
174 a	19,34				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięż (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	85 20 20 15		0,7 0,2	35 7 4 2	26 7 4 2	I I	12 22	284 24 ---	5495 30 ---	87,6 4,5	BRAK WSK-19,34
b	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Św 40l, mjs So 90l, Db 40l, podsz.: jał, brz, św, db, bk na 40%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	9 SO 1 BRZ 5 BRZ 1 ŚW 4 BRZ	70 70 25 25 15		0,7 0,3	30 29 6 4 3	24 26 I I	12 12	232 24 ---	290 30 ---	5,8 0,4 ---	5,0	TP-1,24

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
174 -a			0,32		RP: DROGI L														
-b			0,23		RP: DROGI L														
	20,58 20,58 20,58 20,58		0,55 0,55 0,55 0,55		= 21,13 = 21,13 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,13 Gmina Płaska (062) = 21,13 Powiat augustowski (01) = 21,13 Woj. podlaskie (20)												5815	93,8	
175					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 60% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 20l, podsz.: św, jał, brz na 10%	50/90 SO (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	6 ŚW 2 BRZ 2 ŚW	40 40 30		0,7	10 14 7	12 17 8	II II II	4 4 4	75 39 4	90 45 5	7,2 1,5 0,9	IB-90%-1,19 AGROT-1,19 ODN-ZRB-1,19
b	15,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1704/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 65l, Św 50l, Św 35l, mjs Św, Brz 90l, Brz 65l, Brz, Db 50l, Brz, Db, Os 35l, podsz.: jał, św, bk, brz, db na 80%, 1-w cz. C bagno 0,10 ha, OP. Płaty roślinności: wid.jał, w cz. S pom.bał, Info: parking(E)	120 SO (zg)	DRZEW	SO	90		0,8	34 28	28 I	11 11	338	5170	76,6 5,0	Działka nr 1: IB-95%-1,91 AGROT-1,91 ODN-ZRB-1,91 Działka nr 2: IB-95%-2,87 AGROT-2,87 ODN-ZRB-2,87	
c	4,93				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.dar, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 65l, Św 50l, Św 35l, mjs Św 90l, Brz, Db 50l, Brz, Db, Os 35l, podsz.: jał, św, brz, db, lsz na 50%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 2 BRZ 2 ŚW	90 15 15 25		0,7 0,2	37 2 5 3	28 I 32	12 12	294	1450	21,5 4,4	BRAK WSK-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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
175 ~a			0,45		RP: DROGI L														
	21,41 21,41 21,41 21,41 21,41		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 21,86 = 21,86 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,86 Gmina Płaska (062) = 21,86 Powiat augustowski (01) = 21,86 Woj. podlaskie (20)												6766	107.7	
176 a	3,42				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie 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, kst.owc, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 90l, Brz 45l, mjs Św 65l, Brz, Św 30l, podszyt.: św, jał, bk, brz, db na 30%	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	90 45		0,7	34 16	27 15	I II	12	270 14 ---	925 50 ---	13,7 3,0 ---	TP-3,42	
b	9,45				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, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 65l, mjs Św, Brz 95l, Brz 65l, Brz 45l, Brz, Św 30l, podszyt.: św, jał, brz, db na 60%	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	95 45		0,8	36 16	28 15	I II	1 4	326 20 ---	3080 190 ---	42,5 11,8 ---	TP-9,45	
c	3,47				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, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św 41l, mjs Św, Brz 66l, podszyt.: św, jał, bk, brz na 60%	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	66 31 18 18		0,9 0,2	26 8 3 4	24 8 3 4	I 12	350	1215	26,5 7,6	TP-3,47		
d	2,50				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, wrz.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Św 45l, mjs Św 75l, podszyt.: św, jał, brz, db na 50%	120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ PODR	75 75 35 25		0,6 0,2	34 29 9 5	26 24 9 5	I II 12	193 34 ---	480 85 ---	9,0 0,9 ---	BRAK WSK-2,50		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
176 ~a ~b			0,09 0,28		RP: LINIE RP: DROGI L														
	18,84 18,84 18,84 18,84		0,37 0,37 0,37 0,37		= 19,21 = 19,21 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,21 Gmina Płaska (062) = 19,21 Powiat augustowski (01) = 19,21 Woj. podlaskie (20)												6025	107.4	
177 a b c	12,65 6,32 3,37				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 ŚW	85 85 45		0,7	37 32 16	28 26 15	I I II	12	222 53 14 ---	2810 670 175 ---	44,8 5,3 11,1 ---	BRAK WSK-12,65	
							PODR	6 ŚW 2 ŚW 2 BK	30 20 20	0,5		9 4 3		12		289 3655		4,8	
						120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO	60		0,9	25	24	IA	12	384	2425	56,1 8,9	TP-6,32	
							PODR	7 BK 1 ŚW 2 ŚW	17 17 30	0,5		3 3 7		11					
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	19 19		1,0	8	8 6	IA I	12	70	235	24,4 1,7 ---	CP-P-3,37	
							PRZES	SO	170			47	28		3	2	26,1 7,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
177 d	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz 15l, podsz.: brz, kru, db, lsz na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,05 ha So 180l. Św 80l. Św 45l. 2-w cz. C kępa 0,11 ha So 180l. Św 80l. Brz 60l. Św 45l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	15 15		1,0		6 4	IA I	12			14,7 1,0 --- 15,7 7,7	CP-1,87	
							PRZES	SO ŚW BRZ ŚW	180 80 60 45			46 33 26 15	30 27 20 14	2 3 4 4		35 5 2 2 --- 44				
f	2,04				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, wrz.pos, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp., podsz.: brz, kru, św, db na 50%, 1-w cz. C kępa 0,07 ha So 180l. Brz 70l. Św 45l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10		1,0		3 2 5	IA II II	11			0,6 --- 0,6 0,3	CP-1,97	
							PRZES	SO BRZ ŚW	180 70 45			44 29 16	31 24 15	2 3 4		25 2 1 --- 28				
g	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 15 SE, GI. RDw, pls, P. ziel, R. szc.zaj, gaj.zól, tnk.leś, U. 20% grzyby, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, pjd Św 140l, Brz 100l, So 85l, Db, Św, Kl, Brz 50l, mjs Ol 100l, podsz.: lsz, św, db, kru, jrz na 90%, Info: LoZFS; drz post; miejsce ogniskowe(SW)	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 OL	180 100 70		0,7		58 41 33	33 28 25	I II II	2 3 2	264 41 30 ---	530 80 60 ---	3,5 1,1 0,8 ---	BRAK WSK-2,01
																335	670	5,4 2,7		
-a			0,10		RP: LINIE															
-b			0,74		RP: DROGI L															
	28,42 28,42 28,42 28,42 28,42		0,84 0,84 0,84 0,84 0,84		= 29,26 = 29,26 Obr. ew. Serwy (0013) = 29,26 Gmina Płaska (062) = 29,26 Powiat augustowski (01) = 29,26 Woj. podlaskie (20)												7059	165.1		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	7,73				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, tnk.leś, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Db, Św 63l, Św 43l, mjs Db 43l, podsz.: św, lsz, bk, db, jał na 40%, Info: LoZFS	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW SO PODR	63 23 23 33			0,8 0,5	23 5 4 8	24 5 4 8	IA I I II	12 3 3 3	360 137 43 25 ---	2785 215 70 40 ---	60,5 7,8 1,6 0,8 0,9 ---	TP-7,73 IVD-30%-1,58 AGROT-0,32 ODN-ZŁOŻ-0,32 CP-0,47
b	1,58				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.leś, rok.pos, U. 20% grzyby, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Św 100l, Św 65l, Św, Db 45l, mjs Św 140l, So, Brz, Db 65l, Św, Db 30l, podsz.: lsz, św, brz, db, jrj na 80%, 1-w cz. C od gnia 0,47 ha So 8l. 2-w cz. S kępa 0,18 ha So 110l. Db 65l., Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg) 30	KO DRZEW PODR	160 110 80 8			0,4 0,3	45 39 32	32 30 26	I I II	3 3 3	137 43 25 ---	215 70 40 ---	1,6 0,8 0,9 ---	IVD-30%-1,58 AGROT-0,32 ODN-ZŁOŻ-0,32 CP-0,47
c	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 14 SE, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. plk.pos, bor.czr, gaj.zół, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Św, Db 60l, Św, Db, Kl 45l, mjs Św, Os 90l, podsz.: lsz, św, kru, jrj na 80%, 1-w cz. E kępa 0,17 ha Brz,Ol 45l. 2-w cz. SW kępa 0,30 ha Ol,Brz 45l. Ol 90l., OP. Płaty roślinności: w cz. E wid.jał, Info: LoZFS; ONG	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 3 BRZ 1 OL	90 90 90			0,8	40 37 40	30 27 28	IA I I	12 I I	231 87 48 ---	685 260 145 ---	9,5 1,8 1,3 ---	BRAK WSK-2,97
																366	1090	12,6 4,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178 d	19,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pls, P. zad, R. bor.czr, plk.pos, rok.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Brz 100l, Św, So 80l, Db, Kl, Lp, Brz 70l, Kl, Db, Brz, Os 50l, mjs Św 130l, Ol 70l, Św, Os, Db, Kl, Brz 35l, podsz.: lsz, św, kl, lp, czm.p na 90%, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 LP	160 100 50 50		0,6	49 36 19 18	32 28 17 17	I II II II	1 2 4 4	203 41 20 15 --- 279	3895 785 385 290 --- 5355	29,2 10,9 19,6 15,7 --- 75,4 3,9	BRAK WSK-19,19
f	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal 16 NW, GI. RDw, pl, P. ziel, R. plk.pos, gaj.zół, trz.pal, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Lp, Kl 45l, mjs Ol 95l, podsz.: lsz, lp, db na 90%, Info: LoZFS	140 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	4 DB 3 LP 2 BRZ 1 SO	95 95 95 95		0,5	39 31 32 37	28 26 28 28	II II I I	12 12	99 59 40 25 --- 223	150 90 60 40 --- 340	2,3 1,6 0,4 0,5 --- 4,8 3,1	BRAK WSK-1,53
g	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 15 SE, GI. RDw, pl, P. ziel, R. plk.pos, bor.czr, gaj.zół, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Brz 100l, So, Św 80l, Kl, Lp 70l, Lp, Db, Brz 45l, mjs Db 160l, Ol 70l, Ol 45l, Db, Brz 30l, podsz.: lsz, trz.b, lp, jr, czm.p na 90%, Info: LoZFS; drz post; miejsce biwakowe(E)	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 BRZ 1 KL	160 70 70 45		0,8	41 31 34 18	27 24 26 15	II II I II	3 3 3 4	203 30 30 15 --- 278	620 90 90 45 --- 845	4,3 2,2 1,1 3,3 --- 10,9 3,6	BRAK WSK-3,05
h	0,12				Gmina Augustów Miasto (011) Obr. ew. Obręb 7 (0007) Rezerwat przyrody: Brzozowy Grąd RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lw (ww) n2, T. niz fal, GI. Gw, pl, P. szad, R. tna.pos, gaj.zół, kuk.zwi, C. drz nat, D. zw.: luź., podsz.: wb, jr, kal.k na 70%, OP. Płaty roślinności: obw.pos 5 szt., dzb.zet 5 szt., waw.wil 3 szt., Info: Rez. Brzozowy Grąd; ONG	80 OL-GB-DB (cz zg)	DRZEW	OL	40		0,3	27	15	IV	13	39	5	0,1 0,8	BRAK WSK-0,12

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
178 i	0,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-CENNE, OCH-MIAST, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 46 E, GI. RDw, pl, P. zad, R. tnk.leś, orl.pos, plk.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 90l, mjs Db, Brz 90l, Ol 45l, podsz.: jał, trz.b, db, lp, szk na 80%, Info: drz post Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) RP: LINIE RP: DROGI L Gmina Augustów Miasto (011) Obr. ew. Obręb 7 (0007) RP: DROGI L	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	160		0,7	46	23	III	3	203	35	0,3 1,7	BRAK WSK-0,18
-a			0,28																
-b			0,94																
-c			0,02																
	36,35 0,30 0,30 36,05 36,05 36,35 36,35		1,24 0,02 0,02 1,22 1,22 1,24 1,24		= 37,59 = 0,32 Obr. ew. Obręb 7 (0007) = 0,32 Gmina Augustów Miasto (011) = 37,27 Obr. ew. Serwy (0013) = 37,27 Gmina Płaska (062) = 37,59 Powiat augustowski (01) = 37,59 Woj. podlaskie (20)											10780	167.9		
179 a				7,50	Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP. R (R V), Info: ambona		ZADRZEW (w cz. NE)	SO BRZ TP AK DB	55 55 55 30 140			29 28 37 17 108	18 22 25 12 19		4 3 3 4 4		3 4 25 1 10 --- 43		
b				0,03	RP. R (R V)		SAMOS (w cz. C)	7 SO 3 BRZ	20 15		0,3		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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
179 c			0,25		RP: DROGI L														
d	5,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, U. 20% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Brz, Db 32l, mjs Md, Gb, Js, lwa 32l, So, Św 44l, podszyt.: św, lsz na 40%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW		32 32		0,7	14 12	14 14	IA I	22	107 43 ---	640 255 ---	35,3 27,4 ---	TW-5,97
f				0,40	RP. BR-R (Br-R V)		PRZES	DB	65			29	17		4		1		
g	0,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDbr, pg/psz///pl, porol, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, szc.zaj, U. 20% zwierz, C. porol, D. zw.: um. zag.: um prz, podszyt.: jrz, lsz, św na 30%	90 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW ŚW	ŚW	44		0,7	20	19	I	22	239	45	2,5 13,9	TP-0,18
h				0,14	RP. LZR-PS (Lzr-Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ BRZ SO	90 90 55 55			38 35 23 22	22 25 18 17		3 2 4 4		4 5 4 2 ---		
							ZAKRZEW (w cz. C)	LSZ			0,4						15		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
179 i				3,14	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ IWA OL OL BRZ	60 60 60 75 45 30			19 21 19 37 14 10	19 20 16 20 15 10		4 4 4 3 4 4		300 40 30 10 15 3 ---	398		
j				0,65	RP. S-R (S-R V)		ZAKRZEW (w cz. C)	KRU IWA			0,4									
k	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal 5 SW, GI. RDbr, pg/pl, P. ziel, R. szc.zaj, plk.pos, orl.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Gb 45l, mjs Św 80l, Gb, Ol 65l, Brz, Db, Wz 45l, podsz.: lsz, gb, św na 60%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 OL 1 ŚW 1 ŚW	105 105 105 65		0,6	41 32 45 22	31 24 33 20	IA II I II	2 2 2 4	205 62 51 31 ---	180 55 45 25 ---	2,0 0,5 0,5 0,9 ---	3,9 4,5	BRAK WSK-0,87
l	2,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. Ol (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn/pl, P. szad, R. trz.błt, mal.włś, kuk.zwi, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Brz 20l, mjs Db 20l, podsz.: kru, brz, wb na 30%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 ŚW	20 20		0,9	10 7	14 7	II I	11	105 5 ---	310 15 ---	21,6 6,7 ---	28,3 9,7	CP-P-2,93
m	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/pl, P. ziel, R. gwz.wlk, plk.pos, szc.zaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz 105l, Db 100l, Gb, Ol 65l, Św, Gb, Ol 45l, podsz.: lsz, św, gb na 80%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	120 GB-DB (cz zg) 20	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 OL	105 105 105		1,0	41 38 34	32 32 24	IA II II	1 2 2	318 154 92 ---	570 275 165 ---	6,4 3,4 1,5 ---	11,3 6,3	IIIA-30%-1,79 AGROT-0,54 ODN-ZŁOŻ-0,54
							PODR	6 GB 4 ŚW	20 20		0,1		5 4		12					

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
180 b	6,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz, Db, Os 61l, mjs Brz 46l, Md 61l, Db 81l, Św, So 95l, pods.: lsz, św, bk, gb na 50%, 1-w cz. W kępa 0,19 ha Św,So 95l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	61 46			0,9	26 15	25 16	IA II	12	294 49 ---	1910 320 ---	43,3 19,1 ---	TP-6,50
c	9,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 100l, Św 35l, mjs Brz 70l, Św 65l, pods.: św, lsz, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: waw.wil	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 2 ŚW	100 100 45			0,8	39 37 16	31 32 15	IA I II	1 1 4	246 133 36 ---	2285 1235 335 ---	27,5 15,3 20,9 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,66 AGROT-2,66 ODN-ZRB-2,66
d	3,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Św, Db, Os 64l, mjs lwa 59l, pods.: św, lsz, jrz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	64 44			0,9	28 14	27 15	IA II	21	343 34 ---	1100 110 ---	23,4 7,1 ---	TP-3,20
~a			0,42		RP: LINIE		PODR PODR II	ŚW ŚW	24 34		0,2 0,3		4 8		12 22				
~b			0,51		RP: DROGI L														
	21,64 21,64 21,64 21,64 21,64		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 22,57 = 22,57 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,57 Gmina Płaska (062) = 22,57 Powiat augustowski (01) = 22,57 Woj. podlaskie (20)											8530	174		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
181					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	12,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz, Md 56l, podsz.: św, bk, jrz, lsz na 50%, Info: lizawka	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	56 56 41		0,9	24 22 12	24 22 14	IA I II	21	300 52 19 ---	3845 665 245 ---	96,8 25,6 18,5 ---	140,9 11,0	TP-12,82
b	6,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 70l, mjs So 140l, Św 35l, podsz.: św, lsz, kru na 20%, 1-w cz. S luka 0,10 ha	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	100 100 70 45		0,8	42 38 25 15	31 32 23 15	IA I II	2 1 3 4	256 118 41 20 ---	1595 735 255 125 ---	19,3 9,1 7,3 7,8 ---	43,5 7,0	Działka nr 1: IB-95%-3,01 AGROT-3,01 ODN-ZRB-3,01
c	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św 68l, podsz.: św, bk, jrz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	68 48		0,9	29 17	26 16	IA II	12	353 49 ---	510 70 ---	10,1 3,9 ---	14,0 9,7	TP-1,45
~a			0,44		RP: LINIE														
~b			0,32		RP: DROGI L														
	20,51 20,51 20,51 20,51 20,51		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 21,27 = 21,27 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,27 Gmina Płaska (062) = 21,27 Powiat augustowski (01) = 21,27 Woj. podlaskie (20)											8180	198,4		

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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	4,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 85l, mjs Św 40l, podsz.: św, bk, jrz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	85 55			1,0	37 20	28 19	I II	11	360 53 ---	1510 220 ---	24,1 9,6 ---	TP-4,19
							PODR 6 ŚW 4 ŚW	30 20			0,1		5 2		12		413 1730	33,7 8,0	
b	4,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 54l, podsz.: św, bk, jrz, db na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	54			0,6	25	24	IA	11	253	1070	28,1 6,7	TP-4,22
							PODR 7 ŚW 3 BK	27 22			0,2		3 3		12				
							PODRII ŚW	36			0,1	8	9		12	5	20		
c	3,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 47l, mjs Md 47l, podsz.: św, jrz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	47			0,9	22	21	IA	12	324	1250	39,3 10,2	TP-3,86
							PODR ŚW	27			0,2		4		12				
d	5,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 42l, mjs Św, So 70l, Św, Brz 55l, podsz.: św na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,49 ha Św,So 70l. Św,Brz 55l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	42 42			1,0	18 14	17 15	I II	11	227 28 ---	1185 145 ---	46,0 10,5 ---	TP-5,22
							PODR ŚW	17			0,1		2		12	255	1330	56,5 10,8	
f	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 36l, mjs Db, Md 36l, podsz.: św na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	36 36			0,6	14 13	16 15	IA I	11	115 29 ---	350 90 ---	15,9 7,3 ---	TW-3,03
							PODR ŚW	26			0,2		3		12	144	440	23,2 7,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
182 g ~a ~b	2,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Św, Md, Brz 29l, podsz.: św na 20% RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	29 24		1,0 0,2	13 3	15 3	IA II	11 12	193 440	28,8 12,6	TW-2,28	
	22,80 22,80 22,80 22,80 22,80		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 23,29 = 23,29 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,29 Gmina Płaska (062) = 23,29 Powiat augustowski (01) = 23,29 Woj. podlaskie (20)											6280	209,6		
183 a b ~a ~b	5,03 17,20				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. otul wdn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Brz 74l, mjs Md 74l, Brz 49l, podsz.: św, jrz na 40%, Info: lizawka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. nas wył, LMP. nas wył SO MP/2/31020/05 d SO MP/3/32918/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 127l, mjs Św 77l, podsz.: św, jrz na 50%, OP. Cenne drzewo: So, Info: lizawka	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODR II	8 SO 1 ŚW 1 ŚW ŚW ŚW	74 74 49 25 35	0,9 0,1 0,1	29 32 14	27 28 15	IA II	12 12	375 1885 39 195 20 100 --- --- 434 2180	1885 195 100 --- --- 434 2180	33,7 4,7 5,3 --- --- 43,7 8,7	TP-5,03	
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODR II	8 SO 1 ŚW 1 ŚW ŚW ŚW	127 92 57 22 32	1,0 0,2 0,2	45 33 19	31 27 18	I II II	1 3 4 12 12	411 7070 62 1065 31 535 --- --- 504 8670	411 7070 62 1065 31 535 --- --- 504 8670	63,5 18,0 21,6 --- --- 103,1 6,0	BRAK WSK-17,20	
			0,45 0,26		RP: LINIE 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
183																			
	22,23 22,23 22,23 22,23 22,23		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 22,94 = 22,94 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,94 Gmina Płaska (062) = 22,94 Powiat augustowski (01) = 22,94 Woj. podlaskie (20)												11135	146,8	
184					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	3,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. otul wdn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 70I, Św 95I, Św 35I, podsz.: św, jrz na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	125 125 85 50		1,0	43 44 30 17	30 32 27 16	I II II II	1 2 3 4	349 62 56 26 ---	1375 245 220 100 ---	12,7 2,5 4,4 5,2 ---	TP-3,94
b	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. zad, R. tnk.lan, wbn.błt, fik.bło, U. 40% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Św 102I, Brz 37I, podsz.: św na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	90 BRZ-OL- ŚW (zg)	DRZEW	7 ŚW 3 OL	42 42		0,9	19 19	17 17	I III	32	148 91 ---	410 250 660	25,4 7,2 32,6 11,8	TP-2,76
c	2,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 124I. Św 54I., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	5 5 5		1,0		1 1 2	IA II I	11			1,0 ---	CW-2,35 PIEL-2,35
d		2,40			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. naga, D. 1-w cz. NE kępa 0,13 ha So 125I. Św 55I.	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW	124 54			38 18	29 17		2 4	35 3 ---	40 5 ---	0,4	AGROT-2,40 ODN-ZRB-2,40

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
184 f	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. pas, pjd Md 43l, podsz.: św na 10%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	43 43		1,0	19 17	19 18	IA I	11	261 68 ---	530 140 ---	18,8 8,2 ---	TP-2,03
							PODR	ŚW	28		0,1		4		12				
g	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Ol, Db, Lp 21l, podsz.: brz, jrż na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	21 21 21		0,9	8 7 9	9 8 11	IA I I	11	67 5 10 ---	155 10 25 ---	21,1 4,3 1,6 ---	CP-P-2,32
																82	190	27,0 11,6	
h	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, pjd Brz 15l, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So 125l. Św 50l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	15 15		1,0		4 3	IA I	11			5,9 0,4 ---	CP-0,73
							PRZES	SO ŚW	125 50			38 15	29 13	IA I	2 4		20 1 ---	7,8	
i	1,36				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.leś, wch.gaj, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas., podsz.: jrż na 10%, 1-w cz. C kępa 0,22 ha So 125l. Św 55l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	15 15 15		1,0		5 8 3	IA I I	11			8,6 1,1 0,3 ---	CP-1,14
							PRZES	SO ŚW	125 55			38 17	30 15	IA II II	2 4		45 3 ---	7,4	
j	0,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 5 NE, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	10 10 10		0,9		3 2 4	IA II II	11			0,1 ---	CP-0,52
																	48	0,1 0,1 0,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
184 k ~a	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 10l, 1-w cz. NW kępa 0,07 ha So 116l. Św 54l. 2-w cz. SW kępa 0,09 ha So 116l. Św 54l., Info: drz og RP: LINIE	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO ŚW	10 10 116 54		1,0		3 2 28 18	IA II	11 1 4		35 4 ---	39	CP-2,39		
	18,77 18,77 18,77 18,77 18,77	2,40 2,40 2,40 2,40 2,40	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 21,61 = 21,61 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,61 Gmina Płaska (062) = 21,61 Powiat augustowski (01) = 21,61 Woj. podlaskie (20)											3651	128.8				
185 a b	3,22 0,79				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. NW kępa 0,18 ha So 125l. Św 45l. 2-w cz. SE kępa 0,15 ha So 125l. Św 45l., Info: drz og RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św 70l, Św 55l, So 125l, podsz.: św, brz, bk na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES PODR	8 SO 1 BRZ 1 ŚW SO ŚW	6 6 6 125 45		1,0		1 3 1	IA I II	11 11 11		100 5 ---	105	1,3 ---	1,3 0,4	CW-2,89 PIEL-2,89 TP-0,79
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	85 25		0,8 0,3	35 3	28 3	I 12	12 12	360	285	4,5 5,7			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
185 c	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Brz 18l, podsz.: brz, św, kru na 30%, 1-w cz. N kępa 0,46 ha Św,Brz 30l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 ŚW	18 18			1,1	7 7	7 6	IA I	11	40	95	16,2 2,0 --- 18,2 7,8	CP-1,87
d	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. zad, R. tnk.lan, wbn.błt, rok.pos, U. 40% zwierz, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp,, podsz.: św, brz, wb, ol na 40%, OP. Płaty roślinności: trf.błt, wid.jał, Info: ONG	90 BRZ-OL- ŚW (zg)	DRZEW 5 ŚW 4 OL 1 BRZ	38 38 38		0,6		15 18 15	18 18 19	I III I	32	64 50 14 --- 128	250 195 55 --- 500	18,6 6,3 1,8 --- 26,7 6,9	BRAK WSK-3,88
f	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 10 S, GI. RDb, ps//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Św 37l, mjs Brz, Md 62l, So, Św 97l, Brz 47l, podsz.: św, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 4 ŚW 3 SO 3 ŚW	62 62 47		0,8		23 24 12	25 24 14	I IA II	3 3 4	215 118 49 --- 382	180 100 40 --- 320	5,9 2,2 2,4 --- 10,5 12,5	TP-0,84
g	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 5 SE, GI. RDb, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs So, Św, Brz 80l, podsz.: św, brz, jrz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	42 42 42		1,0		18 16 18	20 20 21	IA I I	11	239 51 34 --- 324	110 25 15 --- 150	4,0 1,5 0,5 --- 6,0 13,0	TP-0,46
h	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 13l, podsz.: brz, głg na 20%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	13 13		1,0		5 4	IA I	11				23,3 1,6 --- 24,9 7,8	CP-3,21

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
185 i		2,99			RP: ZRAŁ, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, bor.czr, D. 1-w cz. S kępa 0,17 ha So 125l. Św 60l.	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW	125 60			42 18	30 19		2 4		45 3 ---		AGROT-2,99 ODN-ZRB-2,99
j	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1625/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 90l, mjs Św 125l, Brz 75l, Św 45l, podsz.: św, brz, jrz na 60%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	125 75 60		0,8	42 25 18	30 24 19	I II II	2 3 4	329 41 31 ---	1025 130 95 ---	9,4 3,2 3,6 ---	IB-95%-3,11 AGROT-3,11 ODN-ZRB-3,11
-a			0,56		RP: LINIE		PODR	ŚW	20			0,2		3	12	401	1250	16,2 5,2	
-b			0,21		RP: DROGI L														
	17,84 17,84 17,84 17,84 17,84	2,99 2,99 2,99 2,99 2,99	0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 21,60 = 21,60 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,60 Gmina Płaska (062) = 21,60 Powiat augustowski (01) = 21,60 Woj. podlaskie (20)												2790	108,3	
186 a	3,37				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	80 OL (cz zg)	DRZEW	3 OL 3 ŚW 2 BRZ 2 OL	30 30 20 20		0,6	12 8 8 8	15 12 12 11	III I I III	22	34 24 14 14 ---	115 80 45 45 ---	4,9 10,0 3,5 3,3 ---	BRAK WSK-3,37
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. szad, R. trz.błt, tna.pos, nar.błt, U. 20% zwierz, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp., podsz.: wb, ol, brz, św na 40%, 1-w cz. NW bagno 0,21 ha, OP. Płaty roślinności: wid.jał, trf.błt, Info: ONG		PRZES	OL	65			26	18		4	86	285	21,7 6,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
186 b	8,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 90l, Brz 75l, Brz 55l, podsz.: św, jał, bk, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	90 75 55		0,9	40 22 15	30 24 18	IA II II	11	331 58 49 ---	2805 490 415 ---	39,0 12,4 17,9 ---	TP-8,47
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	25 15		0,2		4 1		12				
							PODRII	ŚW	35		0,2	8	9		12	15	125		
c	3,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, SP. w cz. 91D0(b), P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Db, Bk, Brz 23l, podsz.: brz, bk na 10%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	23 23		1,2	9 7	10 8	IA I	11	116 14 ---	425 50 ---	45,2 13,3 ---	CP-P-3,65
							PRZES	LP	80			36	27		3	3		58,5 16,0	
d	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 17l, podsz.: brz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	17 17		1,0		6 5	I I	11			11,3 0,5 ---	CP-2,01
																		11,8 5,9	
f	2,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 90l, Brz 55l, Św 70l, podsz.: św, jał, bk, brz na 80%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 55		0,7	37 15	29 18	IA II	11	311 19 ---	850 50 ---	11,9 2,2 ---	BRAK WSK-2,74
							PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,2 0,2	8 8	4 9		12 12	15 40		14,1 5,1	
g	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Md, Db, Lp, Brz 20l, podsz.: brz, jrz na 10%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	20 20		1,1	7	8 7	I I	11	55	75	14,0 0,8 ---	CP-1,37
																		14,8 10,8	
h		1,07			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. szad, R. trz.błt, tna.pos, nar.błt, D. podsz.: wb, ol, brz, św na 50%, Info: ONG	OL	PODRII	OL	20		0,2	8	11		12	20	20		BRAK WSK-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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
186 ~a ~b ~c			0,23 0,17 0,42		RP: LINIE RP: DROGI L RP: ROWY															
	21,61 21,61 21,61 21,61	1,07 1,07 1,07 1,07	0,82 0,82 0,82 0,82		= 23,50 = 23,50 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,50 Gmina Płaska (062) = 23,50 Powiat augustowski (01) = 23,50 Woj. podlaskie (20)												5658	190,2		
187 a b c	2,98 1,28 2,64				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, 1-w cz. C kępa 0,16 ha So 100l., Info: drz og RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, mjs Brz 48l, pods.: św, brz, bk, jał na 50% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Św, Brz 60l, Św 75l, Św, Brz 30l, pods.: św, bk, jał, brz na 60%	120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	6 6 6		1,0			2 3 1	I I II	11				1,2 --- 1,2 0,4	CW-2,82
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	48 48		1,0		36 17	27 19	IA I	11	330 40 ---	420 50 ---	12,9 2,5 ---	TP-1,28	
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODR II	23 33		0,2 0,2		3 8	3 8	12 12	17	20		10,8 4,1	BRAK WSK-2,64	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
187 d	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 80l, Brz 55l, podszt.: św, brz, bk, lsz na 70%	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	120 55		0,9	44 16	30 17	I II	2 4	359 41 ---	360 40 ---	3,5 1,8 ---	IB-95%-1,00 AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00
f		3,18			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. 1-w cz. N kępa 0,15 ha So 100l.	SO	PRZES	SO	100			38	28	2		15	15	30	AGROT-3,18 ODN-ZRB-3,18
g	11,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Św 80l, Św, Brz 60l, Brz, Św 45l, Św 30l, podszt.: św, bk, jał, brz na 70%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	100 25		0,7 0,2	38 3	28 3	I 11	2 11	328	3675	47,3 4,2	Działka nr 1: IB-95%-2,95 AGROT-2,95 ODN-ZRB-2,95
~a			0,57		RP: LINIE														
	19,10 19,10 19,10 19,10 19,10	3,18 3,18 3,18 3,18 3,18	0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 22,85 = 22,85 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,85 Gmina Płaska (062) = 22,85 Powiat augustowski (01) = 22,85 Woj. podlaskie (20)												5505	80	
188 a	4,22				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 BK 3 ŚW 2 ŚW	68 13 13 23		0,9 0,4	29 3	24 3	I 12	12 12	350	1475	31,1 7,4	TP-4,22

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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188 b	1,23				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, bor.bru, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. grp. pjd Św 60l, Św, Brz 35l, podszt.: bk, jał, św, brz, db na 60%	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BK	115 35		0,7	45 13	29 13	I I	1 4	294 10	360 10	3,8 1,3	BRAK WSK-1,23
c	18,07				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, tnk.leś, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 95l, Św, Brz 65l, Św, Brz 45l, mjs Św 95l, podszt.: brz, jał, św, db, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 BK 5 ŚW	95 35 35		0,8 0,2	34 12 28 12	28 12	I	2 12	346 10 10 20	6250 180 180 360	86,3 4,8	BRAK WSK-18,07
~a			0,36		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: DROGI L														
	23,52 23,52 23,52 23,52		0,63 0,63 0,63 0,63		= 24,15 = 24,15 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,15 Gmina Płaska (062) = 24,15 Powiat augustowski (01) = 24,15 Woj. podlaskie (20)												8455	122.5	
189 a	22,63				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięż (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BK	95 45		1,0	37 13	29 14	I II	1 4	395 15	8940 340	123,4 24,2	Działka nr 1: IB-95%-3,39 AGROT-3,39 ODN-ZRB-3,39
					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, gjn.lśn, tnk.psk, C. nas gosp, drz szt, LMP. nas gosp SO MP/1/1705/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn. pjd Św 70l, Św, Brz 45l, mjs Św 95l, Bk 70l, Db.c 45l, Db, Brz, Bk 30l, podszt.: brz, św, jał, bk, czm.p na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 SO (zg)	PODR	5 ŚW 3 BRZ 2 ŚW	25 15 15		0,1	7 7 4	7 7		12	410 9280	147,6 6,5	Działka nr 2: IB-90%-3,46 AGROT-3,46 ODN-ZRB-3,46	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
189 b	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz fal, GI. Tw, tw, SP. w cz. 91D0(a), P. zad, R. weł.pch, bor.czr, trf.spe, U. 20% grzyby, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, mjs Brz.o 30l, pods.: brz.o, św na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. C bgn.pos, Info: ONG	120 SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 SO 2 BRZ.O	90 60 50		0,8	19 12 15	15 11 16	IV IV III	23	87 48 29 ---	140 75 45 ---	2,4 2,6 1,0 ---	BRAK WSK-1,60
~a			0,24		RP: LINIE														
~b			0,31		RP: DROGI L														
	24,23 24,23 24,23 24,23 24,23		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 24,78 = 24,78 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,78 Gmina Płaska (062) = 24,78 Powiat augustowski (01) = 24,78 Woj. podlaskie (20)											9540	153.6		
190 a	17,55				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	96 46		1,0	36 15	28 15	I II	2 4	395 25 ---	6930 440 ---	94,3 26,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,29 AGROT-3,29 ODN-ZRB-3,29
					D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 66l, Brz, Db 46l, mjs Brz, Św 31l, pods.: brz, jał, św, db, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał		PODR	4 ŚW 1 DB 3 BRZ 2 ŚW	26 26 16 16		0,3		8 7 8 4		12	420	7370	120,6 6,9	
b	4,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszcz, R. gjn.lśn, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 45l, Db 30l, mjs Brz 95l, Św 30l, pods.: św, brz, bk, jał, db na 40%	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 45		0,9	37 16	28 15	I II	1 4	356 20 ---	1730 95 ---	23,9 6,1 ---	TP-4,86
					D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 45l, Db 30l, mjs Brz 95l, Św 30l, pods.: św, brz, bk, jał, db na 40%		PODR	5 ŚW 2 ŚW 2 BRZ 1 BK	25 20 20 20		0,3		8 5 7 4		12	376	1825	30,0 6,2	
~a			0,46		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
190 -b			0,11		RP: DROGI L														
	22,41 22,41 22,41 22,41 22,41		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 22,98 = 22,98 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,98 Gmina Płaska (062) = 22,98 Powiat augustowski (01) = 22,98 Woj. podlaskie (20)												9195	150.6	
191					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	3,22				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, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Św 35l, podszyt.: św, brz, jał, gb na 70%	120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 MD 1 BRZ	35 35 35			0,7	17 20 15	14 16 15	I II II	12	118 16 12 ---	380 50 40 ---	19,4 2,5 1,5 ---	TW-3,22
b	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 70l, Św, Brz 45l, podszyt.: św, brz, jał, db, bk na 50%	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	90 90			0,7	37 31	28 27	I I	12	299 24 ---	890 70 ---	13,2 0,5 ---	BRAK WSK-2,98
c	0,71				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, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkep, pjd Św 38l, mjs Św 28l, podszyt.: św, jał, brz na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE wid.spł	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	38 38			0,7	18 15	16 17	I II	12	149 12 ---	105 10 ---	4,7 0,3 ---	TW-0,71

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191 d	7,40				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, tnk.psk, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Db 45l, mjs Brz, Św 90l, Św 65l, Brz 45l, Brz, Św 30l, podsz.: jał, św, brz, db, so na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. W wid.spl	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 ŚW 3 BRZ 3 ŚW	90 15 15 25		0,8 0,2	38 4 7 8	28 I 12	12 12	347 118 12 130	2570 510 50 560	38,1 5,1 26,1 4,6 ---	TP-7,40 TW-4,34	
f	4,34				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, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, mjs Brz 35l, Św 55l, podsz.: św, brz, jał na 50%	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	35 35		0,6	18 14	15 13	I I 12	118 12 ---	510 50 ---	26,1 4,6 ---	TW-4,34	
g	5,13				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, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Św, Brz 35l, podsz.: św, brz, jał, db na 50%	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	35 55		0,7	17 34	15 16	I I 12	149 149	765 1	38,9 7,6	TW-5,13	
~a			0,55		RP: DROGI L														
	23,78 23,78 23,78 23,78 23,78		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 24,33 = 24,33 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,33 Gmina Płaska (062) = 24,33 Powiat augustowski (01) = 24,33 Woj. podlaskie (20)											5441	149,8		
192 a	0,06				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	78 58		0,6	32 27	25 18	I II 12	232 24 ---	15	0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,06	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, kst.owc, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 43l, mjs Brz 78l, podsz.: jał, św, brz, bk, so na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.spl, w cz. C pom.bał												0,3 5,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
192 b	24,80				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, wrz.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. kęp, pjd Św 59l, Brz 39l, mjs So 129l, Św 79l, Brz 59l, Bk 39l, podsz.: jał, św, bk, brz, db na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid.goż	120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 SO 1 ŚW	79 79 99 39		0,8	31 32 38 14	26 26 29 14	I I I II	12	203 29 58 14 ---	5035 720 1440 345 ---	88,1 6,8 18,8 29,5 ---	TP-24,80
c	2,72				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, tnk.lan, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 100l, Św, Brz 70l, Św, Brz 45l, mjs Brz 100l, podsz.: jał, św, brz, db, bk na 50%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	120		0,8	44	29	I	1	385	1045	10,3 3,8	IB-95%-2,72 AGROT-2,72 ODN-ZRB-2,72
~a			0,21		RP: LINIE														
~b			0,54		RP: DROGI L														
	27,58 27,58 27,58 27,58		0,75 0,75 0,75 0,75		= 28,33 = 28,33 Obr. ew. Serwy (0013) = 28,33 Gmina Płaska (062) = 28,33 Powiat augustowski (01) = 28,33 Woj. podlaskie (20)											8600	153,8		
193 a	5,39				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	90 90 60		0,8	34 38 21	28 30 20	I I II	12	270 48 34 ---	1455 260 185 ---	21,6 4,1 6,8 ---	TP-5,39
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 60l, mjs Św 130l, podsz.: św, brz, jał, lsz na 50%		PODRII	ŚW	40		0,3	14	13		23	53	285	32,5 6,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193 b	8,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, pjd Św 59l, mjs Db, Os, Md 59l, Db, Św 39l, podsz.: św, bk, lsz, jał na 50%, 1-w cz. C kępa 0,09 ha Lp,Brz,Db 30l. So 45l.	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	59 59		1,0	29 27	24 23	IA I	12	320 64 ---	2805 560 ---	66,1 9,6 ---	TP-8,76
c	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. rząd, pjd Brz, Db.c 23l, mjs Md 23l, podsz.: lsz, św, kru, brz na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	23 23		1,2	14 7	11 7	IA I	12	146 6 ---	295 10 ---	31,5 3,2 ---	TWI-2,02
d	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fał 8 SE, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. plk.pos, szc.zaj, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Brz, Gb 15l, mjs Md, Bk 15l, podsz.: lsz, brz na 60%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha Św,Bk 25l., OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: drz og; LoZFS	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 DB	15 15 15		1,0		6 4 5	IA I II	12			5,7 1,0 0,3 ---	CP-1,26
f	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. wrz.pos, bor.czr, tkn.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp,, podsz.: brz na 60%, 1-w cz. S kępa 0,08 ha So 109l. Brz 59l. Św 49l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	9 9 9		1,0		3 2 5	I II I	11			0,6 ---	CP-1,42
							PRZES	SO DB DB	180 230 65			66 98 28	31 22 19		2 3 3	10 10 1 ---	21	5,6	
							PRZES	SO BRZ ŚW	109 59 49			35 28 19	30 24 16		1 3 4	30 2 1 ---	33	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193 g	1,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. Lśw (ś) z1, T. niz fal 10 SE, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. plk.pos, gaj.zól, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zw.: luż., zmiesz. jdn, pjd Brz 100l, Js 60l, Św, Js 45l, mjs Db 230l, So 180l, Ol 130l, Js 100l, Ol, Os 60l, Ol 45l, podsz.: lsz, św, czm, kru na 90%, Info: drz post	90 GB-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 OL 1 ŚW 1 ŚW	130 90 90 60		0,3	52 33 37 24	33 26 28 20	II II II II	2 2 3 4	122 46 25 15 ---	145 55 30 20 ---	1,4 0,6 0,5 0,7 ---	BRAK WSK-1,19
h	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn., podsz.: św, jał, brz, db, lsz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	95 95 95 60 45		0,8	38 37 30 21 16	27 29 26 20 15	I II II II II	2 3 3 3 4	208 44 25 30 20 ---	255 55 30 35 25 ---	3,5 0,8 0,2 1,4 1,5 ---	TP-1,22
i	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów 13 SW, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. szc.zaj, dąb.roz, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Db, Św, Kl 60l, Db, Św, Kl 40l, mjs Św 130l, Św, Ol 80l, Ol 60l, podsz.: lsz, św, kru, trz.b, brz na 90%, 1-w cz. NW kępa 0,22 ha So,Brz 80l. Św,Os 55l., Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	180 80		1,0	48 28	32 24	I II	2 3	426 25 ---	895 50 ---	6,0 0,5 ---	BRAK WSK-2,10
-a			0,21		RP: LINIE														
-b			0,53		RP: DROGI L														
	23,44 23,44 23,44 23,44		0,74 0,74 0,74 0,74		= 24,18 = 24,18 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,18 Gmina Płaska (062) = 24,18 Powiat augustowski (01) = 24,18 Woj. podlaskie (20)												7504	167.6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
194					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz, Db 84l, Gb, Db, Brz 59l, Św 39l, mjs So 59l, Gb 44l, pods.: lsz, św, kru na 70%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	84 59		0,8	34 20	28 20	IA II	12	335 34 ---	695 70 ---	10,6 2,7 ---	TP-2,07
b	6,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.włś, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz 79l, Brz 54l, pods.: lsz, św, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	99 99 54		0,9	43 40 16	31 29 18	IA II II	1 1 4	348 61 46 ---	2110 370 280 ---	25,8 5,3 12,4 ---	TP-6,07
c	7,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 60l, mjs Brz 45l, Md, Gb 60l, pods.: lsz, św, kru na 60%	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	60 45		0,9	30 16	26 15	IA II	12	366 23 ---	2740 170 ---	63,2 10,8 ---	TP-7,48
d	3,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., pods.: św, lsz, gb na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	50 50 50		0,8	25 19 20	22 22 19	IA I I	12	205 51 28 ---	795 200 110 ---	23,1 4,5 5,0 ---	TP-3,89
						PODR	ŚW	25		0,1		4		12					
						PODRII	ŚW	35		0,1	8	8		22	6	25			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
194 f	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, ptn.pos, U. 70% grzyby, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Md 42l, So, Św 65l, podsz.: św na 20%	50/90 ŚW-SO (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 ŚW 1 SO 1 BRZ	42 42 42		1,0	19 20 18	18 18 19	I IA I	4 4 4	256 28 23 --- 307	825 90 75 --- 990	51,3 3,3 2,2 --- 56,8 17,6	IB-90%-3,22 AGROT-3,22 ODN-ZRB-3,22
g	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 78l, Gb 53l, mjs Ol, Brz 63l, podsz.: św, lsz na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	78 53		1,0	33 18	29 17	IA II	21 21	365 79 --- 444	610 130 --- 740	10,2 6,1 --- 16,3 9,8	TP-1,67
~a			0,42		RP: LINIE		PODRII	ŚW	33		0,2	8	9		12	15	25		
~b			0,28		RP: DROGI L														
	24,40 24,40 24,40 24,40 24,40		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 25,10 = 25,10 Obr. ew. Serwy (0013) = 25,10 Gmina Płaska (062) = 25,10 Powiat augustowski (01) = 25,10 Woj. podlaskie (20)												9545	236.5	
195					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	4,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Brz 48l, Brz, Św 78l, podsz.: św, lsz, kru na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha Św 35l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	78 48		0,9	32 15	29 16	IA II	11 11	404 25 --- 429	1645 100 --- 1745	27,5 5,6 --- 33,1 8,1	TP-4,07
b	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 61l, Św, Brz 41l, podsz.: św, bk na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	61		1,0	26	25	IA	11	411	800	18,1 9,3	TP-1,95
							PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,1 0,2		4 9		12 12	15	60		
							PODR PODRII	ŚW ŚW	21 31		0,1 0,1		2 8		12 12	5	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
195 c	2,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp., podsz.: św, kru na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	46 46 46		1,0	20 19 19	20 20 22	IA I I	21	205 114 45 ---	470 260 105 ---	15,3 13,9 2,7 ---	TP-2,30
d	4,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, ptn.pos, U. 60% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Js, OI 42I, Św 75I, Św, So, Brz 60I, podsz.: św na 10%, 1-w cz. W kępa 0,11 ha Św 75I. 2-w cz. C bagno 0,26 ha 3-w cz. SE kępa 0,09 ha Św,So,Brz 60I.	50/90 ŚW-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	8 ŚW 2 SO	42 42		1,0	19 20	17 18	I IA	4 4	239 74 ---	980 305 ---	61,0 11,1 ---	Działka nr 1: IB-90%-2,02 AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02 Działka nr 2: IB-90%-2,08 AGROT-2,08 ODN-ZRB-2,08
f	8,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 99I, Św 74I, mjs Brz 74I, podsz.: św, gb na 30%, Info: ambona	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	99 99 54		0,9	39 43 18	31 33 18	IA I II	1 1 4	307 128 36 ---	2730 1140 320 ---	33,4 14,5 14,3 ---	TP-8,90
~a			0,55		RP: LINIE		PODR PODRII	ŚW ŚW	24 34		0,1 0,2		4 8		12 12				
~b			0,13		RP: DROGI L														
	21,32 21,32 21,32 21,32 21,32		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 22,00 = 22,00 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,00 Gmina Płaska (062) = 22,00 Powiat augustowski (01) = 22,00 Woj. podlaskie (20)											9060	217,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
196					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	13,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 70l, podsz.: św, bk, kru na 30%, 1-w cz. C bagno 0,23 ha	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	70 45			1,0	30 15	27 14	IA II	12	411 20 ---	5435 265 ---	103,9 16,5 ---	TP-13,22
b				0,25	RP. BAGNO (N)		PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35			0,2 0,2	3 8	12 9	12 12	431 15	5700 200	120,4 9,1	
c	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 85l, mjs Św 35l, podsz.: św, kru na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 115 60			1,0	43 45 23	31 32 20	I II II	1 2 4	390 51 41 ---	1285 170 135 ---	13,5 1,8 5,0 ---	IB-95%-3,29 AGROT-3,29 ODN-ZRB-3,29
d	6,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 95l, mjs Św 115l, Św 75l, Św 40l, podsz.: św, kru na 40%, 1-w cz. S kępa 0,17 ha Św 30l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	95 95 55			0,9	39 40 18	30 31 18	IA I II	2 2 4	389 51 31 ---	2465 325 195 ---	31,9 4,6 8,5 ---	TP-6,34
-a			0,54		RP: LINIE		PODR	5 ŚW 5 ŚW	30 20			0,4	6 3	12					
-b			0,31		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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
196																			
	22,85		0,85	0,25	= 23,95														
	22,85		0,85	0,25	= 23,95 Obr. ew. Serwy (0013)														
	22,85		0,85	0,25	= 23,95 Gmina Płaska (062)														
	22,85		0,85	0,25	= 23,95 Powiat augustowski (01)														
	22,85		0,85	0,25	= 23,95 Woj. podlaskie (20)														
197					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. otul wdn, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 43l, Św 58l, podsz.: św na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	58 28 38		0,9 0,2 0,2	24 4 9	23 4 10	IA 12 12	12 12 12	375 19 20	360 20	8,7 9,1	TP-0,96
b	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. otul wdn, D. zw.: luż., zmiesz. grp, pjd Św 140l, Brz 100l, Św 40l, mjs Brz, Św 80l, podsz.: św na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	140 100 60		0,9	48 36 21	31 28 20	I II II	1 3 4	370 51 41 ---	835 115 95 ---	7,2 1,6 3,4 ---	BRAK WSK-2,26
c	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 80l, Brz 50l, podsz.: św, bk na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	80 50		0,8	34 16	28 16	IA II	11 11	316 49 ---	500 75 ---	8,1 4,0 ---	TP-1,58
d	12,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1707/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 115l, mjs Św 70l, Św 35l, podsz.: św na 40%, Info: ambona	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 85 55		1,1	38 30 20	31 27 18	I II II	1 3 4	411 62 46 ---	5240 790 585 ---	55,1 15,7 25,3 ---	Dziłka nr 1: IB-95%-1,95 AGROT-1,95 ODN-ZRB-1,95 Dziłka nr 2: IB-95%-3,10 AGROT-3,10 ODN-ZRB-3,10
							PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,2 0,2	3 8	3 9	12 12	12 12	15 25	25	7,7	
							PODR	ŚW	20		0,1	2	12	12	12	519	6615	7,5	

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
197 f	1,26				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.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, mjs Brz 16l, podsz.: kru, brz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	16 16		1,0		5 4	IA I	11			9,1 0,6 ---	CP-1,26
g	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 58l, Św, Brz 43l, podsz.: św na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	58 28 38		0,9 0,2 0,2	24 4 9	24 10	IA 12 12	12	384 19	455 20	10,9 9,2	TP-1,18
h	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 115l. Św 85l. Św 50l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	6 6 6		1,0		1 1 3	IA II I	11			1,0 ---	CW-2,23
-a			0,45		RP: LINIE													1,0 ---	
-b			0,60		RP: DROGI L													1,0 0,4	
	22,34 22,34 22,34 22,34 22,34		1,05 1,05 1,05 1,05 1,05		= 23,39 = 23,39 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,39 Gmina Płaska (062) = 23,39 Powiat augustowski (01) = 23,39 Woj. podlaskie (20)												9158	150.7	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
198					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska														
a	4,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, pjd Św 43l, mjs Ol 63l, podsz.: św na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,44 ha Ol, Św, Brz 63l. 2-w cz. C bagno 0,10 ha, OP. Płaty roślinności: wid. jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ	63 63 63			0,9	27 26 23	26 25 25	IA I I	12	328 39 39 ---	1580 190 190 ---	34,4 6,0 2,9 ---	TP-4,82
b	3,57				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.leś, wch.gaj, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp., podsz.: brz na 20%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	10 10 10			1,0		3 2 5	IA II II	11			1,1 ---	CP-3,57
c	4,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1708/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 115l, Św 35l, podsz.: św na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 85 55			1,0	37 31 19	30 26 18	I II II	1 3 4	359 72 41 ---	1545 310 175 ---	16,2 6,2 7,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,28 AGROT-2,28 ODN-ZRB-2,28 Działka nr 2: IB-95%-2,02 AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02
d	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 52l, podsz.: św na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODR II	52 22 32			0,8 0,2 0,2	25 3 7	23 3 7	IA 12 12	12	323 9	500 15	13,8 8,9	TP-1,55
f	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Md, Brz 38l, podsz.: św, jr, bk na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	38 38			0,6	19 15	18 16	IA I	11	136 21 ---	135 20 ---	5,6 1,5 ---	TP-0,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
198 g h -a -b	1,96 3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Md, Św, Db 63l, Św, Db 43l, mjs Brz, OI 63l, podsz.: św na 30% 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.leś, wch.gaj, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Md 4l, 1-w cz. NW kępa 0,47 ha So 114l. Św 84l., Info: drz og RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-SO (zg) 120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ PRZES SO ŚW		63 23 38 4 4 4 114 84		0,9 0,2 0,2 1,0 36 32	26 26 3 9 1 1 2	IA 12 12 IA II I 1 3	12 12 11 26	402 15 11 29 26	790 30 50 40 90	17,1 8,7 1,4 --- 1,4 0,4	TP-1,96 CW-2,83 PIEL-2,83	
	20,48 20,48 20,48 20,48 20,48		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 21,31 = 21,31 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,31 Gmina Płaska (062) = 21,31 Powiat augustowski (01) = 21,31 Woj. podlaskie (20)											5570	113,8		
199 a	5,62				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Św 64l, Św, Brz 89l, So, Św 149l, podsz.: św na 20%, 1-w cz. E kępa 0,31 ha So, Św 149l. Św, Brz 89l. Św 64l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ PODR ŚW	44 44 44 19		0,9 0,2	19 15 16 2	21 16 23 12	IA 11 II I 12	244 28 23 --- 295	1370 155 130 --- 1655	47,1 10,3 3,6 --- 61,0 10,9	TP-5,62		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199 b		0,94			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. szad, R. trz.błt, kos.żół, tna.pos, D. pods.: wb, ol, brz na 40%, Info: kaplica; zadasz; ONG	OL	PODRII	OL	20		0,1	8	10		22	10	10		BRAK WSK-0,94
c	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. szad, R. trz.błt, kar.pos, jsk.roz, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So 30l, Ol 45l, pods.: wb, św, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW wid.jał, trf.błt, trf.gir, Info: ONG	80 OL (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 BRZ 2 ŚW	30 30 30		0,7	13 10 9	14 13 12	III II I	12	77 14 19 ---	240 45 60 ---	10,2 2,0 7,3 ---	BRAK WSK-3,09
d	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, P. szad, R. trz.błt, nar.błt, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, pjd Js 26l, Jd, Św 36l, pods.: wb, prz.c, ol, św na 20%	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 ŚW 1 BRZ	26 26 26		0,6	16 8 13	14 8 14	III II I	12	58 5 10 ---	50 5 10 ---	2,6 1,5 0,5 ---	TW-0,87
f	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, SP. w cz. 91D0(b), P. zad, R. trz.błt, wbn.błt, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, pjd Św 150l, Brz, Lp 65l, Św 45l, mjs Ol 130l, pods.: św, Jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	3 OL 1 ŚW 1 BRZ 2 SO 1 ŚW 1 OL 1 OL	90 90 90 150 65 65 45		0,7	31 35 33 48 24 25 18	24 28 27 30 22 20 18	II II I I II III III	2 3 3 2 4 4 4	92 44 39 39 39 19 19 ---	180 85 75 75 75 40 40 ---	2,0 1,5 0,5 0,6 2,5 0,6 1,0 ---	BRAK WSK-1,98
							PODR PODRII	ŚW 8 ŚW 2 BK	25 35 35		0,2 0,1		3 8 7		12 12				
																291 10 5 ---	570 20 10 ---	8,7 4,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
199 g	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. szad, R. trz.błt, kos.żół, tna.pos, C. drz nat, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs So 40l, podsz.: wb, św, ol na 40%	80 OL (zg)	DRZEW	4 OL 3 ŚW 3 OL	40 40 30		0,5	19 16 13	18 16 14	III I III	11	57 29 29 ---	85 45 45 ---	2,6 3,0 1,9 ---	BRAK WSK-1,52
h	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp., podsz.: brz, kru, św na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	18 18 18		1,1	8 9	7 6 11	IA I I	11	70 10 ---	215 30 ---	21,3 1,7 2,6 ---	CP-3,05
i	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas., podsz.: jrz, brz, św na 20%, 1-w cz. S kępa 0,21 ha So,Św 145l. Św 70l. Św 45l., OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	14 14		1,0		5 4	IA I	11			9,3 0,7 ---	CP-1,08
j	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Brz 14l, 1-w cz. NW kępa 0,26 ha So,Md,Św,Brz 40l. 2-w cz. NW kępa 0,20 ha So,Św 145l. Św 75l. Św 45l. 3-w cz. E kępa 0,07 ha Św 145l. 4-w cz. SW kępa 0,11 ha So 145l. Św 75l. Św 45l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	14 14		1,0		4 3	IA I	11			18,6 1,3 ---	CP-1,93
~a			0,47		RP: LINIE														
~b			0,22		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
199																				
	19,99	0,94	0,69		= 21,62												3263	156.8		
	19,99	0,94	0,69		= 21,62 Obr. ew. Serwy (0013)															
	19,99	0,94	0,69		= 21,62 Gmina Płaska (062)															
	19,99	0,94	0,69		= 21,62 Powiat augustowski (01)															
	19,99	0,94	0,69		= 21,62 Woj. podlaskie (20)															
200					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a		2,56			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. szch, R. trz.błt, tna.pos, nar.błt, D. podsz.: wb, ol na 50%, Info: ONG	OL	PODRII	OL	26		0,3	11	12		22	30	75		BRAK WSK-2,56	
b	6,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 58l, podsz.: św, kru, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid.jał, wid.spł	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	58 23 38		0,9 0,1 0,1	23 3 9	22 3 10	I I I	12 12 12	328 5 5	2180 35	55,7 8,4	TP-6,65	
c	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, SP. w cz. 91D0(b), P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, trz.błt, U. 20% zwierz, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Md, Db 31l, podsz.: św, lsz, bez.k, wb na 20%, 1-w cz. S bagno 0,19 ha, OP. Płaty roślinności: trf.błt, wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 OL 1 ŚW	31 31 31 31		0,6	15 12 12 12	15 16 16 13	IA I III I	22	86 14 18 11 ---	135 20 30 15 ---	7,9 1,0 1,2 2,0 ---	7,7 12,1 7,7	TW-1,58
d	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Św 70l, Brz 50l, podsz.: św, brz, kru na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	70 70 50		0,9	29 26 16	26 24 17	IA I II	12	274 83 29 ---	385 115 40 ---	7,4 1,4 2,1 ---	7,7 10,9 7,7	TP-1,41
							PODR PODRII	ŚW ŚW	25 35		0,2 0,3	4 8	4 9	12 12		24 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
200 f	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. szad, R. trz.błt, tna.pos, pok.zwy, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Db 30l, pods.: ol, iwa, św, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: trf.błt, wid.jał	80 OL (zg)	DRZEW 6 OL 3 ŚW 1 BRZ		30 30 30		0,8	15 12 13	15 12 14	III I II	12	77 24 19 ---	285 90 70 ---	12,3 11,0 3,3 ---	BRAK WSK-3,70
g	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 85l, Brz 65l, Św 50l, pods.: św, bk, brz, jał na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII		85 25 35		0,8 0,2 0,2	36 4 8	29 4 9	IA 12 12	11	418 15	470 15	7,1 6,3	TP-1,13
h	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 62l, mjs Św 42l, pods.: św, bk, jrz na 40%	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR PODRII		62 22 17 32		0,8 0,2 0,2	23 2 7	22 2 8	I 12 12	11	304 10	915 30	21,5 7,1	TP-3,01
i	0,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, Św 35l, mjs So 85l, pods.: św, bk, brz, db na 40%	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR		60 25 25		0,9 0,1	24 3	23 4	I 12 12	12	309	110	2,7 7,5	TP-0,36
-a			0,20		RP: LINIE														
-b			0,23		RP: DROGI L														
-c			0,33		RP: ROWY														
	17,84 17,84 17,84 17,84 17,84	2,56 2,56 2,56 2,56 2,56	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 21,16 = 21,16 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,16 Gmina Płaska (062) = 21,16 Powiat augustowski (01) = 21,16 Woj. podlaskie (20)												5060	136,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz, Md 74l, Św 44l, podsz.: św, jał, bk, so na 40%, OP. Płaty roślinności: sas.otw 2 szt.	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	74 24		0,8 0,2	33 4	26 I	12 12	326 765	14,5 6,2		TP-2,35	
b	16,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 95l, Św 70l, Brz 55l, Św, Brz 35l, podsz.: św, jał, so na 40%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	9 SO 1 ŚW 8 ŚW 2 BRZ	95 55 25 25		0,9 0,1	39 16	29 17	I II	2 4	379 31 --- 410	6270 515 --- 6785	86,6 22,1 --- 108,7 6,6	Działka nr 1: IB-95%-2,86 AGROT-2,86 ODN-ZRB-2,86
c	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, Św 45l, Św 30l, podsz.: św, bk, brz na 30%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 ŚW 2 BK	60 20 20		0,8 0,2	22 2	23 4	I 12	300 360	8,8 7,3		TP-1,20	
-a			0,41		RP: LINIE														
-b			0,15		RP: DROGI L														
	20,10 20,10 20,10 20,10 20,10		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 20,66 = 20,66 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,66 Gmina Płaska (062) = 20,66 Powiat augustowski (01) = 20,66 Woj. podlaskie (20)											7910	132		
202					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	18,05				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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 95l, Św 65l, Św, Brz 45l, Brz, Św 30l, podsz.: jał, brz, św, bk, db na 40%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 ŚW 3 BK 2 BRZ	95 20 20 20		0,9 0,1	34 5	29 4 7	I 12	2 405	7310	100,9 5,6	Działka nr 1: IB-95%-2,87 AGROT-2,87 ODN-ZRB-2,87	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
202 b	1,94				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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Św 60l, Św, Brz 40l, podszt.: św, bk, jał, brz, db na 50%, 1-w cz. C kępa 0,34 ha So 70l.	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	85 70			1,0	34 26	27 24	I I	12	366 39 ---	710 75 ---	11,3 1,5 ---	TP-1,94
-a			0,31		RP: LINIE		PODR	18			0,4		4 3		12	405 785	12,8 6,6		
-b			0,29		RP: DROGI L														
	19,99 19,99 19,99 19,99 19,99		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 20,59 = 20,59 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,59 Gmina Płaska (062) = 20,59 Powiat augustowski (01) = 20,59 Woj. podlaskie (20)											8095	113,7		
203 a	5,41				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	95 18 18 18 18			0,8 0,3	36 4 3 3 7	29 I I	1 12	356	1925	26,6 4,9	TP-5,41	
b	0,59				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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn., podszt.: św, bk, jał, brz, czm.p na 40%	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ PODR	65 65 18 18			0,9 0,4	26 25 4 3	24 24 I I	12	312 28 ---	185 15 ---	4,1 0,2 ---	TP-0,59	
																340	200	4,3 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
203 c	11,60				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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 70l, Św, Brz, Db 45l, Św, Brz, Db 30l, mjs Brz 100l, Db.c 45l, podsz.: św, ol.s, czm.p, bk, brz na 60%, Info: parking(N)	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 ŚW 4 BK 2 BRZ	100 20 20 20		0,9 0,2	37 4 4 7	29 I 1	1 12	405	4700	60,5 5,2	TP-11,60	
d	1,44				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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz 60l, podsz.: bk, św, czm.p, jał, brz na 30%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 BK 2 ŚW 1 BRZ	60 17 17 17		0,9 0,3	23 3 2 6	23 I 12	12 12	330	475	11,6 8,1	TP-1,44	
-a			0,41		RP: LINIE														
-b			0,32		RP: DROGI L														
	19,04 19,04 19,04 19,04 19,04		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 19,77 = 19,77 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,77 Gmina Płaska (062) = 19,77 Powiat augustowski (01) = 19,77 Woj. podlaskie (20)											7300	103		
204 a	15,20				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW	SO	100		0,8	38 29	I 1	2	376	5715	73,6 4,8	Działka nr 1: IB-95%-3,03 AGROT-3,03 ODN-ZRB-3,03	
b		3,06			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.psk, bor.czr, bor.bru, D. 1-w cz. C kępa 0,20 ha So 100l.	SO	PRZES (w cz. C)	SO	100			35 29		2		70		AGROT-3,06 ODN-ZRB-3,06	
-a			0,40		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
204 -b			0,13		RP: DROGI L														
	15,20 15,20 15,20 15,20 15,20	3,06 3,06 3,06 3,06 3,06	0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 18,79 = 18,79 Obr. ew. Serwy (0013) = 18,79 Gmina Płaska (062) = 18,79 Powiat augustowski (01) = 18,79 Woj. podlaskie (20)												5785	73.6	
205 a b -a -b	14,02				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie 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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 45l, mjs Św 70l, Brz 45l, podsz.: św, brz, ol.s, jał na 50%, OP. Płaty roślinności: sas.otw 2 szt.	120 SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 ŚW 2 DB.C 1 BRZ	100 35 35 35		0,8 0,3	38 13 11 12	29 11 9 13	I 12	1 12	356 35 5 5 ---	4990 490 70 70 ---	64,2 4,6	Działka nr 1: IB-95%-2,74 AGROT-2,74 ODN-ZRB-2,74
	4,56				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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, Św, Brz 45l, podsz.: św, jał, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. W wid.spł	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 1 BRZ 3 ŚW	75 20 20 30		0,7 0,4	27 4 7 6	24 12	I 12	299 45 630	1365	25,4 5,6	TP-4,56	
			0,22		RP: LINIE														
			0,37		RP: DROGI L														
	18,58 18,58 18,58 18,58 18,58		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 19,17 = 19,17 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,17 Gmina Płaska (062) = 19,17 Powiat augustowski (01) = 19,17 Woj. podlaskie (20)												6985	89.6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 90l, Św 65l, mjs Brz 90l, podsz.: św, bk, jał, brz na 50%	120 SO (zg)	DRZEW SO		90		0,7	37	28	I	12	318	835	12,3 4,7	BRAK WSK-2,62
b	11,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 73l, Św, Brz 48l, podsz.: św, jał, db, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid.spl, w cz. N wid.goź	120 SO (zg)	DRZEW PODR		73		0,7	34	25	I	12	280	3285	63,4 5,4	TP-11,74
c	6,70				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, tnk.psk, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz, Św 70l, Św, Brz 45l, Św, Db 30l, mjs Św 100l, podsz.: św, bk, jał, brz, db na 80%	120 SO (zg)	DRZEW SO		100		0,5	39	29	I	2	237	1590	20,4 3,0	Działka nr 1: IB-95%-3,21 AGROT-3,21 ODN-ZRB-3,21
-a			0,50		RP: DROGI L														
-b			0,07		RP: DROGI L														
	21,06 21,06 21,06 21,06 21,06		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 21,63 = 21,63 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,63 Gmina Płaska (062) = 21,63 Powiat augustowski (01) = 21,63 Woj. podlaskie (20)											5825	96.1		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
207					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	3,75				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, tnk.psk, C. drz szt, D. zw.: luź., zmiesz. jdn, pjd Św 95l, Św 65l, podszt.: św, jał, bk, kru, db na 40%	120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	95 95 45			0,5	38 33 16	26 25 15	I II II	1 2 4	168 25 10 ---	630 95 40 ---	8,7 0,6 2,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,30 AGROT-1,30 ODN-ZRB-1,30
b	4,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św, Db 68l, Św, Brz 32l, mjs Db 48l, So 88l, Bk 32l, podszt.: św, jał, bk, lsz, kru na 50%	120 SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	68 48			0,9	28 17	24 17	I II	12 12	303 24 ---	1230 95 ---	25,9 5,4 ---	TP-4,06
c	3,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 15 SW, GI. RDw, ps/pl, P. ziel, R. plk.pos, bor.czr, orl.pos, U. 30% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Kl, Db 40l, mjs Brz, Ol 90l, Brz, Db, Lp, Kl 60l, podszt.: lsz, św, kru, czm na 90%, OP. Płaty roślinności: w cz. S wid.jał, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 7 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	150 130 90 60			0,9	48 46 37 23	32 33 28 21	I II II II	1 2 2 3	325 61 56 41 ---	990 185 170 125 ---	7,9 1,8 3,0 4,6 ---	BRAK WSK-3,04
d	2,55				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, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 90l, Św, Brz 65l, Św, Db, Brz 30l, podszt.: św, jał, brz, db, kru na 50%	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	110 45			0,7	39 16	30 15	I II	1 4	304 20 ---	775 50 ---	8,7 3,2 ---	Działka nr 1: IB-95%-1,40 AGROT-1,40 ODN-ZRB-1,40
							PODR	ŚW	20		0,2		5		12			11,9 4,7	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
207 f	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMŚw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, plk.pos, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkep, mjs So 150l, Św 90l, Św 65l, Św 45l, podsz.: kru, lsz, św na 80%, Info: LoZFS; ONG	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 BRZ 1 OL 2 OL 1 BRZ 1 ŚW	90 90 90 60 60 150			0,7	38 32 43 30 28 65	29 26 26 23 24 34	IA II II II I I	12	145 29 34 58 19 43 ---	95 20 20 35 10 30 ---	1,3 0,1 0,2 0,6 0,2 0,2 ---	BRAK WSK-0,64
g	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMŚw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp., podsz.: brz, lsz, kru, św na 40%, 1-w cz. E kępa 0,08 ha So 150l. Św 80l. Św 40l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	14 14 14			1,0		6 4 8	IA I I	12			15,1 0,5 0,9 ---	CP-2,01
~a			0,35		RP: LINIE		PRZES	SO ŚW ŚW	150 80 40				42 33 14	31 26 13	1 3 4		15 6 1 ---	22		
~b			0,31		RP: DROGI L															
~c			0,04		RP: ROWY															
	16,13 16,13 16,13 16,13 16,13		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 16,83 = 16,83 Obr. ew. Serwy (0013) = 16,83 Gmina Płaska (062) = 16,83 Powiat augustowski (01) = 16,83 Woj. podlaskie (20)												4617	91.2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
208					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a	2,41				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.leś, wch.gaj, mal.włś, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,14 ha So 103l. Św 53l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	5 5 5			1,0		1 1 2	IA II I	11				1,0 --- 1,0 0,4	CW-2,27 PIEL-2,27
b	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pg//pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 71l, Brz, Db, Gb, KI 51l, podsz.: lsz, św, bk na 40%	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	71 51		0,7		33 16	27 17	IA II	12	296 20 ---	280 20 ---	5,3 0,9 ---	TP-0,95	
c	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pg//pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 11l, 1-w cz. NW kępa 0,17 ha So 76l. Św 54l., Info: drz og	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	11 11		1,0		4 3	IA II	11				22,0 ---	CP-2,86	
d	10,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Db, Brz 54l, Św, Brz 30l, mjs Św 74l, podsz.: lsz, św, kru na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	104 104 54		1,0		41 39 19	32 31 18	IA II II	1 2 4	431 72 41 ---	4570 765 435 ---	52,1 9,6 19,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,68 AGROT-2,68 ODN-ZRB-2,68	
																		81,0 7,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208 f		2,55			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. naga, D. 1-w cz. N kępa 0,13 ha So,Św 104l. Św 54l.	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW ŚW	104 104 54				41 39 19	32 31 18	1 2 4		50 10 5 --- 65		AGROT-2,55 ODN-ZRB-2,55
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,13		RP: DROGI L														
	16,99 16,99 16,99 16,99 16,99	2,55 2,55 2,55 2,55 2,55	0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 19,87 = 19,87 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,87 Gmina Płaska (062) = 19,87 Powiat augustowski (01) = 19,87 Woj. podlaskie (20)												6237	110.2	
209 a	2,93				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, mal.włś, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,15 ha So,Św 104l. Św 54l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	5 5 5		1,0		1 1 2	IA II I	11			1,2 --- 1,2 0,4	CW-2,78 PIEL-2,78
b	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, mal.włś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp., 1-w cz. NW kępą 0,06 ha So 105l. Św 55l. 2-w cz. C kępą 0,09 ha So 105l. Św 55l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	11 11 11		1,0		4 2 6	IA II I	11			18,9 1,2 --- 20,1 6,7	CP-2,83
							PRZES	SO ŚW ŚW	104 104 54			38 40 20	31 29 17		1 2 4		40 5 3 --- 48		
							PRZES	SO ŚW	105 55			37 18	30 15		1 4		70 6 --- 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
209 c	11,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 105l, mjs Brz 55l, Św 75l, podsz.: św, lsz, kru, bk na 60%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 55		1,1	39 19	31 18	IA II	1 4	513 41 ---	6090 485 ---	68,5 21,0 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,05 AGROT-3,05 ODN-ZRB-3,05				
d		2,91		RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. naga, D. 1-w cz. W kępa 0,12 ha So 105l. Św 55l.		ŚW-SO	PRZES	SO ŚW	105 55			0,2	7	8		11	10	120		60 5 ---	AGROT-2,91 ODN-ZRB-2,91		
-a			0,43	RP: LINIE																			
-b			0,18	RP: DROGI L																			
	17,78 17,78 17,78 17,78 17,78	2,91 2,91 2,91 2,91 2,91	0,61 0,61 0,61 0,61 0,61			= 21,30 = 21,30 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,30 Gmina Płaska (062) = 21,30 Powiat augustowski (01) = 21,30 Woj. podlaskie (20)												6884		110,8			
210 a	15,93				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	100 65		1,0	38 23	32 22	IA II	2 4	440 82 ---	7010 1305 ---	84,5 42,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,07 AGROT-3,07 ODN-ZRB-3,07				
				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 100l, Brz 65l, Św 45l, mjs Św 80l, podsz.: św, kru, lsz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,13 ha Św 20l.		PODR	8 ŚW 2 ŚW	30 20		0,3		5 2		12						126,8 8,0			
b	4,43			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, pjd Db, Lp 20l, mjs Md 20l, podsz.: brz, kru, os, jrz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	20 20		1,1	7 7	9 7	IA I	11	45 15 ---	200 65 ---	31,4 30,3 ---	CP-P-4,43					
																				61,7 13,9			

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 c	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp., podsz.: św, kru na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	53 53 53		0,8	25 22 20	23 21 23	IA I I	11	234 75 19 ---	215 70 15 ---	5,7 2,9 0,4 ---	TP-0,91
d	1,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl//plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, orl.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 85l, Brz 55l, podsz.: św, lsz, kru na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	85 55		0,9	33 19	29 18	IA II	11	384 39 ---	685 70 ---	10,2 3,0 ---	TP-1,78
f	3,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl//plż, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 40% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Db, Md, Ol 43l, Św 33l, podsz.: św, kru na 40%	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	43 43		0,9	16 21	17 19	I IA	32	170 136 ---	540 430 ---	32,3 15,3 ---	TP-3,18
~a			0,48		RP: LINIE														
~b			0,20		RP: DROGI L														
	26,23 26,23 26,23 26,23 26,23		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68		= 26,91 = 26,91 Obr. ew. Serwy (0013) = 26,91 Gmina Płaska (062) = 26,91 Powiat augustowski (01) = 26,91 Woj. podlaskie (20)											10630	258.3		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
211					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	1,78				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.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. rząd, mjs Brz 13l, pods.: brz na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,13 ha So 125l. Brz 90l. Św 50l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	13 13		1,0		4 3	IA I	11				12,9 0,9 --- 13,8 7,8	CP-1,65
b	2,75				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.leś, wch.gaj, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. SE kępa 0,13 ha So 123l. Św 78l., Info: drz og; So kołnierzykowata(poj.)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	7 7 7		1,0		2 1 3	IA II I	11				1,1 --- 1,1 0,4	CW-2,62
c	3,41				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.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. NE kępa 0,21 ha So 121l. Św 76l. Św 28l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 ŚW 1 BRZ	3 3 3		1,0				IA I I	11			1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,20 PIEL-3,20
							PRZES	SO BRZ ŚW	125 90 50			40 32 14	31 26 13	2 3 4			15 1 1 --- 17		
							PRZES	SO ŚW	123 78			38 25	30 20	1 3			25 4 --- 29		
							PRZES	SO ŚW	122 76			38 25	30 22	1 3			35 2 --- 37		

Oddz. 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
211 d	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pls, P. zad, R. trz.pos, orl.pos, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Lp 65l, Ol, Lp 45l, So 115l, Św, Ol 95l, Brz, Św 35l, podsz.: św, kru, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	90 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 3 BRZ 1 OL 1 SO 1 BRZ 1 ŚW	65 65 65 45 45 45		0,9	27 26 22 21 19 18	24 24 21 19 19 17	I I III IA II I	3 3 4 3 4 4	142 103 29 29 24 29	165 120 35 35 30 35	5,0 1,7 0,5 1,1 0,7 1,9	TP-1,16
f	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Lmb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. zad, R. trz.pos, nar.błt, tnk.lan, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 38l, mjs So 38l, podsz.: św, kru na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 ŚW	38 38		0,7	18 15	19 16	II I	12	143 36	155 40	5,1 3,0	TW-1,10
g	13,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, Db 64l, Brz 39l, podsz.: św, bk, kru, iwa na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 2 ŚW	64 64 39		1,1	28 26 13	28 25 13	IA I II	11	372 49 24	5095 670 330	108,7 20,7 27,9	TP-13,69
h	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 5 S, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 105l, Św, Db 40l, mjs Św 105l, Św 75l, podsz.: św, kru, jrz na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	105 60		1,0	40 20	30 20	I II	1 4	359 82	1330 305	16,0 11,3	TP-3,70
~a			0,50		RP: LINIE		PODR	6 ŚW 4 ŚW	30 20		0,2		6 3		12				
~b			0,31		RP: DROGI L														
	27,59 27,59 27,59 27,59 27,59		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 28,40 = 28,40 Obr. ew. Serwy (0013) = 28,40 Gmina Płaska (062) = 28,40 Powiat augustowski (01) = 28,40 Woj. podlaskie (20)											8758	219.9		

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	4,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Św 42l, mjs So, Św 115l, Św, So 80l, Św 50l, Ol, Db 47l, podszt.: św, kru, jrz na 50%, 1-w cz. N kępa 0,24 ha So,Św 115l. Św,So 80l. Św 50l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	47 47			0,8	24 19	21 22	IA I	12	227 51 ---	1075 240 ---	33,8 6,0 ---	TP-4,74
b	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, podszt.: św, kru, jrz na 20%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 2 ŚW 1 BRZ 2 ŚW	100 100 100 55			0,7	33 32 30 18	30 29 30 18	I II I II	2 2 3 4	174 82 46 46 ---	170 80 45 45 ---	2,2 1,1 0,3 1,9 ---	BRAK WSK-0,98
c	5,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. zad, R. trz.pos, tnk.lan, flk.blo, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs So, Md, Lp, Db, Os 33l, podszt.: św, kru, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, trf.błt	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 4 OL 4 BRZ 2 ŚW	33 33 33			0,5	14 13 11	16 16 13	III I I	12	50 36 14 ---	260 185 75 ---	10,0 7,6 7,3 ---	BRAK WSK-5,20
d	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz fal 5 SE, GI. Bw, ps//pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, U. 20% zwierz, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, mjs Ol 50l, Lp 75l, podszt.: św, lsz, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 6 ŚW 4 BRZ	50 50			1,0	17 23	16 22	II I	22	159 148 ---	80 75 ---	4,1 1,7 ---	TP-0,51
																307	155	5,8 11,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
212 f	3,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, P. szad, R. tnk.lan, nar.błt, flk.bło, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs OI 30I, So 22I, podsz.: kru, brz, jrz na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 BRZ 1 ŚW	22 22 22			1,0	12 8 7	14 12 8	II I I	12	111 24 5 ---	360 80 15 ---	22,5 5,2 5,0 ---	TW-3,24
							PRZES	OL JS LP	70 70 55				23 29 23	19 18 14	4 4 4	3 1 1 ---	5	10,1		
g	2,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, SP. w cz. 91D0(b), P. zad, R. trz.błt, nar.błt, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd OI 130I, mjs Js 100I, Lp, Os 80I, Św 150I, Św 35I, podsz.: św, kru, lsz, jrz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, trf.błt, trf.gir, Info: ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	3 OL 1 BRZ 1 ŚW 130 1 BRZ 2 OL 1 ŚW 1 ŚW	100 100 130 130 60 60 80			0,8	30 30 39 48 23 21 27	24 25 28 26 20 18 24	II II III II III III II	3 3 2 3 4 4 3	113 26 56 26 41 36 51 ---	260 60 130 60 95 85 120 ---	2,6 0,4 1,4 0,3 1,7 3,4 2,6 ---	BRAK WSK-2,32
							PODR	4 OL 4 ŚW 2 OL	30 25 20			0,4	9 3 5		12	349	810	12,4 5,3		
h	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 5 S, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 56I, mjs Db 81I, podsz.: św, kru, jrz na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	56			1,0	25	24	IA	12	398	750	18,8 10,0	TP-1,88
							PODR	ŚW	26			0,1	3		12					
i	0,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. szad, R. tnk.lan, nar.błt, flk.bło, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, mjs OI 30I, So 22I, podsz.: kru, brz, jrz na 50%	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	7 OL 2 BRZ 1 ŚW	22 22 22			1,0	12 8 7	14 12 8	II I I	12	111 24 5 ---	45 10 5 ---	2,7 0,6 0,6 ---	BRAK WSK-0,39
																140	55	3,9 10,0		
~a			0,51		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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212																			
	19,26 19,26 19,26 19,26 19,26		0,51 0,51 0,51 0,51 0,51		= 19,77 = 19,77 Obr. ew. Serwy (0013) = 19,77 Gmina Płaska (062) = 19,77 Powiat augustowski (01) = 19,77 Woj. podlaskie (20)												4450	143.8	
213					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	6,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, SP. w cz. 91D0(b), P. szad, R. trz.pos, nar.błt, szc.zaj, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 55l, mjs Św 130l, So 100l, Św, Lp, Js, Ol 75l, Ol, Św, Brz 40l, pods.: św, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, trf.błt, Info: ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	3 OL 2 ŚW 2 BRZ 1 SO 1 ŚW 1 OL	100 100 100 130 55 55		0,6	28 29 28 44 16 19	24 26 24 28 20 19	II III II II II III	3 3 3 3 4 4	102 61 31 26 15 15 ---	635 380 195 160 95 95 ---	6,2 5,7 1,2 1,3 4,0 1,9 ---	BRAK WSK-6,21
b	3,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św 44l, mjs Ol, Lp 59l, Św, Lp 79l, pods.: św, kru na 40%, 1- w cz. SW kępa 0,19 ha So,Brz,Św 40l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 BRZ	59 59 59		0,9	26 25 27	24 23 25	IA I I	12	225 84 66 ---	810 300 240 ---	19,1 10,7 4,1 ---	TP-3,60
c	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów 5 SE, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, rok.pos, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp., pods.: brz, św na 30%	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	17 17 17		0,9		5 5 9	I I I	11		15 15 15	15,3 0,8 1,5 ---	CP-3,40

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
213 d	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. zad, R. trz.błt, tna.pos, flk.bio, U. 20% wodne, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św 25l, Md, Św, So 30l, podsz.: ol, św, kru na 40%, 1-w cz. W kępa 0,16 ha Md,Św,So 30l., OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: brak dostępu	80 OL (zg)	DRZEW PRZES	8 OL 2 BRZ	25 25			0,6	14 11	16 14	II I	21	87 14 ---	345 55 ---	18,6 3,2 ---	BRAK WSK-3,97
f	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. msz, R. rok.pos, trz.pos, nar.błt, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, So 130l, Św, Brz 50l, podsz.: św, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, trf.błt, Info: ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	3 OL 2 SO 1 BRZ 1 ŚW 3 OL	100 100 100 100 50		0,8	27 33 26 30 18	22 24 22 24 18	III II III III III	3 3 3 3 4	92 61 41 41 31 ---	185 125 85 85 65 ---	2,0 1,6 0,5 1,2 1,5 ---	BRAK WSK-2,03	
g	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, Gl. RDB, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św 40l, mjs Św, Brz 65l, podsz.: św, bk, jał na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	65 25		0,9 0,2	24	25 3	IA	12 12	392	625	13,1 8,2	TP-1,59	
h	2,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, Gl. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. szad, R. trz.błt, nar.błt, wbn.błt, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Ol 100l, Św 50l, mjs Ol 50l, podsz.: św, kru, iwa na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW PODR	4 OL 3 BRZ 1 ŚW 2 SO	75 75 75 100		0,6	24 22 21 26	21 22 21 25	III II III II	4 4 4 3	84 54 30 54 ---	250 160 90 160 ---	3,4 1,6 2,4 2,0 ---	BRAK WSK-2,96	
											0,3	4 7		12	222	660	9,4 3,2			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213 i	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 50l, mjs Św 100l, Brz 65l, pods.: św na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	65 30		0,9 0,4	29 7	26 7	IA II	12 12	392 15	320 10	6,7 8,2	TP-0,82
j	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 80l, mjs Św 100l, Brz 35l, pods.: św, bk na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	8 SO 2 ŚW ŚW	80 50 35		0,8 0,3	32 16	28 16	IA II	12 12	321 54 --- 375	230 40 --- 270	3,7 2,0 --- 5,7 7,9	TP-0,72
k	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Brz 12l, pods.: brz na 10%, 1-w cz. C kępa 0,42 ha So 125l. Brz,Św 55l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 ŚW SO BRZ ŚW	12 12 125 55 55		1,0		4 3	I I	11		100 1 1 --- 102	12,1 1,2 --- 13,3 5,5	CP-2,00
l				0,85	RP. BAGNO (N), SP. w cz. 91D0(b)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA OL	45				14	13	4		2		
m				0,86	RP. BAGNO (N), SP. w cz. 91D0(b), OP. Płaty roślinności: sie.bty		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA OL KRU	45			0,3	15	16	4		25		
~a			0,41		RP: LINIE														
~b			0,25		RP: ROWY														

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213																			
	27,72		0,66	1,71	= 30,09												5982	148.6	
	27,72		0,66	1,71	= 30,09 Obr. ew. Serwy (0013)												(27)		
	27,72		0,66	1,71	= 30,09 Gmina Płaska (062)														
	27,72		0,66	1,71	= 30,09 Powiat augustowski (01)														
	27,72		0,66	1,71	= 30,09 Woj. podlaskie (20)														
214					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. zad, R. trz.bit, tnk.leś, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Ol, Brz 25l, podszyt.: św, kru na 20%, OP. Płaty roślinności: wid. jał	80 OL (cz zg)	DRZEW	6 OL 2 ŚW 1 BRZ 1 MD	38 38 38 38		0,6	17 16 16 23	18 16 18 22	III I I I	12 12 11 14	72 25 11 14	60 20 10 10	2,0 1,6 0,3 0,5	BRAK WSK-0,85
b	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 6l, 1-w cz. N kępa 0,09 ha So 125l, Św 75l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	6 6		1,0		2 3	I I	11		3	0,6 --- 0,6 0,4	CW-1,32
c	6,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, SP. w cz. 91D0(b), P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 64l, Św 39l, mjs Św 109l, podszyt.: św, bk, jał na 60%, 1-w cz. W kępa 0,45 ha Brz,Ol,Św 20l., Info: wypalona ściółka(S)	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	64		0,7	26 4 7	25 4 7	IA 12 12	12 12 12	318 15 95	2000 95	42,7 6,8	TP-6,29
d	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Św 54l, Św 89l, Św 39l, podszyt.: św, bk, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	54		0,8	24	22	IA	11	300	545	14,4 7,9	TP-1,82
							PODR	6 ŚW 4 BK	24 19		0,2		3 3	12					

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214 f	0,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, mal.włś, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	6 6 6		1,0		1 3 1	I I II	11			0,2 --- 0,2 0,5	CW-0,40
g	3,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 105l, Św 75l, mjs Św 105l, Św, Brz 30l, podsz.: bk, św, jał na 70%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	105 50		1,0	38 15	29 16	I II	2 4	380 41 --- 421	1290 140 --- 1430	15,5 7,1 --- 22,6 6,6	TP-3,40
h		0,72			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn	ŚW-SO	PODR	6 BK 4 ŚW	20 20		0,2		5 3		11				AGROT-0,72 ODN-ZRB-0,72
i	3,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 75l, mjs Św 125l, Brz 50l, podsz.: św, db, jał, brz na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	125 75 50		1,0	45 24 18	31 23 17	I II II	2 3 4	390 51 31 --- 472	1390 180 110 --- 1680	12,8 4,6 5,7 --- 23,1 6,5	IB-95%-3,57 AGROT-3,57 ODN-ZRB-3,57
j	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św 60l, Św, Db, Db.c 40l, podsz.: św, bk, jał na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	60 40		0,8	24 21	23 23	I I	12 12	267 19 --- 286	315 20 --- 335	7,7 0,7 --- 8,4 7,1	TP-1,18
k	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 75l, Brz 50l, mjs Św 100l, Brz, Db, Św 30l, podsz.: św, jał, brz, so na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	125 50		0,9	41 17	30 16	I II	2 4	411 26 --- 437	780 50 --- 830	7,2 2,5 --- 9,7 5,1	TP-1,90
							PODR	ŚW	25		0,2		4		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
214 I ~a		1,55			RP: ZRAŁ, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. naga, D. 1-w cz. S kępa 0,10 ha So 125l. Św 75l. Św 50l. RP: LINIE	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW ŚW	125 75 50			45 24 18	31 23 17	I II I	2 3 4		35 5 5 ---	45	AGROT-1,55 ODN-ZRB-1,55	
	20,82 20,82 20,82 20,82 20,82	2,27 2,27 2,27 2,27 2,27	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 23,55 = 23,55 Obr. ew. Serwy (0013) = 23,55 Gmina Płaska (062) = 23,55 Powiat augustowski (01) = 23,55 Woj. podlaskie (20)												7122	126.1		
215 a b c	2,59 0,56 0,75				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,15 ha So 103l. Św 38l., Info: drz og RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., Info: drz og RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 65l, Brz, Św 40l, podszyt.: bk, św, jał na 60%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	8 8 8		1,0		2 1 4	I II I	11					CW-2,44 1,1 --- 1,1 0,4
							PRZES	SO ŚW	103 38			35 20	27 18	I II I	2 4		30 1 ---	31		
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	8 8		1,0	2 1	I II	11					CW-0,56	
						120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	65		0,9	24 24	24 24	I I	11	343	255	5,7 7,6	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215 d	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 4l, 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 104l.	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		4 4		1,0			I I	11			0,9 --- 0,9 0,4	CW-1,97 PIEL-1,97
f	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Św 50l, Brz 30l, podsz.: św, bk, jał, brz na 40%	120 SO (zg)	DRZEW SO		75		0,8	27	25	I	12	311	300	5,6 5,8	TP-0,96
g	6,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 70l, Św, Brz 50l, mjs Db 50l, Św 35l, podsz.: św, jał, db, so na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.spł	120 SO (zg)	DRZEW PODR	5 ŚW 3 BK 20 1 BRZ 1 DB	20 20 20		1,0 0,2	38 3	30 4 5 3	I I I	2 12	441	2660	32,0 5,3	Działka nr 1: IB-95%-1,83 AGROT-1,83 ODN-ZRB-1,83
h	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp,, 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 111l. Św 76l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ		4 4 4		1,0			I I I	11			0,7 --- 0,7 0,4	CW-1,48 PIEL-1,48
							PRZES	SO ŚW	111 76			36 24	28 25		1 4		20 4 --- 24		
i	9,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 77l, Brz 47l, podsz.: św, bk, jał na 60%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW		112 77 47		1,0	39 22 14	30 24 15	I II II	2 4 4	390 21 21 --- 432	3560 190 190 --- 3940	39,0 4,6 11,0 --- 54,6 6,0	Działka nr 1: IB-95%-1,81 AGROT-1,81 ODN-ZRB-1,81
~a			0,47		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
215																			
	23,73 23,73 23,73 23,73 23,73		0,49 0,49 0,49 0,49 0,49		= 24,22 = 24,22 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,22 Gmina Płaska (062) = 24,22 Powiat augustowski (01) = 24,22 Woj. podlaskie (20)												7230	100,6	
216					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	0,86				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, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 90l, Św 65l, Św, Brz 40l, podszt.: św, db, jał, brz, bk na 50%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 ŚW 2 DB	90 22 22		0,9 0,2	34 4 3	28 I 11	I 11	11 12	376 325	325	4,8 5,6	TP-0,86
b	5,18				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, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 45l, Św, Brz 30l, podszt.: bk, św, jał, db, brz na 30%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	9 SO 1 ŚW 7 BK 3 ŚW	90 60 22 22		0,8 0,5	37 23 4 4	28 I 11 II	I 11	11 12	309 29 338	1600 150 1750	23,7 5,6 29,3 5,7	TP-5,18
c	8,16				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, rok.pos, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 75l, Brz 40l, mjs Św 40l, podszt.: św, jał, brz, db na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. E wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 ŚW 2 ŚW	75 17 27		0,8 0,2	27 3 5	25 I 12	I 12	12	319 2605	2605	48,6 6,0	TP-8,16
d	3,65				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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Św 75l, Św, Brz 45l, Brz 30l, podszt.: jał, św, brz, db, so na 50%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	105		0,8	37 30	I 2	I 2	2	375 1370	1370	16,5 4,5	TP-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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
216 f	1,69				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, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 45l, mjs Św 25l, podsz.: jał, brz, św, db, so na 50%	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 75		0,9	42 25	30 21	I III	1 3	375 35 ---	635 60 ---	7,1 1,6 ---	IB-95%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69
g	5,55				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, gjn.lśn, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św 60l, Św, Brz 45l, Brz 30l, podsz.: św, brz, jał, db na 60%	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 ŚW	105 80 80		0,9	39 28 28	30 25 24	I I II	2 3 3	335 35 35 ---	1860 195 195 ---	22,4 3,3 4,3 ---	TP-5,55
-a			0,26		RP: LINIE														
-b			0,15		RP: DROGI L														
	25,09 25,09 25,09 25,09 25,09		0,41 0,41 0,41 0,41 0,41		= 25,50 = 25,50 Obr. ew. Serwy (0013) = 25,50 Gmina Płaska (062) = 25,50 Powiat augustowski (01) = 25,50 Woj. podlaskie (20)												8995	137,9	
217					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.psk, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. pas, mjs Brz 4l, 1-w cz. S kępa 0,15 ha So 105l. Św 45l.	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO ŚW	4 4 105 45		1,0			I II	11 2 4			50 1 ---	CW-2,23 PIEL-2,23
b	7,46				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, rok.pos, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 75l, Brz, Św 45l, Brz, Św 30l, podsz.: brz, jał, św, czm.p, so na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid,jał	120 SO (zg)	DRZEW	SO	100		0,9	42	29	I	1	395	2945	37,9 5,1	Działka nr 1: IB-95%-2,22 AGROT-2,22 ODN-ZRB-2,22 Działka nr 2: IB-95%-1,97 AGROT-1,97 ODN-ZRB-1,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217 c	6,31				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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 73l, Brz, Św 43l, pods.: św, czm.p, bk, brz, jał na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 ŚW 3 BK 2 ŚW	73 27 17 17		0,8 0,4	27 6 3 3	25 I 12	12	338	2135	41,1 6,5	TP-6,31	
d	6,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 44l, mjs So 120l, Św 74l, pods.: św, brz, jał, bk, db na 50%, 1-w cz. N kępa 0,15 ha So,Św,Brz 38l., OP. Płaty roślinności: w cz. N wid.spł	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 ŚW 3 ŚW 2 BK	74 29 18 18		0,8 0,4	27 7 3 3	25 I 12	12	319	2205	41,9 6,1	TP-6,92	
f	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz 38l, pods.: św, jał, brz na 40%	120 SO (zg)	DRZEW PRZES (w cz. C)	8 SO 2 ŚW SO	38 38 75		0,7	16 13 29	15 12 25	I II 2	12	134 27 161	210 45 255 18	9,5 3,9 --- 13,4 8,5	TWI-1,58
~a			0,99		RP: DROGI L														
	24,65 24,65 24,65 24,65 24,65		0,99 0,99 0,99 0,99 0,99		= 25,64 = 25,64 Obr. ew. Serwy (0013) = 25,64 Gmina Płaska (062) = 25,64 Powiat augustowski (01) = 25,64 Woj. podlaskie (20)											7609	134.3		
218 a	5,34				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięż (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 3 ŚW 1 BRZ	100 35 25 25		0,8 0,4	39 9 5 9	29 I 12	1 1	346	1850	23,8 4,5	TP-5,34	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218 b	1,64				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, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, mjs Brz 36l, podsz.: św, czm.p, brz na 60%, Info: ambona	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	36 36		0,7	18 15	15 14	I I	12	126 27 ---	205 45 ---	10,1 3,7 ---	TW-1,64
c	5,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, rok.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, mjs Św 14l, podsz.: brz, jb na 20%, 1-w cz. W kępa 0,23 ha So 130l. Św 40l. 2-w cz. E kępa 0,15 ha So 130l. Św 100l. Św 40l., Info: drz og cz	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	14 14		0,9		4 8	I I	12			27,1 2,0 ---	CP-4,96
d	3,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.psk, wrz.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Jb 6l, podsz.: brz, jrz, ber na 10%, 1-w cz. N kępa 0,16 ha So 130l. Św 40l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	6 6		1,0		1 3	I I	11			1,3 ---	CW-3,01
f	7,49				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, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs Św 55l, Św 40l, So 75l, podsz.: św, bk, jał, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. W wid.spł	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55		1,0	22 18	21 20	I II	12	293 18 ---	2195 135 ---	59,9 2,6 ---	TP-7,49
-a			0,57		RP: DROGI L		PODR	8 BK 1 ŚW 1 ŚW	15 15 25		0,4		3 3 6		12			62,5 8,3	

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
218																			
	22,98		0,57		= 23,55												4569	130,5	
	22,98		0,57		= 23,55 Obr. ew. Serwy (0013)														
	22,98		0,57		= 23,55 Gmina Płaska (062)														
	22,98		0,57		= 23,55 Powiat augustowski (01)														
	22,98		0,57		= 23,55 Woj. podlaskie (20)														
219					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 70l, Św, Brz 45l, Św, Brz 30l, podsz.: św, jał, brz, db, so na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	100 20		0,7 0,2	38 6	28 6	I 11	2 11	336 670	670	8,7 4,4	IB-95%-2,00 AGROT-2,00 ODN-ZRB-2,00
b	4,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 74l, Św 44l, Brz, Św 34l, mjs So 124l, podsz.: św, jał, brz, db na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW wid.spł	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 2 BK 2 ŚW	74 19 19 29		0,7 0,1	30 4 3 7	25 4 3 7	I 12	12 12	299 1425	1425	27,0 5,7	TP-4,76
c	9,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św, Brz 28l, mjs Brz 58l, So 123l, podsz.: św, bk, brz, jał na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 8 BK 2 ŚW	58 18 18		0,8 0,3	23 3 4	22 3 4	I 11	12 11	293 2805	2805	71,6 7,5	TP-9,57

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219 d	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.psk, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 8l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,09 ha So 88l. 2-w cz. SW kępa 0,10 ha So 88l. Brz 63l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO BRZ	8 8 88 63		1,0		2 1 25 22	I II	11 3 4		35 2 --- 37		CW-3,78
f	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.psk, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Głg 4l, 1-w cz. C kępa 0,10 ha So 123l. Brz 63l., Info: drz og cz	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 BRZ 1 ŚW SO BRZ	4 4 4 123 63		1,0		39 26 28 23	I I II	11 3 2 3		1,7 --- 1,7 0,8 35 2 --- 37		CW-1,94 PIEL-1,94
g	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.psk, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Głg 4l, 1-w cz. C kępa 0,12 ha So 123l. Brz 63l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO BRZ	4 4 123 63		1,0		37 26 27 24	I II	11 1 3		25 2 --- 27		CW-1,20 PIEL-1,20
-a			0,71		RP: DROGI L														
	23,66 23,66 23,66 23,66 23,66		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71		= 24,37 = 24,37 Obr. ew. Serwy (0013) = 24,37 Gmina Płaska (062) = 24,37 Powiat augustowski (01) = 24,37 Woj. podlaskie (20)												5001	109	

Oddz. 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	6,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz, Św 40l, podszt.: św, brz, jał, bk, db na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid.spł, w cz. W wid.goź	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 6 BK 2 ŚW 2 ŚW	55 17 17 27		0,8 0,2	23 3 3 7	I 12	12	275 1910	1910	52,0 7,5	TP-6,94	
b	13,35				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, wrz.pos, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz, So 70l, Św, Brz 45l, mjs So 130l, Brz 95l, podszt.: św, jał, czm.p, brz, bk na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. E wid.spł	120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	95		0,7	42 27	I 1	1	306 4085	4085	56,4 4,2	BRAK WSK-13,35	
c	7,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Brz 48l, Św 38l, mjs Brz 38l, podszt.: św, jał, bk, brz, db na 50%, 1-w cz. NE kępa 0,18 ha So 120l.	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	9 SO 1 BRZ 7 BK 2 ŚW 1 ŚW	68 68 18 18 28		0,8 0,3	26 24 3 3 7	I II	12	293 19 --- 312	2295 150 --- 2445	48,3 1,9 --- 50,2 6,4	TP-7,84	
-a			0,25		RP: LINIE														
-b			0,44		RP: DROGI L														
	28,13 28,13 28,13 28,13 28,13		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 28,82 = 28,82 Obr. ew. Serwy (0013) = 28,82 Gmina Płaska (062) = 28,82 Powiat augustowski (01) = 28,82 Woj. podlaskie (20)											8440	158,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,43				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, tnk.lan, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz luź, pjd Brz, Św 70l, Brz, Św 45l, Św 30l, pods.: czm.p, jał, brz, św, db na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. W wid.goź	120 SO (zg)	DRZEW SO		95		0,7	42	27	I	2	306	745	10,3 4,2	IB-95%-2,43 AGROT-2,43 ODN-ZRB-2,43
b	7,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Św 57l, Św, Brz 42l, pods.: św, brz, bk, db, jał na 50%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	6 BK 2 ŚW 2 ŚW	57 17 17 27		0,8 0,2	25	22	I 12	12	284	2150	56,1 7,4	TP-7,57
c	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Św, Db, Brz 22l, mjs Md 22l, pods.: św, jał, bk, czm.p na 20%	120 SO (zg)	DRZEW SO		22		1,1	10	9	I	12	90	250	34,1 12,2	TW-2,80
d	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 14 SW, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, plk.pos, rok.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Db, Lp 70l, Brz, Św 45l, mjs So, Db, Ol 95l, Św 130l, Db, So 180l, Ol 45l, pods.: lsz, św, db, jał, kru na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, w cz. C waw.wil, w cz. SE wid.spt, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	150 95 95 70		0,8	51 37 38 27	32 29 28 23	I II I II	2 2 2 3	294 51 35 35 ---	595 105 70 70 ---	4,7 1,6 0,5 2,0 ---	BRAK WSK-2,02
																415	840	8,8 4,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221 f	9,78				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, tnk.psk, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 49l, mjs Św 29l, podsz.: jał, św, brz, bk, czm.p na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE wid. jał	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	79 79		0,8	34 30	26 25	I II	12	280 29 ---	2740 285 ---	47,9 2,5 ---	TP-9,78
g	4,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, pjd Brz, Db 17l, podsz.: św, jał na 20%	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	17 17		1,0	8	6 4	I II	12	25	115	26,3 1,2 ---	CP-4,67
h	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, gjn.lśn, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św 74l, So 150l, Św 44l, podsz.: jał, św, db, kru, brz na 60%, OP. Płaty roślinności: wid.spł, Info: LoZFS	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	74 74		0,7	33 27	26 24	I II	12	212 43 ---	195 40 ---	3,7 0,4 ---	TP-0,93
i	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.psk, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp,, podsz.: brz, św na 30%, Info: drz og cz	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	12 12 12		1,0		4 6 3	I II I	12			10,2 0,6 0,5 ---	CP-2,04
j	3,97				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, tnk.leś, gjn.lśn, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, So 75l, So, Brz, Kl, Db 50l, Brz, Św, Db 35l, mjs So 95l, podsz.: św, jał, db, kru, brz na 60%, 1-gnia 1,24 ha 8 szt. 2-w cz. C kępa 0,13 ha So 150l. Św 95l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE wid.spł, Info: LoZFS	120 SO (zg) 30	KDO DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	150 95 95 75 50		0,4	47 37 32 29 19	31 29 26 24 17	I II II II II	1 2 2 3 4	101 22 14 18 11 ---	400 85 55 70 45 ---	3,2 1,4 0,3 1,8 2,2 ---	IVD-30%-3,97 AGROT-3,97 ODN-ZŁOŻ-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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
221 k	0,25				Gmina Augustów Miasto (011) Obr. ew. Obręb 7 (0007) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-UZDR, OCH-WOD, OCH-CENNE, OCH-MIAST, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 12 S, GI. AUi, pg/ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, kuk.spe, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św 95l, Św 55l, podszyt.: kru, św, der.b, db, sch na 70%, Info: drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 KL	150 75 55			0,6	48 30 23	31 25 20	I II I	2 3 4	193 61 20 ---	50 15 5 ---	0,4 0,4 0,2 ---	BRAK WSK-0,25
-a			0,50		Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) RP: LINIE															
-b			0,54		RP: DROGI L															
	36,46 0,25 0,25 36,21 36,21 36,46 36,46		1,04 1,04 1,04 1,04 1,04		= 37,50 = 0,25 Obr. ew. Obręb 7 (0007) = 0,25 Gmina Augustów Miasto (011) = 37,25 Obr. ew. Serwy (0013) = 37,25 Gmina Płaska (062) = 37,50 Powiat augustowski (01) = 37,50 Woj. podlaskie (20)												8085	212,5		
222 a			0,77		Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie RP: TURYST		ZADRZEW (w cz. C)	SO OL IWA TP	80 70 70 60			29 28 30 78	27 19 16 22			3 4 4 4	60 3 2 2 ---			
b	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z3, T. niz fal 5 E, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. gwz.wlk, plk.pos, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 80l, Św, Db, Kl 50l, podszyt.: Isz, kru na 90%, Info: drz og; LoZFS	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	80		0,9	32	30	IA	12	424	710	11,5 6,9	TP-1,67	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222 c	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. gwz.wlk, plk.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 110l, Brz, Db, KI 55l, Św 85l, Św 35l, mjs Brz, Św 70l, Gr, Brz 40l, lwa 55l, podsz.: lsz, św, sch, kru na 90%, 1-w cz. C od gnia 0,47 ha Db,Lp 12l., Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg) 30	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 55		0,5	43 19	32 19	IA II	1 4	260 18 ---	470 30 ---	4,9 1,4 ---	IVD-30%-1,80 AGROT-0,36 ODN-ZŁOZ-0,36 CP-0,47
d	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z3, T. niz fal 5 E, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. gwz.wlk, plk.pos, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Db, Lp, KI 55l, mjs Brz 100l, podsz.: lsz, kru, sch, trz.b na 60%, Info: drz og; LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	120		0,9	45	32	I	1	431	295	2,9 4,2	BRAK WSK-0,69
f	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 15 E, GI. RDbr, pg//ps//pl, P. ziel, R. plk.pos, szc.zaj, gwz.wlk, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 101l, Św, Brz, Db 56l, mjs Brz, Św 76l, OI 71l, podsz.: lsz, kru, św na 80%, OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	126		1,0	48	31	I	2	493	900	8,2 4,5	BRAK WSK-1,83
g	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg//ps//pl, P. ziel, R. plk.pos, szc.zaj, mal.włś, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1628/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 96l, Db 56l, mjs Św 31l, podsz.: lsz, kru, sch, św na 90%, 1-w cz. S od gnia 0,22 ha Db,Lp 12l., Info: drz og cz; LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg) 30	KO DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	126 126 56		0,5	45 42 18	32 33 20	I II II	1 2 4	180 29 18 ---	130 20 15 ---	1,2 0,2 0,5 ---	IVD-30%-0,73 AGROT-0,15 ODN-ZŁOZ-0,15 CP-0,22
							PODR	6 DB 4 LP	12 12		0,3		3 3		22	227	165	1,9 2,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222 h	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, P. ziel, R. gwz.wlk, plk.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 110l, Brz, Db, Kl 55l, Św 85l, mjs Brz, Kl, Św 70l, Brz 40l, pods.: lsz, św, sch, kru na 90%, 1-gnia 1,03 ha 2 szt., OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg) 30	KDO DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 55		0,7	41 19	32 19	IA II	1 4	346 22 ---	1140 75 ---	12,0 3,1 ---	IVD-30%-3,30 AGROT-3,30 ODN-ZŁOZ-3,30
i	3,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, plk.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 110l, Św 85l, Św, Brz, Db, Kl 55l, mjs Brz, Kl, Św 70l, Brz 40l, Św 35l, pods.: lsz, św, sch, kru na 80%, OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	110		0,9	41	32	IA	1	493	1835	19,2 5,2	TP-3,72
j	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, plk.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Db, Kl, Św 55l, mjs Św 85l, Brz, Kl 70l, Brz 40l, Św 35l, pods.: lsz, św, kru na 70%, 1-w cz. C od gnia 1,03 ha Db,Lp 12l. 2 szt., Info: drz og cz; LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (zg) 30	KO DRZEW	SO	110		0,5	41	32	IA	1	274	845	8,9 2,9	IVD-30%-3,09 AGROT-0,62 ODN-ZŁOZ-0,62 CP-1,03
k	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, plk.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 110l, Brz, Db, Kl 55l, Św 85l, mjs Brz, Św 70l, Brz 40l, pods.: lsz, św, kru na 90%, 1-gnia 0,78 ha 2 szt., OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg) 30	KDO DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 55		0,7	41 19	32 19	IA II	1 4	353 22 ---	855 55 ---	9,0 2,3 ---	IVD-30%-2,42 AGROT-2,42 ODN-ZŁOZ-2,42
							PODR	ŚW	35		0,1	8	9		12	4	10	11,3 4,7	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222 l	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, plk.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 110l, Brz, Db, Kl 55l, Św 85l, mjs Brz, Św 70l, podsz.: lsz, św, kru na 90%, OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 55		1,0	43 19	32 19	IA II	1 4	462 41 ---	1005 90 ---	10,6 3,9 ---	TP-2,18
m	1,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/ps//pl, P. ziel, R. plk.pos, szc.zaj, rok.pos, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1628/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 96l, Db 56l, podsz.: lsz, kru, sch, św na 90%, 1-w cz. NE gnia 0,45 ha, OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg) 30	KDO DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	126 126 56		0,6	44 43 18	32 33 18	I II II	1 2 4	216 50 29 ---	290 65 40 ---	2,6 0,7 1,6 ---	IVD-30%-1,34 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34
n	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/ps//gp, P. ziel, R. plk.pos, szc.zaj, rok.pos, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1628/05, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 96l, Db 56l, podsz.: lsz, kru, sch, św na 90%, OP. Płaty roślinności: waw.wil, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	126 126 56		0,9	44 43 18	32 33 18	I II II	1 2 4	308 72 41 ---	470 110 60 ---	4,3 1,1 2,6 ---	TP-1,52
-a			0,30		RP: LINIE														
-b			0,23		RP: DROGI L														
	24,29 24,29 24,29 24,29 24,29		1,30 1,30 1,30 1,30 1,30		= 25,59 = 25,59 Obr. ew. Serwy (0013) = 25,59 Gmina Płaska (062) = 25,59 Powiat augustowski (01) = 25,59 Woj. podlaskie (20)											9525 [67]	112,7		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
223					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a	6,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 105l, Św 70l, Brz 50l, mjs Św 85l, podsz.: lsz, św, kru na 80%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 50		1,1	45 17	33 17	IA II	2 4	513 26 ---	3520 180 ---	39,6 9,1 ---	TP-6,86	
b	3,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. ziel, R. szc.zaj, plk.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 110l, Św, Brz 80l, Db, Brz, Gb 55l, podsz.: lsz, św, sch na 90%, 1-w cz. SW luka 0,14 ha, Info: drz post	120 ŚW-DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	110 110 55		0,9	47 49 20	33 34 18	IA I II	1 2 4	349 123 36 ---	1095 385 115 ---	11,5 3,7 4,9 ---	TP-3,00 ODN-LUK-0,14	
c	4,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 5 SE, Gl. RDw, ps//pl, P. ziel, R. plk.pos, kop.pos, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 110l, Brz, Db 55l, mjs Brz 110l, Ol 105l, Ol 70l, Lp 55l, podsz.: lsz, św, sch, bk na 70%, 1-w cz. SE kępa 0,37 ha Ol 70l. Ol 105l., Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-DB-SO (zg) 40	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	110 85 85 55		1,0	48 29 31 17	33 27 27 18	IA II I II	1 2 3 4	380 62 41 41 ---	1700 275 185 185 ---	17,8 5,5 1,5 7,9 ---	IVD-30%-4,47 AGROT-1,34 ODN-ZŁOŻ-1,34	
d	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pg//pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, nar.krt, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. S kępa 0,08 ha So, Św 110l. Św 55l., Info: drz og	120 ŚW-DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 ŚW 1 LP	7 7 7 7		1,0		2 1 1 1	IA I II II	11					CW-1,44
							PRZES	SO ŚW ŚW	110 110 55			45 47 18	32 31 15		2 2 4	15 15 1 ---	31			

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, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
223 f	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 5 SE, Gl. RDw, ps//pl, P. ziel, R. plk.pos, kop.pos, szcz.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 110l, Brz, Db 55l, mjs Brz 110l, Ol 105l, Ol 70l, Lp 55l, podszt.: lsz, św, sch, bk na 70%, 1-w cz. SW gnia 0,38 ha, Info: LoZFS RP: LINIE RP: DROGI L	120 ŚW-DB- SO (zg) 30	KDO DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	110 85 85 55			0,5	48 29 31 17	33 27 27 18	IA II I II	1 2 3 4	187 29 18 18 ---	235 35 25 25 ---	2,5 0,7 0,2 1,0 ---	IVD-30%-1,27 AGROT-1,27 ODN-ZŁOZ-1,27
-a			0,29																	
-b			0,23																	
	17,26 17,26 17,26 17,26 17,26		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 17,78 = 17,78 Obr. ew. Serwy (0013) = 17,78 Gmina Płaska (062) = 17,78 Powiat augustowski (01) = 17,78 Woj. podlaskie (20)												7991	105.9		
224 a	1,01				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoją Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	7 7 7			1,0		1 3 1	IA I II	11			0,4 --- 0,4 0,4	CW-0,94
b	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 5 E, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, mal.włś, wch.gaj, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. S kępa 0,07 ha So 105l. Św 67l., Info: drz og	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	7 7 7			1,0		2 3 1	IA I II	11		15 3 ---	0,6 ---	CW-1,31
							PRZES	SO ŚW	105 67				35 24	30 20		2 4		18	0,4 0,4	
							PRZES	SO	117				35	40		2		20	0,6 0,6 0,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
224 c		1,18			RP: ZRAŁ, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, mal.wiś, D. 1-w cz. NE kępa 0,05 ha So 117l. Św 62l., OP. Płaty roślinności: w cz. NE waw.wil, w cz. E wid.wro, w cz. E wid.jał	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW	117 62				41 23	32 20	1 4		15 2 ---		AGROT-1,18 ODN-ZRB-1,18
d	2,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, mjs Brz 17l, podsz.: brz, jrz, kru na 20%, 1-w cz. S kępa 0,05 ha So 120l. Św 60l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	17 17		1,1		5 4	I I	11		11,0 1,1 ---		CP-1,95
f		0,85			RP: ZRAŁ, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, wch.gaj	ŚW-SO	PRZES	SO ŚW	120 60			38 19	30 16	2 4		10 1 ---	11		AGROT-0,85 ODN-ZRB-0,85
g	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 10 S, GI. RDw, ps//pg//pl, P. ziel, R. plk.pos, szc.zaj, tnk.leś, C. drz szt, mto złoż, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kępa, mjs Brz 15l, podsz.: lsz, brz, kru na 20%, OP. Płaty roślinności: waw.wil, wid.jał	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 2 OL 3 DB	15 15 15 26		1,0		6 4 7 8	IA I III II	11		3,6 0,7 2,0 2,7 ---		CP-1,33
h	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn/gyw, P. zad, R. tnk.lan, trz.pos, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, mjs Św, So 80l, Brz 55l, Ol, Św 40l, podsz.: kru, św, lsz na 50%, OP. Płaty roślinności: obw.pos, Info: LoZFS; ONG	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 ŚW	80 80 55		0,7	30 28 17	23 25 17	III II II	3 3 4	158 69 20 ---	350 155 45 ---	4,6 1,3 1,9 ---	BRAK WSK-2,22
							PODR	6 ŚW 4 OL	25 20		0,2		3 5		12	247	550	7,8 3,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
224 i	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Lw (wsw) n2, T. niz fal 5 E, GI. Mgy, ms/gyw, P. ziel, R. plk.pos, gwz.wlk, mrz.won, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Lp, Brz, Db 60l, mjs Ol 100l, podsz.: św, lsz, kru, sch na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW wid. jał, waw.wil, Info: LoZFS; ONG	120 GB-OL-DB (cz zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	160 160 100 100 60		1,0	49 45 39 35 20	28 30 29 28 19	II II I II II	3 3 2 3 4	175 92 82 62 46 ---	190 100 90 70 50 ---	1,3 0,8 0,6 0,9 1,9 ---	BRAK WSK-1,09
j				1,51	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ OL BRZ	50 50 80 80			15 14 28 26	15 15 22 22	4 4 3 3		60 35 15 5 ---	115		
k	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 5 NE, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, szc.zaj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, mjs Ol 22l, podsz.: lsz, brz, kru na 30%	140 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	3 DB 3 SO 2 ŚW 2 BRZ	22 22 22 22		1,4	7 7 7 8	8 8 7 12	II I I I	12	14 19 19 19 ---	10 15 15 15 ---	3,1 2,2 4,9 1,1 ---	CP-P-0,84
l	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 5 E, GI. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Db, Brz 55l, mjs So 180l, Brz, Ol 75l, podsz.: lsz, św, kru na 80%, 1-w cz. NE kępa 0,22 ha So 180l. Ol, Brz 75l. 2-w cz. NE luka 0,15 ha, OP. Płaty roślinności: w cz. NE waw.wil, Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	75 55		0,8	33 17	28 18	IA II	12	296 59 ---	405 80 ---	7,1 3,5 ---	TP-1,22 ODN-LUK-0,15
							PODRII	ŚW	35		0,1	8	9	12	5	5		10,6 7,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
224 m	4,35				<p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, C. nas gosp, LMP. nas gosp SO MP/1/1629/05 , D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 92l, Brz 62l, mjs Db 62l, Św 42l, podszt.: św, lsz, kru na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. NE waw.wil, w cz. E wid.wro, w cz. E wid.jał, Info: drz post</p> <p>RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 105l, Brz 60l, mjs Św, Brz 80l, Brz, Db, Św 45l, podszt.: św, kru, lsz na 50%</p> <p>RP: LINIE</p> <p>RP: DROGI L</p>	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	117 117 62			0,9	41 38 23	32 31 20	IA II II	1 2 4	411 46 41 ---	1790 200 180 ---	17,1 2,2 6,3 ---	Działka nr 1: IB-90%-1,38 AGROT-1,38 ODN-ZRB-1,38
n	1,17					120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 60			1,1	37 21	31 22	IA II	2 4	513 46 ---	600 55 ---	6,7 2,0 ---	IB-95%-1,17 AGROT-1,17 ODN-ZRB-1,17
-a			0,40					PODR	ŚW	20		0,2		3		12	559	655	8,7 7,4	
-b			0,15																	
	16,74 16,74 16,74 16,74	2,03 2,03 2,03 2,03	0,55 0,55 0,55 0,55	1,51 1,51 1,51 1,51	= 20,83 = 20,83 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,83 Gmina Płaska (062) = 20,83 Powiat augustowski (01) = 20,83 Woj. podlaskie (20)												4526 (115)	91.6		
225 a	0,93				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg) 40	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 60		0,8	40 20	31 20	IA II	1 4	380 31 ---	355 30 ---	4,0 1,1 ---	IVD-30%-0,93 AGROT-0,28 ODN-ZŁOŻ-0,28	
							PODR	6 ŚW 4 ŚW	30 20		0,1		5 2		12	411	385	5,1 5,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225 b	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db 24l, podszt.: brz, kru, św na 40%, OP. Mogiła: w cz. SE, Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	24 24 24		1,0	10 8 13	12 9 14	IA I I	11	96 10 19 ---	205 20 40 ---	20,0 4,9 3,4 ---	TW-2,16
c	0,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 30% antrop, C. wyżyw, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 160l, Brz 90l, Db 65l, Św, Db 45l, podszt.: św, lsz, jrz na 30%, OP. Mogiła: w cz. NE, Info: LoZFS; mogiła oficerów i żołnierzy AK	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 2 ŚW	190 90 65		1,1	48 33 21	32 29 21	I II II	3 3 4	308 154 103 ---	125 60 40 ---	0,8 1,1 1,3 ---	BRAK WSK-0,40
d	3,11				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.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, mjs Brz 12l, podszt.: brz, jrz, bez.c na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,06 ha So 180l. Św 80l. Św 55l. 2-w cz. SE kępa 0,16 ha So 160l. Św 55l. Św 80l., Info: drz og; LoZFS	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	12 12		1,0		4 3	IA I	11			22,5 1,6 ---	CP-2,89
f	4,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 80l, Db, Brz 55l, mjs Ol 80l, Db 40l, Brz 30l, podszt.: św, db, kru, jrz na 40%, 1-w cz. C bagno 0,05 ha 2-w cz. S kępa 0,09 ha Ol, Św 80l. Św 55l., OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg) 40	DRZEW	9 SO 1 ŚW	120 55		1,0	44 18	31 18	I II	2 4	400 41 ---	1640 170 ---	16,2 7,2 ---	IVD-30%-4,10 AGROT-1,23 ODN-ZŁOŻ-1,23

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225 g	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMŚw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 45l, mjs Db, Św, Ol 75l, Db 45l, podsz.: lsz, św, jrz na 80%, Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	75 75 45			0,7	30 28 15	27 26 16	IA I II	11	291 25 10 ---	460 40 15 ---	8,1 0,4 1,0 ---	TP-1,58
h			0,68		RP: TURYST, Info: LoZFS		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ OL IWA SO ŚW	75 75 75 75 120 120			33 36 38 43 48 47	21 22 23 16 23 24	3 3 3 4 3 3		20 2 5 2 6 2 ---	37		
i	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. LMŚw (sś) z1, T. niz fal 5 E, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. ziel, R. szc.zaj, wch.gaj, bor.czr, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, mjs Brz, Ol, lwa, Św, Lp 75l, Db, Brz, Lp 48l, podsz.: lsz, kru, św, jrz na 70%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: LoZFS	120 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	75 48		0,9	36 16	30 16	IA II	12	365 30 ---	925 75 ---	16,2 4,2 ---	TP-2,53	
j	0,95				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.błt, nar.błt, ncp.dr, U. 30% wodne, D. zw.: luz., zmiesz. kęp, mjs lwa 56l, podsz.: iwa, ol, brz na 60%, Info: LoZFS; bobry	80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 3 OL 2 OL	55 56 76		0,5	20 20 27	19 19 22	II III III	4 4 3	75 56 19 ---	70 55 20 ---	1,4 1,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,95	
~a			0,16		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: DROGI L														
~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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
225																				
	15,76 15,76 15,76 15,76 15,76		1,21 1,21 1,21 1,21 1,21		= 16,97 = 16,97 Obr. ew. Serwy (0013) = 16,97 Gmina Płaska (062) = 16,97 Powiat augustowski (01) = 16,97 Woj. podlaskie (20)												4399 [37]	116.7		
226					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a				0,64	RP. BAGNO (N), SP. w cz. 91D0(b)		ZADRZEW (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	OL IWA KRU OL	40			0,4	15	16		4				
b	1,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, SP. w cz. 91D0(b), P. zad, R. trz.bit, tna.pos, bor.czr, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 90l, mjs So 90l, Św 65l, Św 50l, podsz.: kru, św na 30%, 1-w cz. NW kępa 0,35 ha So,Św 110l. Św,Brz 90l. Św 60l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	80 OL (cz zg)	DRZEW 3 OL 2 BRZ 2 SO 2 OL 1 ŚW	65 65 110 50 90			0,7	22 23 41 18 32	20 20 30 18 27	III III I III II	4 4 1 4 2	78 39 69 29 39	135 65 120 50 65	2,2 0,9 1,3 1,2 1,2		
c	6,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 80l, Brz 55l, mjs Db 55l, Św 120l, podsz.: św, jał, brz, kru na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid.goż, w cz. N wid.jał, Info: drz post	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	120 80 55			1,1	43 31 18	32 25 17	I II II	1 3 4	411 62 51	2480 375 310	24,4 8,4 13,3	Działka nr 1: IB-80%-3,10 AGROT-3,10 ODN-ZRB-3,10	
							PODR 6 OL 4 ŚW	20 25			0,3		6 3		12		---	---	6,8 4,0	
							PODR 7 ŚW 3 BRZ PODR II ŚW	25 25 35			0,2 0,2		3 5 8		11 12	524 3165	90	46,1 7,6	Działka nr 2: IB-95%-2,93 AGROT-2,93 ODN-ZRB-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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226 d	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, szc.zaj, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 80l, mjs So, Św 120l, Db 50l, podszyt: bk, św, jał, kru na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. NW wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	80 50		0,8	34 15	29 16	IA II	12	375 15 ---	400 15 ---	6,4 0,8 ---	TP-1,06
f				0,41	RP. BAGNO (N), SP. w cz. 91D0(b), OP. Płaty roślinności: wid.jał		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ OL SO BRZ ŚW	60 60 80 80 80 80			22 19 32 35 33 29	20 20 22 28 26 26	4 4 4 2 3 3		45 25 5 5 2 2 ---	84		
g	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 85l, Św, Brz, Db 50l, mjs Czr.p 40l, podszyt: kru, czm.p, św, db na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. N wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	85		0,8	35	29	IA	12	389	240	3,6 5,8	TP-0,62
h	0,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 70l, Brz, Db 50l, podszyt: jał, św, db na 10%	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	120 50 70		0,9	39 17 23	30 16 24	I II I	1 4 4	359 26 21 ---	50 5 5 ---	0,5 0,2 ---	IB-95%-0,14 AGROT-0,14 ODN-ZRB-0,14

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226 i	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz, Św 80l, Brz, Db, Kl 50l, podsz.: kru, jał, św, db, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 ŚW	100 125 50		0,9	39 44 15	29 30 16	I I II	1 1 4	297 82 26 --- 405	530 145 45 --- 720	6,8 1,4 2,4 --- 10,6 5,9	TP-1,79
j	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, wch.gaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. dkęp, mjs Md 17l, Św 32l, podsz.: kru, brz na 40%, 1-w cz. SW kępa 0,07 ha Św 32l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	17 17 17		0,9		6 5 9	IA I I	11	5	10	12,0 0,4 0,8 --- 13,2 7,2	CP-1,84
k	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, twm/tw, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, ptn.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 90l, Brz 40l, mjs Św 120l, podsz.: św, kru, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 BRZ 1 ŚW	160 90 60 60		0,8	44 30 20 16	26 26 21 18	II I II III	2 3 4 4	133 103 31 21 --- 288	155 120 35 25 --- 335	1,1 1,8 0,6 1,0 --- 4,5 3,8	BRAK WSK-1,18
l	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, pjd Św, Brz 36l, mjs Św 101l, podsz.: św, kru, db na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.goź, wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	71 71 71 46		0,7	30 24 28 14	28 24 26 15	IA II I II	12	247 25 44 15 --- 331	640 65 115 40 --- 860	12,1 0,7 3,0 2,3 --- 18,1 7,0	TP-2,60
							PODR	7 ŚW 3 BRZ 3 BRZ	25 25 35		0,4 0,1	3 8 7		12 12	5	5			
							PODRII	ŚW	35		0,1	7	7		12	5	5		
							PODR	8 ŚW 2 BRZ	26 26		0,2	3 5		12					

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226 m	0,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów 10 W, Gl. Bgw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp., podsz.: św, jrz, kru na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 2 SO 2 ŚW 1 ŚW	90 90 125 125 60		0,8	31 31 46 48 18	27 29 30 31 20	I II I II II	22	146 92 83 83 29 ---	10 5 5 5 ---	0,1 0,1 0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,06
n				3,86	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ SO IWA SO BRZ	35 35 35 60 60			15 13 12 12 22 24	12 12 10 14 19 21		4 4 4 4 3 4	30 20 8 2 10 20 ---	90	0,4 6,7	
~a			0,23		RP: LINIE														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,06		RP: ROWY														
	17,04 17,04 17,04 17,04 17,04		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33	4,91 4,91 4,91 4,91 4,91	= 22,28 = 22,28 Obr. ew. Serwy (0013) = 22,28 Gmina Płaska (062) = 22,28 Powiat augustowski (01) = 22,28 Woj. podlaskie (20)												6370 (214)	111.2	

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(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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	0,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wch.gaj, bor.czr, rok.pos, C. drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. wkęp, mjs Św 14l, pods.: brz, so, św na 30%, Info: drz og cz	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 SO	7 14		1,0		3 5	I I	12			1,9 1,9 --- 3,8 5,0	CP-0,76
b			0,03		RP: SKŁAD DR														
c	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, wch.gaj, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. NE kępa 0,06 ha So 125l. Św 40l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	7 7 7		1,0		2 3 1	I I II	11			0,4 --- 0,4 0,4	CW-0,97
d	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 55l, mjs So 125l, Brz, Św 80l, Św 30l, pods.: jał, św, brz na 50%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	80		0,8	32	27	I	12	350	600	10,3 6,0	TP-1,71
f	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 80l, Św 50l, pods.: bk, św, jał, brz na 60%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	80 30		0,7 0,1	31 7	27	I 7	12 12	276	305	5,3 4,8	TP-1,11
g	3,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, wch.gaj, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,22 ha So 125l. Św 23l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	3 3 3		1,0			IA I I	11			1,6 --- 1,6 0,4	CW-3,64 PIEL-3,64
							PRZES	SO	125			40	29		2		70		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
227 h	1,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Św, Md 65l, Św 120l, podszyt: św, kru, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	65 65 40		0,8	26 24 14	25 24 14	IA I II	12	235 59 15 ---	310 75 20 ---	6,4 1,1 1,6 ---	TP-1,31	
i	0,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, tnk.leś, U. 40% zwierz, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. jdn, mjs So, OI 37l, podszyt: św, kru na 20%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 BRZ	37 37		0,6	14 17	15 18	I I	32	100 50 ---	95 45 ---	7,3 1,6 ---	TP-0,93	
j	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. OI (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, tnm/tn, P. zad, R. trz.błt, tna.pos, gaj.zól, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, mjs OI, Św 31l, podszyt: kru, św, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	80 OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 3 OL 1 ŚW	26 26 26		0,7	12 13 10	14 15 11	I II I	12	58 34 14 ---	140 80 35 ---	7,6 4,2 6,1 ---	TW-2,42	
k	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,13 ha So 125l. Św 86l. Św 40l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	7 7 7		1,0		2 1 3	I II I	11					CW-1,99
							PRZES	SO ŚW	125 86			40 27	29 24		2 3	30 5 ---		0,9 ---	0,9 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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227 l	9,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 85l, Db, Brz 55l, Św 40l, mjs Św 125l, Brz 30l, podszt.: św, jał, brz, bk, so na 50%, 1-w cz. SE kępa 0,35 ha So,Brz,Św 73l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	125 85 55		1,0	41 30 18	29 25 18	I II II	2 3 4	380 41 31 ---	3680 395 300 ---	34,0 7,9 13,0 ---	Dziąka nr 1: IB-90%-3,75 AGROT-3,75 ODN-ZRB-3,75 Dziąka nr 2: IB-95%-2,17 AGROT-2,17 ODN-ZRB-2,17 Dziąka nr 3: IB-95%-0,71 AGROT-0,71 ODN-ZRB-0,71
m	1,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. BMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Mt, twm/tw//pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% zwier, C. mło złoż, drz nat, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kępa, mjs So 30l, OP. Płaty roślinności: wid.jał	90 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 ŚW 2 BRZ	20 7 7		1,0	7 2 3	7 I II	I II II	22 2 3	20 ---	30 ---	14,1 0,9 ---	CP-1,55
n	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkępa, mjs Brz 14l, podszt.: kru, brz na 10%, Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	14 14		1,0		5 4	I II	11			5,8 ---	CP-1,15
o	0,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wch.gaj, bor.czr, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkępa, podszt.: kru, brz na 10%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	14 15		1,0		5 3	I II	11			2,3 ---	CP-0,40
~a			0,42		RP: LINIE														
~b			0,20		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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227																			
	28,04 28,04 28,04 28,04 28,04		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 28,69 = 28,69 Obr. ew. Serwy (0013) = 28,69 Gmina Płaska (062) = 28,69 Powiat augustowski (01) = 28,69 Woj. podlaskie (20)												6259	136.2	
228					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	16,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 120l, Św, Brz 80l, Brz 50l, mjs Brz, Św 30l, podsz.: jał, św, brz na 50%	120 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 ŚW	120 50		0,9	40 17	30 18	I II	2 4	370 26	6100 430	60,0 21,9	Działka nr 1: IB-95%-2,26 AGROT-2,26 ODN-ZRB-2,26 Działka nr 2: IB-95%-2,76 AGROT-2,76 ODN-ZRB-2,76
b	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz 85l, Św, Brz 50l, podsz.: św, jał, bk, brz na 50%	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO ŚW	85 18		0,9 0,3	36	27 1	I	12 12	365	640	10,2 5,8	TP-1,76
c	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 85l, Św 55l, Brz 35l, mjs Brz 50l, podsz.: św, brz, jał, db na 50%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 7 ŚW 3 ŚW	85 18 28		1,0 0,3	35	29 1 5	IA	12 12	486	260	3,9 7,4	TP-0,53
d	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, gjn.lśn, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 61l, mjs Św 36l, podsz.: św, jał, db na 50%	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	9 SO 1 BRZ ŚW	61 61 18		0,9 0,3	24 21	23 24	I I	12 12	284 29	680 70	16,4 1,1	TP-2,40

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
228 f	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 40l, podsz.: jał, św, so, brz na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.ren	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	130 65		1,1	46 22	30 20	I II	2 4	431 72 ---	1285 215 ---	11,1 6,9 ---	TP-2,98
g	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz, Św 75l, Św 55l, mjs Św, Brz 35l, podsz.: św, jał, so na 50%	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	90 130		0,8	36 45	28 30	I I	11	272 78 ---	345 100 ---	5,1 0,9 ---	TP-1,27
h	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMw (wsw) n2, T. niz rów, GI. Gt, twm/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Brz 90l, Brz, Św 40l, podsz.: św, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał	120 SO-ŚW (cz zg) 40	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	125 125 90 60		1,1	47 49 27 18	34 34 27 20	IA I II II	1 2 3 4	287 144 149 46 ---	895 450 465 145 ---	7,6 4,0 8,2 5,3 ---	IVD-30%-3,11 AGROT-0,93 ODN-ZŁOZ-0,93
~a			0,52		RP: LINIE														
~b			0,38		RP: DROGI L														
	28,53 28,53 28,53 28,53 28,53		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 29,43 = 29,43 Obr. ew. Serwy (0013) = 29,43 Gmina Płaska (062) = 29,43 Powiat augustowski (01) = 29,43 Woj. podlaskie (20)											12080	162,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,46				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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 60l, Św, Brz 40l, podszt.: św, jał, bk, brz, so na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,22 ha So 110l. Św 75l.	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	85 85			0,8	33 28	27 25	I II	12	299 24 ---	735 60 ---	11,7 0,4 ---	TP-2,46
b	3,79				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, wrz.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. NW kępa 0,22 ha So 105l. Św 65l. Brz 45l.	120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 ŚW	6 6 6			1,0		1 3 1	I I II	11			1,6 ---	CW-3,57
c		3,07			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. 1-w cz. C kępa 0,22 ha So 135l. Św 90l. Św 60l. Św 40l., OP. Płaty roślinności: wid.jał	SO	PRZES (w cz. C)	SO ŚW ŚW ŚW	135 90 60 40			44 32 26 15	30 27 21 13	1 3 3 4		60 3 3 1 ---		0,4 ---	AGROT-3,07 ODN-ZRB-3,07
d	6,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, kst.owc, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 90l, Brz 65l, Brz 45l, Św, Brz, Db 30l, podszt.: św, jał, czm.p, brz na 80%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał	120 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	135 65 45			0,9	43 25 15	30 22 14	I II II	1 3 4	335 35 25 ---	2290 240 170 ---	19,7 7,8 10,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,44 AGROT-3,44 ODN-ZRB-3,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
229 f	3,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Św 16l, mjs Brz 16l, pods.: brz, św, jrz na 20%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	16		1,0		6	I	11			20,4 6,3	CP-3,25	
g	3,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. wrz.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs Św 12l, pods.: brz, ber, jb, jał na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha So 135l. Św 55l.	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	12 12		0,9		4 6	I II	12			15,5 0,8 --- 16,3 5,3	CP-2,89	
h	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, pjd Św, Brz 32l, mjs Md 32l, pods.: św, czm.p, brz, jrz na 40%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	32		0,8		14	13	I	12	141	200	11,9 8,3	TW1-1,43
i	1,64				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, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. dkęp, pjd Brz 65l, Św 45l, Św 30l, pods.: św, jał, brz, db.c na 50%	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	65 65		0,9		27 26	23 23	I II	12	284 66 ---	465 110 ---	10,3 3,5 ---	TP-1,64
j	2,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 60l, Brz, Św 40l, pods.: św, jał, brz, db.c, so na 50%	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	90 75		0,8		36 24	27 23	I II	12	299 24 ---	875 70 ---	12,9 0,7 ---	TP-2,92
							PODR	5 ŚW 5 ŚW	25 15		0,2		6 3		12					
							PODR	7 ŚW 3 ŚW	17 27		0,2		3 6		12					
																350	575	13,8 8,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 k ~a ~b	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz 57l, podszt.: św, bk, brz, jał, jrz na 30% RP: LINIE RP: DROGI L	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 DB 3 ŚW	57 15 15		0,7 0,4	22 3 2	I 12	12 12	229	295	7,6 5,9	TP-1,28	
	26,66 26,66 26,66 26,66 26,66	3,07 3,07 3,07 3,07 3,07	1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 30,80 = 30,80 Obr. ew. Serwy (0013) = 30,80 Gmina Płaska (062) = 30,80 Powiat augustowski (01) = 30,80 Woj. podlaskie (20)											5692	135,5		
230 a b	4,21 7,39				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie 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, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Brz, Św 58l, podszt.: św, bk, brz, jał na 30%, OP. Płaty roślinności: wid.jał RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Św 14l, podszt.: brz na 10%, 1-w cz. W kępa 0,24 ha So 130l. Brz,Św 40l. 2-w cz. SE kępa 0,12 ha So 130l., Info: drz og cz	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 BK 2 ŚW 1 ŚW	58 15 15 25		0,8 0,3	22 1 2 5	I 12	12 12	275	1160	29,6 7,0	TP-4,21	
						120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	14 14 130		1,0	5 8	I I	11		95	41,7 3,1 --- 44,8 6,1	CP-7,03	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230 c	8,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 73l, Św, Brz 43l, mjs So 130l, podsz.: św, bk, brz, jał, db na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, w cz. S wid.spt	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO 7 BK 1 ŚW 2 ŚW	73 17 17 27		0,9 0,6	32 3 2 6	25 3 2 6	I I I I	12 12	348 2935	2935	56,6 6,7	TP-8,44
d	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 4l, 1-w cz. SE kępa 0,19 ha So 130l. So,Św 73l. Św 45l.	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO SO ŚW ŚW	4 4 130 73 73 45		1,0	43 30 34 16	30 25 24 15	I I I I	11 1 2 3 4	25 25 3 2 55	785	6,8 3,0	CW-1,54 PIEL-1,54
f	2,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Brz, Św 65l, Brz, Św, Db 45l, Św, Db, Brz 30l, mjs So 95l, podsz.: św, db, brz, jał, so na 70%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So,Brz 75l.	120 SO (zg)	DRZEW	SO	130		0,7	43	30	I	2	345	785	6,8 3,0	IB-95%-2,28 AGROT-2,28 ODN-ZRB-2,28
g	0,52				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, bor.bru, kst.owc, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp., podsz.: św, brz, czm.p, jał na 40%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	8 SO 1 ŚW 1 BRZ 7 ŚW 3 ŚW	49 49 49 17 27		1,0 0,4	20 16 19	18 16 19	I II II	12 12	253 23 23 299	130 10 10 150	4,2 0,6 0,3 5,1 9,8	TP-0,52
h		0,81			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. naga	SO													AGROT-0,81 ODN-ZRB-0,81

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230 i	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Głg 4l	120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 ŚW	4 4 4		1,0			I I I	11			1,0 --- 1,0 0,8	CW-1,26 PIEL-1,26
j	2,13				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, kst.owc, rok.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 65l, Brz, Św, Db 40l, podsz.: db, św, jał, brz, so na 90%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	130		0,7	43	31	I	1	345	735	6,4 3,0	IB-95%-2,13 AGROT-2,13 ODN-ZRB-2,13
-a			0,29		RP: LINIE														
-b			0,98		RP: DROGI L														
	27,96 27,96 27,96 27,96 27,96	0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	1,27 1,27 1,27 1,27 1,27		= 30,04 = 30,04 Obr. ew. Serwy (0013) = 30,04 Gmina Płaska (062) = 30,04 Powiat augustowski (01) = 30,04 Woj. podlaskie (20)												5915	150,3	
231 a	2,96				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW	SO	15		1,0			5 I	12			18,6 6,3	CP-2,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 b	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. wrz.pos, bor.czr, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Św 10l, podsz.: brz na 20%, 1-w cz. E kępa 0,28 ha So 130l. Św,Brz 65l. Św 45l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	10 10		1,0		3 5	I II	11				1,0 --- 1,0 0,3	CP-3,07
c	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. kst.owc, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 5l, 1-w cz. SW kępa 0,19 ha So 130l. Db.c 45l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	5 5		1,0		1 2	I I	11				1,5 --- 1,5 0,4	CW-3,35 PIEL-3,35
d	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd So 80l, Brz, Św 60l, Św, Brz, Db.c 45l, Św, Brz 30l, mjs Db.c 30l, podsz.: św, db, db.c, brz, jał na 80%	120 SO (zg)	DRZEW SO	130		0,8		44 30	I	2	365	695		6,0 3,2	IB-95%-1,90 AGROT-1,90 ODN-ZRB-1,90
f	5,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd So 92l, Brz 72l, Św 42l, mjs So 130l, podsz.: św, jał, db, brz, bk na 40%	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	72 22 34		0,8 0,3		27 25	I	12 11	309	1735		34,0 6,1	TP-5,61

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
231 g	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz luż, zmiesz. jdn, pjd So 132l, Św, Brz 42l, mjs Św 72l, podsz.: św, db, brz, bk, jał na 40%	120 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ	92 72 72			0,7	38 27 26	27 25 25	I I I	3 2 3	148 109 25 ---	410 300 70 ---	5,9 5,9 0,8 ---	BRAK WSK-2,76	
h	3,75			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Św, Brz, Db 45l, Brz, Św, Db 30l, mjs Św, Brz 65l, So 30l, So 70l, podsz.: db, św, brz, jał, bk na 80%		120 SO (zg)	DRZEW	SO	130		0,7	43	31	I	2	335	1255	10,9 2,9	IB-95%-3,75 AGROT-3,75 ODN-ZRB-3,75		
i		2,58		RP: ZRAŁ, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. naga, D. 1-w cz. W kępa 0,15 ha So 130l.		SO	PRZES	SO	130				43	31		2		40			AGROT-2,58 ODN-ZRB-2,58
~a			0,21	RP: LINIE																	
~b			0,55	RP: DROGI L																	
	23,87 23,87 23,87 23,87 23,87	2,58 2,58 2,58 2,58 2,58	0,76 0,76 0,76 0,76 0,76		= 27,21 = 27,21 Obr. ew. Serwy (0013) = 27,21 Gmina Płaska (062) = 27,21 Powiat augustowski (01) = 27,21 Woj. podlaskie (20)												4638	84,6			
232 a	2,88				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięż (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 4 BK	54 12 12		0,8 0,2	22 1 1	20 1 1	I I I	12 12	247	710	19,9 6,9	TP-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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
232 b	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Kl 2I	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	2 2 2		1,0			IA I I	11			0,7 --- 0,7 0,4	CW-1,64 PIEL-1,64
c	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 40l, pods.: brz, so, św, db, jał na 40%	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	130 60		0,6	44 19	30 20	I II	2 4	274 20 ---	455 35 ---	3,9 0,5 ---	IB-95%-1,66 AGROT-1,66 ODN-ZRB-1,66
d	10,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 73l, Św, Brz 53l, Św, Brz 33l, pods.: św, brz, bk, jał na 40%	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	73 93		0,8	30 39	25 27	I I	12	241 68 ---	2490 705 ---	48,1 10,0 ---	TP-10,34
f	3,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 60l, Brz, Św 40l, pods.: św, brz, bk, db na 30%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	60		0,7	23	22	I	12	256	775	19,0 6,3	TP-3,03
g	3,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.psk, bor.bru, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Db 7l, pods.: brz, czm.p na 20%, 1-w cz. N kępa 0,21 ha So 128l., Info: drz og cz	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	7 7 7		1,0		2 4 1	I I II	11			1,6 --- 1,6 0,4	CW-3,54
							PRZES	SO	128			37	30		2		50		

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
232 h	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, pjd Db, KI 2l, 1-w cz. S kępa 0,21 ha So 130l. Brz 83l.	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	2 2 2			1,0			IA I I	11			0,9 --- 0,9 0,4	CW-2,08 PIEL-2,08
i	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz luż, pjd Brz 90l, Św, Brz 45l, mjs So 90l, pods.: so, brz, jał, db na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. S wid.spl, Info: drz post	120 SO (zg)	DRZEW	SO	130		0,7	46	29	I	2	355	580	5,0 3,1	IB-95%-1,63 AGROT-1,63 ODN-ZRB-1,63	
~a			0,22		RP: LINIE															
~b			0,61		RP: DROGI L															
	27,22 27,22 27,22 27,22 27,22		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 28,05 = 28,05 Obr. ew. Serwy (0013) = 28,05 Gmina Płaska (062) = 28,05 Powiat augustowski (01) = 28,05 Woj. podlaskie (20)												5882	109.6		
233 a	3,82				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW	SO	15		1,0		5	I	12			23,9 6,3	CP-3,53	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Św, Brz 15l, pods.: brz, ber na 20%, 1-w cz. C kępa 0,11 ha So,Brz 73l. Brz 43l. 2-w cz. C kępa 0,18 ha So 83l. Brz 73l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW	SO	83			30	25	I	2			35 25 4 ---	64	
							PRZES	SO SO BRZ	83 73 73				28 23	24 22	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 b	3,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, tnk.psk, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, mjs Św, Jb 10l, podsz.: brz, czm.p, ber na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,08 ha So 131l. Św 46l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	10 10		1,0		3 5	I II	11			2,2 --- 2,2 0,6	CP-3,57
c	3,32				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, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 45l, podsz.: św, jał, brz, db, so na 60%	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	70 70		0,8	33 27	25 23	I II	12	246 38 --- 284	815 125 --- 940	16,6 1,5 --- 18,1 5,5	TP-3,32
d	3,45				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, kst.owc, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św 5l, podsz.: brz na 20%, Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	5 5		1,0		1 2	I I	11			1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,45
f	9,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 91l, Św 71l, Brz 56l, Św, Brz 36l, mjs Św 131l, Brz 91l, podsz.: św, jał, brz, so, db na 40%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.spł, Info: drz post	120 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	131 56		0,9	43 23	31 19	I II	1 3	325 91 --- 416	3050 855 --- 3905	26,3 35,7 --- 62,0 6,6	Działka nr 1: IB-95%-2,11 AGROT-2,11 ODN-ZRB-2,11

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 g	2,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bo) z1, T. niz rów, GI. Mt, twm/tp, P. msz, R. gjn.lśn, szc.zaj, orl.pos, U. 40% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 30l, Brz 100l, Os 75l, Brz, Os 50l, podsz.: św, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid. jał, Info: ONG	90 SO-ŚW (zg)	DRZEW	3 ŚW 2 SO 1 ŚW 2 ŚW 1 BRZ 1 ŚW	100 135 135 75 75 50		0,8	38 48 49 31 29 18	29 31 33 24 24 17	II I II II II II	2 2 2 3 3 4	168 69 44 69 30 25 ---	485 200 130 200 85 70 ---	6,8 1,7 1,2 5,0 0,9 3,7 ---	BRAK WSK-2,90
h	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, P. mszc, R. gjn.lśn, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 60l, mjs Św 85l, podsz.: św, jał, db na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	85 85		0,7	37 32	29 26	IA I	12 12	270 58 ---	550 120 ---	8,3 0,9 ---	BRAK WSK-2,04
i	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz fal, GI. Bw, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. kęp, pjd Brz 65l, mjs Św 100l, So 180l, podsz.: św, jał, db, bk, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE wid. jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	65 65		0,8	30 28	26 24	IA I	22 22	303 76 ---	860 215 ---	18,0 6,5 ---	TP-2,84
j		2,45			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. naga, D. 1-w cz. NW kępa 0,13 ha So 131l. Św 56l.	SO	PRZES	SO ŚW	131 56			43 23	31 19	1 3		40 10 ---			AGROT-2,45 ODN-ZRB-2,45
-a			0,56		RP: LINIE														
-b			0,39		RP: DROGI L														
	31,40 31,40 31,40 31,40 31,40	2,45 2,45 2,45 2,45 2,45	0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 34,80 = 34,80 Obr. ew. Serwy (0013) = 34,80 Gmina Płaska (062) = 34,80 Powiat augustowski (01) = 34,80 Woj. podlaskie (20)											8136	160.6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	5,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bmśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 60l, Św, Brz 45l, mjs So 130l, Św 90l, podsz.: św, jał, brz, so na 50%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	90 90		0,7	35 31	27 25	I II	12	231 48 ---	1215 255 ---	18,0 1,6 ---	BRAK WSK-5,27	
b	3,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bmśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps/pl, P. szad, R. tnk.leś, wrz.pos, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkep., 1-w cz. N kępa 0,12 ha So 170l. Brz 100l. So,Brz 60l. Św 40l., Info: drz og cz	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 2 BRZ	11 11 11		0,9		3 2 6	IA II I	12			18,2 2,8 ---	CP-3,60	
c	2,33				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, bor.bru, wrz.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 40l, Św 30l, mjs Św, Brz 90l, So 30l, podsz.: św, jał, brz, db na 60%, 1-w cz. SW od gnia 0,78 ha So 8l. 2 szt.	120 SO (zg) 30	KO DRZEW 5 SO 2 BRZ 2 SO 1 ŚW	170 60 60 60		0,3	45 24 24 21	27 21 21 19	II II I II	2 4 3 4	72 18 14 7 ---	170 40 35 15 ---	1,1 0,7 0,8 0,6 ---	IVD-30%-2,33 AGROT-0,47 ODN-ZŁOŻ-0,47 CW-0,78	
							PODR	SO	8		0,3	2	11		111	260	3,2 1,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
234 d	5,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 8 SE, GI. AUi, ps/pl, P. msz, R. gjn.lśn, szc.zaj, pzm.pos, U. 30% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. jdn, pjd Brz 60l, Św, Brz 45l, Św, Brz 30l, mjs Św 180l, Os, Kl 60l, podszt.: św, jał, brz, kru, os na 70%, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 ŚW 1 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	180 80 80 60 120		0,9	51 31 35 22 45	33 26 26 20 32	I II I II II	2 3 3 4 2	223 81 35 71 51 ---	1300 475 205 415 300 ---	8,7 10,6 1,9 15,4 3,2 ---	BRAK WSK-5,84
f	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. NW kępa 0,19 ha So 130l. Brz 90l. Św 45l.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	4 4 4		1,0			IA II I	11			1,4 ---	CW-3,30 PIEL-3,30
g	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, bor.bru, tnk.leś, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. pas, pjd Brz 19l, mjs Kl, Db, Os 19l, podszt.: św, brz, kru na 30%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	19 19		1,0	10 6	8 6	IA I	12	50	55	8,8 0,3 ---	CP-1,08
h	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. kęp, mjs Św 15l, 1-w cz. NE kępa 0,10 ha So 170l. Św 60l. 2-w cz. NW kępa 0,18 ha So,Brz,Św 60l. 3-w cz. S kępa 0,05 ha So 170l. Brz,Św 60l., OP. Płaty roślinności: sas.otw 3 szt.	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	15 15		1,0	6 8	IA I	12			32,4 1,6 ---	CP-3,64	
							PRZES	SO BRZ ŚW	60 60 60 170			29 27 26 48	24 23 21 32	3 4 4 2		22 12 12 25 ---	8,6 71		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
234 i	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db, Md 24l, podsz.: św, brz, kru na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. SW wid.goż	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	24 24		1,2	14 10	12 9	IA I	12	157 6 ---	410 15 ---	39,7 3,6 ---	TW-2,62	
-a			0,73	RP: LINIE		PRZES	SO ŚW	180 55				56 22	33 19	3 3		2 2 ---	43,3 16,5			
-b			0,61	RP: DROGI L												2 2 ---	4			
	28,32 28,32 28,32 28,32 28,32		1,34 1,34 1,34 1,34 1,34		= 29,66 = 29,66 Obr. ew. Serwy (0013) = 29,66 Gmina Płaska (062) = 29,66 Powiat augustowski (01) = 29,66 Woj. podlaskie (20)												5058	171,4		
235 a	1,91				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BRZ 2 ŚW	65 65 65 90		0,9	31 18 22 35	25 20 24 29	IA II I II	11	264 39 29 93 ---	505 75 55 180 ---	10,6 2,4 0,8 3,1 ---	TP-1,91	
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, mjs So 90l, So, Św 125l, podsz.: św, db, jał, jrz, kru na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,40 ha Św,Brz,So 90l. So,Św 125l., OP. Płaty roślinności: w cz. NW wid.jał		PODR	5 ŚW 5 DB	30 30		0,4		5 6		12		425 815	16,9 8,8		
b	3,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,19 ha So 126l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	7 7 7		1,0		2 4 1	I I II	11			1,5 ---		CW-3,49
						PRZES	SO	126				35	29	2		50	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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235 c	3,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św, Brz 50l, mjs Brz 75l, pods.: św, bk, jał, kru, czm.p na 60%	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR	SO 7 ŚW 3 DB	75 30 30		0,8 0,2	30 5 6	28 IA 11	11 12		390 1355		23,8 6,9	TP-3,47
d	1,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 80l, Św 55l, mjs Db, Św, Brz 35l, pods.: jał, św, brz na 60%	120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	100		0,9	37 30	I 2	2		420 670		8,7 5,4	IB-95%-1,60 AGROT-1,60 ODN-ZRB-1,60
f	3,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Św, Brz 17l, pods.: brz, jrz, czm.p na 30%	120 SO (zg)	DRZEW SO	SO	17		1,1	7	I 11					23,1 6,9	CP-3,35
g	3,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wch.gaj, thk.leś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. pas, mjs Brz 13l, pods.: brz, czm.p na 10%, 1-w cz. N kępa 0,07 ha So 125l, Brz 30l. 2-w cz. E kępa 0,10 ha So 125l. 3- w cz. SE kępa 0,32 ha So 125l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	9 SO 1 ŚW SO	13 13 125		1,0	5 2	I II	11				19,4 --- 19,4 5,6	CP-2,95
h	3,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wch.gaj, thk.leś, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,18 ha So 125l. Św 23l, Db 28l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	9 SO 1 BRZ SO	3 3 125		1,0		I I	11				1,6 --- 1,6 0,4	CW-3,74 PIEL-3,74
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,37		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235																			
	21,37		0,68		= 22,05												3030	95	
	21,37		0,68		= 22,05 Obr. ew. Serwy (0013)														
	21,37		0,68		= 22,05 Gmina Płaska (062)														
	21,37		0,68		= 22,05 Powiat augustowski (01)														
	21,37		0,68		= 22,05 Woj. podlaskie (20)														
236					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wch.gaj, tnk.leś, wrz.pos, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 4l, mjs Db 9l, 1-w cz. N kępa 0,14 ha So 124l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	4 4		1,0		1 2	I I	11				1,1 --- 1,1 0,4	CW-2,50 PIEL-2,50
b	4,68				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, tnk.leś, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Św, Brz 60l, podszt.: św, bk, jał, jrz na 90%	120 SO (zg)	DRZEW SO	60		0,9		21 22	I I	12	319	1495	36,6 7,8	TP-4,68	
c	5,61				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, gjn.lśn, bor.czr, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. grp, pjd Św 43l, Św 33l, mjs So 75l, So 140l, Brz 90l, podszt.: św, brz, jrz na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,34 ha So 75l. So 140l. Brz 90l.	120 SO (zg)	DRZEW SO 1 BRZ	43 43		1,2		17 16	17 17	I II	11	284 28 312	1595 155 1750	59,9 4,5 --- 64,4 11,5	TP-5,61
d	3,98				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, bor.czr, wch.gaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Św, Brz 16l, podszt.: brz, jrz na 20%	120 SO (zg)	DRZEW SO	16		1,0		5	I	11			24,9 6,3	CP-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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 f	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp, pjd Brz 12l, mjs Brz 17l, 1-w cz. C kępa 0,15 ha So 124l. Św 54l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	12 12			1,0		3 2	I II	11			17,4 --- 17,4 5,6	CP-2,93
-a			0,43		RP: LINIE														
-b			0,20		RP: DROGI L												45 3 --- 48		
	19,99 19,99 19,99 19,99 19,99		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 20,62 = 20,62 Obr. ew. Serwy (0013) = 20,62 Gmina Płaska (062) = 20,62 Powiat augustowski (01) = 20,62 Woj. podlaskie (20)												3328	144,4	
237 a	0,88				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 ŚW	52 52			0,7	22 18	21 21	IA I	22	128 169 --- 297	115 150 --- 265	3,1 6,4 --- 9,5 10,8	TP-0,88
b	18,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, kst.owc, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz 75l, Brz, Św 40l, mjs So 115l, podsz.: św, brz, jał, bk, db na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,27 ha Św,So,Brz 46l.	120 SO (zg)	DRZEW SO PODR 7 ŚW 3 ŚW	75 25 15			0,9 0,1	31 6 3	25 I 3	12 11	348	6520	121,6 6,5	TP-18,73	

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237 c	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, pjd Św, Brz 50l, podszt.: św, bk, brz, jrz na 40%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 4 ŚW 3 ŚW 3 BK	50 28 18 13		1,0 0,4	21 7 4 2	20 I 12	I 12		322	505	15,6 9,9	TP-1,57
~a			0,44		RP: LINIE														
~b			0,09		RP: DROGI L														
	21,18 21,18 21,18 21,18 21,18		0,53 0,53 0,53 0,53 0,53		= 21,71 = 21,71 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,71 Gmina Płaska (062) = 21,71 Powiat augustowski (01) = 21,71 Woj. podlaskie (20)												7290	146,7	
238 a	3,91				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO SO BRZ	16 16 120 60 45		1,0		5 9 28 20 16	I I 2 3 4	I 12			22,1 1,6 --- 23,7 6,1	CPI-3,75
b	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. wrz.pos, kst.owc, rok.pos, C. drz szt, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. SW kępa 0,16 ha So 120l. Św 75l. Św 40l. Db 25l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 BRZ 1 ŚW SO ŚW ŚW	8 8 8 120 75 40		1,0	2 4 1	I I II	11				1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,22
												37 30 16	30 24 13	2 3 4			50 2 1 --- 53		

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238 c	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. ścio, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 3l, 1-w cz. NE kępa 0,18 ha So 120l. Św 40l. Db 25l.	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO ŚW	3 3 120 40		1,0			I I	11 2 4			40 1 41	CW-2,21 PIEL-2,21
d	2,18				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, bor.bru, kst.owc, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Md, Brz 36l, podsz.: św, jał, brz, jrz na 20%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	36		0,6	16	14	I	12	134	290	14,2 6,5	TW-2,18
f	4,46				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, bor.bru, wrz.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 40l, podsz.: św, bk, jał, brz na 40%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 5 ŚW 4 BK 1 BRZ	60 17 17 17		0,9 0,4	22	21	I	12	320	1425	35,0 7,8	TP-4,46
g	2,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 43l, mjs So 93l, podsz.: św, bk, jał, brz, so na 40%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	9 SO 1 BRZ 6 BK 3 ŚW 1 ŚW	73 73 17 17 27		0,7 0,4	28 27	24 23	I II	12	241 19 260	685 55 740	13,2 0,6 13,8 4,9	TP-2,84
-a			0,39		RP: LINIE														
-b			0,36		RP: DROGI L														
	20,36 20,36 20,36 20,36 20,36		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 21,11 = 21,11 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,11 Gmina Płaska (062) = 21,11 Powiat augustowski (01) = 21,11 Woj. podlaskie (20)												2590	88.1	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
239					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a	6,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. wrz.pos, bor.bru, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 15l, mjs Db.c, Jb 15l, pods.: brz, db.c, czm.p, ber na 20%, 1-w cz. E kępa 0,12 ha So 119l. 2-w cz. NW kępa 0,07 ha So 119l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	15 120		1,0		5 29	I I	12 2			40,7 6,3	CP-6,31	
b	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. wrz.pos, kst.owc, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. wkęp, mjs Św 9l, pods.: brz, db.c, glg na 20%, 1-w cz. C kępa 0,18 ha So 120l. Db 45l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	9 9 120		1,0		3 29	I I	11 1		20	1,4 --- 1,4 0,4	CP-3,16	
c	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. kst.owc, bor.bru, bor.czr, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Jb 4l, 1-w cz. C kępa 0,19 ha So 110l., Info: drz og	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	4 4 110		1,0			I I	11		45	1,4 --- 1,4 0,4	CW-3,12 PIEL-3,12	
d	6,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 65l, Św, Db, Brz 45l, Db, Św, Brz 30l, mjs Db.c 30l, pods.: db.c, db, św, brz, ol.s na 70%, Info: drz post	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.C	120 45		0,9		43 15	29 14	I III	1 4	365 15 380	2350 95 2445	23,1 5,4 --- 28,5 4,4	Działka nr 1: IB-95%-3,28 AGROT-3,28 ODN-ZRB-3,28

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
239 f	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. szad, R. wrz.pos, mal.włś, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. rząd, mjs Św 17l, So 27l, pods.: brz, czm.p, der.ś, jrz na 20%	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	17 17		0,9		6 9	I I	12			4,5 0,3 --- 4,8 5,4	CP-0,89
g	0,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. AUl, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Brz 65l, Brz 45l, pods.: św, kru, jał na 40%	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW	150 120 90 65 45		0,9	54 52 34 26 17	32 33 27 22 15	I II I II II	2 2 3 3 4	254 51 35 41 20 --- 401	35 5 5 5 5 --- 55	0,3 0,1 5 0,2 0,2 --- 0,8 6,2	BRAK WSK-0,13
-a			0,21		RP: LINIE														
-b			0,40		RP: DROGI L														
	20,61 20,61 20,61 20,61 20,61		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 21,22 = 21,22 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,22 Gmina Płaska (062) = 21,22 Powiat augustowski (01) = 21,22 Woj. podlaskie (20)											2615	77,6		
240 a		3,18			Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięż (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	SO	PRZES	SO DB.C	120 45			42 16	29 14		1 4		40 1 --- 41	AGROT-3,18 ODN-ZRB-3,18	

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 b	12,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, C. drz szt, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św, Brz 90l, Św, Brz 60l, Brz, Db.c 45l, Św, Db, Brz, Db.c 30l, podsz.: św, jał, brz, db, db.c na 60%, Info: drz post	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	120 45		0,7	39 15	30 14	I II	1 4	264 35 ---	3190 425 ---	31,4 26,4 ---	Działka nr 1: IB-95%-2,97 AGROT-2,97 ODN-ZRB-2,97
c	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rok.pos, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, mjs Brz, Św, Md, Db.c 27l, podsz.: św, brz, jał, db.c na 30%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	27		1,1	12	11	I	12	157	160	13,1 12,8	TW-1,02
d	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. pas, mjs Brz, Md, Db, Bk 20l, podsz.: św, brz na 30%	120 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	20 20		1,0	8	8 5	I II	12	55	115	21,4 0,5 ---	CP-P-2,09
f	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. AUl, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 100l, Brz 60l, Św, Brz 45l, Św 30l, podsz.: św, jał, brz, kru na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 1 ŚW 1 SO 1 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	150 150 100 100 60 80		0,9	52 56 39 38 24 32	32 35 29 28 20 25	I I I II II II	2 2 1 2 4 2	183 61 41 51 71 46 ---	405 135 90 115 160 100 ---	3,2 1,0 1,2 1,6 5,9 2,3 ---	BRAK WSK-2,22
~a			0,20		RP: LINIE														
~b			0,46		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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
240																					
	17,41 17,41 17,41 17,41 17,41	3,18 3,18 3,18 3,18 3,18	0,66 0,66 0,66 0,66 0,66		= 21,25 = 21,25 Obr. ew. Serwy (0013) = 21,25 Gmina Płaska (062) = 21,25 Powiat augustowski (01) = 21,25 Woj. podlaskie (20)												4937	108			
241					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie																
a	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. naga, C. drz szt, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 3l, 1-w cz. C kępa 0,18 ha So 123l. Św 28l. Brz 38l., Info: drz og cz	120 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO ŚW BRZ	3 3 123 28 38		1,0		I I	11 1			50 2 1 ---	53	CW-3,31		
b	4,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz luź, zmiesz. grp, pjd Św 80l, Brz 60l, Brz 40l, mjs Św 125l, So 80l, podszt.: św, jał, brz, so na 50%, OP. Płaty roślinności: sas.otw, Info: drz post	120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 ŚW	125 40 60		0,7	39 15 24	31 13 20	I II II	1 4 3	213 41 30 ---	900 175 125 ---	8,3 13,9 4,7 ---	26,9 6,4	Działka nr 1: IB-95%-2,09 AGROT-2,09 ODN-ZRB-2,09	
c	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: duże, zmiesz. wkęp, pjd Md 14l, mjs Db 14l, podszt.: brz, św, kru na 40%, 1-w cz. NW kępa 0,17 ha So,Św,Brz 100l. Św 70l., Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 ŚW 1 BRZ SO ŚW BRZ ŚW	14 14 14 100 100 100 70		1,0		5 4 8	IA I I	12 1		10 7 4 15 ---	36	13,6 1,9 1,0 ---	16,5 6,6	CP-2,33

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
241 d	1,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, orl.pos, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. wkęp., podsz.: brz na 50%, 1-w cz. SW kępa 0,21 ha Św 140l. So 190l. Św 80l. Św 50l., Info: drz og	90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 2 BRZ	11 11 11		1,0		2 3 5	II I II	12			3,5 0,9 --- 4,4 3,1	CP-1,20	
f	1,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. AUj, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, orl.pos, U. 40% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd So, Os 100l, Brz 70l, Brz 45l, Św 30l, mjs Św 190l, podsz.: św, brz, jał, der.b na 60%, 1-w cz. C d luka 0,16 ha Św 2l., OP. Płaty roślinności: w cz. C wid.jał, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	190 140 100 100 70 45		0,8		57 46 36 34 29 19	33 33 28 27 24 16	I II II I II II	2 2 2 3 3 4	132 91 46 30 71 20	215 145 75 50 115 30	1,3 1,4 1,0 0,3 3,3 2,0 --- 9,3 5,7	CW-0,16
g	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, GI. Bw, ps/pl, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, C. drz szt, D. zw.: peł. zag.: b duże, zmiesz. wkęp, mjs Md, Db, Bk 20l, podsz.: św, brz na 20%, Info: drz og	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	20 20 20		1,0		11 7 10	9 I I	IA I I	12	55 10 65	140 25 165	22,1 1,9 1,9 --- 25,9 10,2	CP-P-2,55
h	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd So 70l, Brz 45l, mjs Brz 70l, podsz.: św, brz, jał na 30%, Info: drz post	120 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 1 ŚW 1 ŚW	150 95 70 45		0,6		49 32 26 17	30 25 23 15	I II II II	2 2 3 4	162 51 41 20 --- 274	115 35 30 15 --- 195	0,9 0,5 0,8 0,9 --- 3,1 4,4	IB-95%-0,71 AGROT-0,71 ODN-ZRB-0,71

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	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241 i	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. AUi, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. jdn, pjd Św 140l, Os 80l, Brz 60l, podszt.: św, brz, jał, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: wid.jał, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	140 100 100 100 80 60 45		0,8	48 38 38 36 31 24 17	31 28 30 27 25 20 14	I II II I II II II	2 1 2 3 3 4 4	122 71 51 30 41 30 20 ---	175 105 75 45 60 45 30 ---	1,5 1,3 1,0 0,3 1,3 1,6 1,8 ---	BRAK WSK-1,45
~a			0,31		RP: LINIE														
~b			0,41		RP: DROGI L														
	17,95 17,95 17,95 17,95 17,95		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72		= 18,67 = 18,67 Obr. ew. Serwy (0013) = 18,67 Gmina Płaska (062) = 18,67 Powiat augustowski (01) = 18,67 Woj. podlaskie (20)												2871	94,9	
242 a	9,39				Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie	120 SO (zg)	DRZEW	SO	77		0,9	32	26	I	12	375	3520	63,6 6,8	TP-9,39
b	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 52l, Brz 42l, mjs Brz, Św 77l, Db, Kl 52l, Db, Św, Lp 42l, podszt.: jał, św, db, bk, czm.p na 70%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	100		0,9	37	30	I	2	389	1085	14,0 5,0	TP-2,79
c	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, wch.gaj, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 58l, podszt.: św, jał, bk, db, brz na 70%	120 SO (zg)	DRZEW	SO	58		0,9	20	20	I	11	314	1085	27,7 8,0	TP-3,45

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 d	10,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Św 73l, So 98l, Md 53l, So 40l, podsz.: św, bk, jał, brz na 60%, 1-w cz. NW kępa 0,17 ha So 53l. 2-w cz. NW kępa 0,14 ha So 53l. 3-w cz. SE kępa 0,13 ha Brz,Św,So 30l., OP. Płaty roślinności: chr.ren	120 SO (zg)	DRZEW	SO	73		0,8	24	22	II	12	257	2810	56,1 5,1	TP-10,93
f	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, mjs Brz, Św 55l, Św 35l, podsz.: jał, św, brz na 50%, OP. Płaty roślinności: chr.ren	120 SO (zg)	DRZEW	SO	100		0,8	34	27	I	2	358	1080	13,9 4,6	TP-3,01
g	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, wch.gaj, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. rzęd., podsz.: brz, jrż, kru, czm.p na 10%	120 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	16 16 16		1,0		5 3 7	I II I	11			6,0 0,3 1,2 ---	CP-1,20
h	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. AUi, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.leś, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 90l, Brz 55l, mjs So 55l, Św 35l, podsz.: św, jał, czm.p, brz, kru na 60%, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 SO 1 ŚW 1 ŚW	180 90 90 55		1,1	62 30 35 19	30 27 28 18	I I II II	3 3 3 4	267 149 72 41 ---	305 170 85 45 ---	2,0 2,5 1,5 2,0 ---	BRAK WSK-1,15
~a			0,41		RP: LINIE			ŚW	25		0,1		3		12			8,0 7,0	
~b			0,36		RP: DROGI L														
	31,92 31,92 31,92 31,92 31,92		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 32,69 = 32,69 Obr. ew. Serwy (0013) = 32,69 Gmina Płaska (062) = 32,69 Powiat augustowski (01) = 32,69 Woj. podlaskie (20)											10195	190.8		

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	10,49				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, kst.owc, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Brz 77l, Św, Brz 47l, Św 27l, podsz.: św, jał, bk, so, brz na 40%, 1-w cz. N kępa 0,19 ha So 60l. 2-w cz. SW kępa 0,30 ha So 55l.	120 SO (zg)	DRZEW SO		77		0,9	28	25	I	12	386	4050	73,1 7,0	TP-10,49
b	4,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, U. 20% grzyby, D. zw.: um. zag.: um prz, zmiesz. grp, pjd Św 42l, mjs Św 97l, Brz, Os 77l, podsz.: św, jr, brz na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid,jał	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	97 97 57 77		0,9	41 34 23 30	31 28 20 25	IA I II II	1 2 4 3	296 35 59 40 ---	1355 160 270 185 ---	17,0 1,1 11,0 4,4 ---	TP-4,58
c	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. AUi, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, mal.wś, rok.pos, U. 40% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Św 180l, Brz 95l, Brz 45l, Św 30l, mjs Brz 70l, podsz.: św, jr, brz, czm.p na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. C wid,jał, Info: LoZFS; drz post	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	3 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 SO 2 ŚW 1 ŚW	180 150 120 95 95 70 45		0,8	65 56 44 38 36 29 16	33 34 32 28 28 23 15	I I II II I II II	2 2 2 2 2 3 4	142 61 41 41 41 71 20 ---	370 160 105 105 105 185 50 ---	2,5 1,2 1,1 1,7 1,5 5,3 3,3 ---	BRAK WSK-2,61
-a			0,43		RP: LINIE														
-b			0,17		RP: DROGI L														
	17,68 17,68 17,68 17,68 17,68		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 18,28 = 18,28 Obr. ew. Serwy (0013) = 18,28 Gmina Płaska (062) = 18,28 Powiat augustowski (01) = 18,28 Woj. podlaskie (20)												7100	123,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Przewięź (04) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie														
a	7,82				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, bor.bru, rok.pos, D. zw.: um. zag.: um prz, pjd Brz, Św 45l, Św 30l, mjs Brz, Św 90l, Św 65l, So, Św 120l, podsz.: św, jał, brz, so na 40%, OP. Płaty roślinności: pom.bal	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 ŚW 2 BK 2 ŚW	90 17 17 27		0,9 0,2	33 2 3 5	27 I 12	12 12	376 2940	2940	43,6 5,6	TP-7,82	
b	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, C. drz szt, D. zw.: um. zag.: um prz, mjs Brz 60l, podsz.: św, jał, brz, bk, db na 50%	120 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 9 ŚW 1 BK	60 17 17		0,7 0,3	22 2 2	21 I 11	11 12	256 570	570	14,0 6,3	TP-2,23	
c	4,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. AUl, ps/pl, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% grzyby, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, pjd Brz 90l, Brz 65l, Brz 45l, podsz.: św, jał, jrz, brz, czm.p na 50%, Info: LoZFS	120 ŚW-SO (zg)	DRZEW	3 SO 1 ŚW 3 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	90 90 180 150 65 45		0,8	39 36 57 46 27 15	30 30 32 33 22 14	IA I I II II II	22 22	135 53 116 53 39 19 ---	645 255 555 255 185 90 ---	9,0 4,1 3,7 2,2 6,0 5,7 ---	BRAK WSK-4,77
-a			0,57		RP: LINIE														
-b			0,38		RP: DROGI L														
	14,82 14,82 14,82 14,82 14,82		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 15,77 = 15,77 Obr. ew. Serwy (0013) = 15,77 Gmina Płaska (062) = 15,77 Powiat augustowski (01) = 15,77 Woj. podlaskie (20)											5495	88,3		

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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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					Woj. podlaskie (20) Powiat augustowski (01) Gmina Płaska (062) Obr. ew. Serwy (0013) Leśnictwo - Dębiny (03) Obszar Natura 2000: PLB200002 Puszcza Augustowska, PLH200005 Ostoja Augustowska, Obszar chronionego krajobrazu: Puszcza i Jeziora Augustowskie															
a		2,62			Strefa ochrony okresowej RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Lw (ww) z1, T. niz fal 10 E, GI. Gw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, nar.sam, wch.gaj, D. podsz.: lsz, kal.k, kru na 70%, Info: kormorany; ONG	OL-GB-DB	PRZES	SO OL ŚW BRZ	125 50 125 125			43 23 43 40	29 17 28 28		2 4 2 3		100 30 10 5 ---	145	BRAK WSK-2,62	
b	1,04				Strefa ochrony okresowej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Lw (wsw) z2, T. niz rów, GI. MRms, pg//gyw, P. ziel, R. kop.pos, mrz.won, jsk.roz, D. zw.: luz., zmiesz. grp, mjs Brz, So 90l, podsz.: kru, św, iwa na 80%, Info: drz post; ONG	80 GB-OL-DB (cz zg)	DRZEW	3 OL 2 LP 1 ŚW 3 ŚW 1 LP	45 45 45 90 85		0,7	16 20 15 37 35	18 17 15 27 26	III I II II II	12	63 34 11 125 11 ---	65 35 10 130 10 ---	1,7 2,0 0,7 2,3 0,2 ---	6,9 6,6	BRAK WSK-1,04
c	0,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Lw (wsw) z2, T. niz rów, GI. MRms, pg//gyw, P. ziel, R. kop.pos, czl.pos, kuk.pos, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs So, Brz 50l, Db 95l, podsz.: lp, lsz, sch, kru, iwa na 80%, Info: drz post; ONG	80 GB-OL-DB (niezg)	DRZEW	6 LP 2 LP 1 BRZ 1 OL	50 35 90 90		0,6	20 10 32 30	17 11 24 21	II II II III	12	68 11 17 17 ---	25 5 5 5 ---	1,4 0,8 0,1 ---	2,3 5,9	BRAK WSK-0,39
d	1,82				St.ochr.catorocznej gniazdo , Strefa ochrony catorocznej RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-OSTOJ, OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. LMw (ww) z1, T. niz fal 10 SE, GI. Gw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, bor.czr, szc.zaj, D. zw.: prz. zag.: prz um, pjd Św 125l, Św, Brz 50l, mjs Brz 125l, Lp 80l, Ol, Lp 50l, podsz.: lsz, jrz, kru na 80%, Info: drz post; ONG	120 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	SO	125		0,8	43	29	I	2	359	655	6,0 3,3	BRAK WSK-1,82	

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, 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	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													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																			
	3,25	2,62				= 5,87											1090	15.2	
	3,25	2,62				= 5,87 Obr. ew. Serwy (0013)													
	3,25	2,62				= 5,87 Gmina Płaska (062)													
	3,25	2,62				= 5,87 Powiat augustowski (01)													
	3,25	2,62				= 5,87 Woj. podlaskie (20)													
	5243,99	91,70	158,51	66,82		= 5561,02											1713942	33891.4	
	0,55	0,02	0,02			= 0,57 Obr. ew. Obręb 7 (0007)											[1252]		
	0,55	0,02	0,02			= 0,57 Gmina Augustów Miasto (011)											(3117)		
	20,92	0,87	7,71			= 29,50 Obr. ew. Dalny Las (0001)													
	5222,52	91,70	157,62	59,11		= 5530,95 Obr. ew. Serwy (0013)													
	5243,44	91,70	158,49	66,82		= 5560,45 Gmina Płaska (062)													
	5243,99	91,70	158,51	66,82		= 5561,02 Powiat augustowski (01)													
	5243,99	91,70	158,51	66,82		= 5561,02 Woj. podlaskie (20)													

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
BAGNO	bagno
BUD INNE	inne tereny zabudowane
DROGI L	drogi leśne
DROGI P	drogi publiczne
D-STAN	drzewostan
INNE BUD	tereny zabudowane inne
JEZIORO	jezioro
L ENERG	linia energetyczna
L-CTWO	leśnictwo
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
N-CTWO	nadleśnictwo
PARKING L	parking
PIASKI	piaski
PL CH-R	plantacja choinek
PL ŁOW-Ł	poletko łowieckie
PL ŁOW-R	poletko łowieckie
POL ŁOW	poletko łowieckie
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
SKŁAD DR	składnica drewna
S-PS	sad na pastwisku
S-R	sady na roli
STRZEL	strzelnica
SUKCESJA	sukcesja
SZK LEŚNA	szkółka leśna
TURYST	miejsce turystyczne
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wod
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZBIORNIK	zbiornik wody
ZRĄB	zrąb
BR-R	bud. i urządz. na roli
LZR-Ł	zadrz. i zakrz. na łąkach
LZR-PS	zadrz. i zakrz. na pastwiskach
LZR-R	zadrz. i zakrz. na rolach
Ł-ROWY	rowy na łąkach
PS-ROWY	rowy na pastwiskach
R-ROWY	rowy na rolach
Funkcja lasu	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
GOSP	lasy gospodarcze
OCHR	lasy ochronne
REZ	rezerwat
Kategoria ochronności	
OCH BADAW	stałe pow. badaw. i dośw.
OCH NAS	nasienne
OCH OSTOJ	ostoje zwierząt
OCH MIAST	w miastach i wokół miast
OCH CENNE	cenne fragm. Przyrody
OCH UZDR	uzdrowskie
OCH GLEB	glebochronne
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -lasy gospodarcze
GZ	zrębowe -lasy gospodarcze
S	specjalne
O	lasy ochronne
Typ siedliskowy	
BB	Bór bagienny
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BŚW	Bór świeży
BW	Bór wilgotny
ŁŁ	Las łęgowy
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
ŁP	łęgowy zalewany i podtapiane
ŁZ	łęgowy zalewany
SŚ	silnie świeże
Ś	świeże
WSW	wilgotne silnie wilgotne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
WW	wilgotne
Degradacja	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Z2	silnie zniekształcony
Z3	przekształcony
Makrorzeźba terenu	
NIZ FAL	nizinny falisty
NIZ RÓW	nizinny równy
Mikrorzeźba terenu	
DOL RZ	dolina rzeki
PŁAS	płaskie
PODN ST	podnóże stoku
SPŁASZCZ	spłaszczenie
STOK	stok
WIERZCH	wierzchowina
ZAGŁ	zagłębienie
ZAGŁ BOP	zagłębienie bezodpływowe
Nachylenie terenu	
5	Nachylenie 5% równe 2.86 st
8	Nachylenie 8% równe 4.57 st
10	Nachylenie 10% równe 5.71 st
12	Nachylenie 12% równe 6.84 st
13	Nachylenie 13% równe 7.41 st
14	Nachylenie 14% równe 7.97 st
15	Nachylenie 15% równe 8.53 st
16	Nachylenie 16% równe 9.09 st
20	Nachylenie 20% równe 11.31 st
25	Nachylenie 25% równe 14.04 st
30	Nachylenie 30% równe 16.70 st
46	Nachylenie 46% równe 24.70 st
Wystawa terenu	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SE	południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Podtyp gleby	
AUi	Gl. industro i urbanoziemne o niewykszt. prof.
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgts	Gleby glejo-bielicowe torfiaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
BRb	Gleby brunatne bielicowe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Bw	Gleby bielicowe właściwe
CZbr	Czarne ziemie brunatne
CZms	Czarne ziemie murszaste
CZw	Czarne ziemie właściwe
CZwy	Czarne ziemie wylugowane
Dw	Gleby deluwialne właściwe
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gt	Gleby gruntowoglejowe torfowe
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
MDw	Mady rzeczne właściwe
Mgy	Gleby gytiowo-murszowe
MŁgy	Gleby gytiove
MŁw	Gleby mułowe właściwe
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRms	Gleby murszaste
MRw	Gleby murszowate właściwe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OGb	Gleby opadowoglejowe bielicowe
OGSt	Gleby stagnoglejowe torfowe
OGSw	Gleby stagnoglejowe właściwe
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
Pb	Gleby płowe bielicowe
Pbr	Gleby płowe brunatne
Pog	Gleby płowe opadowoglejowe
PRbr	Pararędziny brunatne
Pw	Gleby płowe właściwe
RDb	Gleby rdzawe bielicowe
RDbbr	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
Tn	Gleby torfowe torfowisk niskich
Tp	Gleby torfowe torfowisk przejściowych
Tw	Gleby torfowe torfowisk wysokich

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Cecha gleby	
POROL	POROL
Gatunek gleby	
gi	glina ilasta
gl	glina lekka
glż	glina lekka żwirowa
gp	glina piaszczysta
gpi	glina piaszczysto-ilasta
gpk	glina piaszczysta kamienista
gpyi	glina pylasto-ilasta
gpż	glina piaszczysta żwirowa
gyo	gytia organiczna
gyw	gytia wapienna
gz	glina zwykła
mł	muł
ms	mursz
pg	piasek gliniasty
pgk	piasek gliniasty kamienisty
pgż	piasek gliniasty żwirowy
pl	piasek luźny
plm	piasek luźny z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
pls	piasek luźny i słabogliniasty
plsm	piasek luźny i słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
plsmż	piasek luźny i słabogliniasty żwirowaty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
plsż	piasek luźny i słabogliniasty żwirowy
plż	piasek luźny żwirowy
ps	piasek słabogliniasty
psk	piasek słabogliniasty kamienisty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
psż	piasek słabogliniasty żwirowy
psżk	piasek słabogliniasty żwirowo-kamienisty
pyg	pył gliniasty
pyi	pył ilasty
tn	torf niski
tnm	torf niski murszejący
tp	torf przejściowy
tpm	torf przejściowy murszejący
tw	torf wysoki
twm	torf wysoki murszejący

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ugż	twory gliniasto-żwirowe
upż	twory piaszczysto-żwirowe
uż	twory żwirowe
użk	twory żwirowo-kamieniste
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
Zespół roślinny	
Siedlisko przyrodnicze	
3140	Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic Charetea
3150	Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion, Potamion
3160	Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne
3260	Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników Ranunculion fluitantis
7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)*
7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzerio-Caricetea)
7210	Torfowiska nakredowe (Cladietum marisci, Caricetum buxbaumii, Schoenetum nigricantis)*
7230	Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk
9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum)
91D0	Bory i lasy bagienne (Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis, Vaccinio uliginosi-Pinetum, Pino mug)
91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion gl)
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściola
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
Runo	
BAR.SPE	barwinek - rodzaj
BDZ.CCH	bodziszek cuchnący
BDZ.LEŚ	bodziszek leśny
BDZ.SPE	bodziszek - rodzaj
BGN.POS	bagno zwyczajne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
BLK.KUR	bluszczyk kurdybanek
BNC.CZW	bniec czerwony
BOR.BAG	borówka bagienna
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
CZK.POS	czosnaczek pospolity
CZM.BŁO	czermień błotna
CZT.POS	czartawa pospolita
CZW.POS	czworolist pospolity
CZŚ.LEŚ	czyściec leśny
DZI.ZWY	dziurawiec zwyczajny
DĄB.ROZ	dąbrówka rozłogowa
FŁK.BŁO	fiótek błotny
FŁK.LEŚ	fiótek leśny
FŁK.SPE	fiótek - rodzaj
GAJ.ZÓŁ	gajowiec żółty
GJN.LŚN	gajnik lśniący
GLS.JAS	glistnik jaskółcze ziele
GSZ.BŁT	gorysz błotny
GSZ.PAG	gorysz pagórkowy
GWZ.GAJ	gwiazdnica gajowa
GWZ.WLK	gwiazdnica wielkokwiatowa
IZG.PRZ	izgrzyca przyziemna
JEŻ.FŁD	jeżyna fałdowana
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
JSK.KOS	jaskier kosmaty
JSK.ROZ	jaskier rozestłany
JSK.SPE	jaskier - rodzaj
JST.KOS	jastrzębiec kosmaczek
KAR.POS	karbieniec pospolity
KNI.SPE	koniczyna - rodzaj
KNW.DWL	konwalijka dwulistna
KNĆ.BŁT	knieć błotna
KOK.WON	kokoryczka wonna
KON.MAJ	konwalia majowa
KOP.POS	kopytnik pospolity
KOS.ŻÓŁ	kosaciec żółty
KSM.OWŁ	kosmatka owłosiona
KSM.SPE	kosmatka - rodzaj
KST.OWC	kostrzewa owcza
KUK.POS	kuklik pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
KUK.SPE	kuklik - rodzaj
KUK.ZWI	kuklik zwisyły
KUP.POS	kupkówka pospolita
KUP.SPE	kupkówka - rodzaj
MAL.KAM	malina kamionka
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MEK.DZI	merzyk dzióbkowy
MEK.FAŁ	merzyk fałdowany
MEK.POK	merzyk pokrewny
MEK.SPE	merzyk - rodzaj
MOZ.TRZ	mozga trzcinowata
MRZ.WON	marzanna wonna
MTL.POS	mietlica pospolita
NAR.BŁT	nerecznica błotna
NAR.KRT	nerecznica krótkoostna
NAR.SAM	nerecznica samcza
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NCP.DRB	niecierpek drobnokwiatowy
NCP.POS	niecierpek pospolity
NWŁ.POS	nawłóć pospolita
NZP.BŁT	niezapominajka błotna
ORL.POS	orlica pospolita
OSŻ.WAR	ostrożeń warzywny
PCR.KRZ	pięciornik kurze ziele
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PIÓ.PIE	piórosz pierzasty
PLK.POS	przylaszczka pospolita
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
PRS.ROZ	prosownica rozpierzchła
PRZ.SPE	przetacznik - rodzaj
PRŁ.ZWS	perłówka zwisła (kolorowa)
PSI.SŁD	psianka słodkogórz
PSZ.GAJ	pszeniec gajowy
PSZ.LEŚ	pszeniec leśny
PSZ.ZWY	pszeniec zwyczajny
PTU.BŁT	przytulia błotna
PTU.CZE	przytulia czepna
PZM.POS	poziomka pospolita
PZM.SPE	poziomka - rodzaj
PŁN.JAŁ	plonnik jałowcowaty
PŁN.POS	plonnik pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
ROK.POS	roketnik pospolity
RZŻ.GOR	rzeżucha gorzka
SAŁ.LEŚ	sałatnik leśny
SDM.LEŚ	siódmaczek leśny
SDP.BŁT	siedmiopalecznik błotny
SIT.ROZ	sit rozpierzchły
SIT.SKP	sit skupiony
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.BAG	skrzyp bagienny
SKP.LEŚ	skrzyp leśny
SKP.ŁĄK	skrzyp łąkowy
STA.LEŚ	starzec leśny
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZR.TRW	szczyr trwały
SZW.SPE	szczaw - rodzaj
TJŚ.POS	tojeść pospolita
TNA.POS	trzcina pospolita
TNK.LAN	trzcinnik lancetowaty
TNK.LEŚ	trzcinnik leśny
TNK.PSK	trzcinnik piaskowy
TRAWY	trawy - rodzina
TRD.BUL	trędownik bulwiasty
TRF.BŁT	torfowiec błotny
TRF.GIR	torfowiec Girgensohna
TRF.KOŃ	torfowiec kończysty
TRF.NST	torfowiec nastroszony
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.BAG	turzyca bagienna
TRZ.BRZ	turzyca brzegowa
TRZ.BŁT	turzyca błotna
TRZ.CRN	turzyca czarna
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.ODL	turzyca odległokłosa
TRZ.ORZ	turzyca orzęsiona
TRZ.OST	turzyca oścista
TRZ.PAL	turzyca palczasta
TRZ.POS	turzyca pospolita
TRZ.SIW	turzyca siwa
TRZ.ZAJ	turzyca zajęcza
TRZ.ZAO	turzyca zaostrowana

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
TŚL.MDR	trzęślica modra
WBN.BŁT	wierzbowica błotna
WCH.GAJ	wiechlina gajowa
WDZ.KĘD	widłoząb kędzierzawy
WDZ.MIO	widłoząb miotłowy
WDZ.SPE	widłoząb - rodzaj
WEŁ.PCH	wełnianka pochwowata
WEŁ.WSK	wełnianka wąskolistna
WID.JAŁ	widłak jałowcowaty
WRT.SPE	wrotycz - rodzaj
WRZ.POS	wrzos pospolity
WTL.SAM	wietlica samicza
WZW.BŁT	wiązówka błotna
ZAW.GAJ	zawilec gajowy
ZAW.WLK	zawilec wielkokwiatowy(leśny)
ZAW.ZOŁ	zawilec żółty
ZCH.TRJ	zachyłka trójkatna
ŚLE.SKR	śledzienica skrętolistna
ŚMŁ.DAR	śmiałek darniowy
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
ŻUR.BŁO	żurawina błotna
Uszkodzenia drzewostanu	
ANTROP	inne antropogeniczne
GRZYBY	grzyby
OWADY	owady
WODNE	zakłócenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z zal/odn naturalnego z nasion
DRZ SZT	drzewostan z zal/odn sztucznego
DRZEW DOŚ	drzewostan doświadczalny
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
ODROŚL	drzewostan odroślowy
OTUL SZK	otulina szkótek wielkoobszarowych i zespolonych
OTUL WDN	otulina wyłączonych drzewostanów nasiennych
POROL	drzewostan z zalesień porolnych
UPR ZŁOŻ	uprawa po rębni złożonej
WYŻYW	drzewostan żywcowany/wyżywcowany
NAS WYŁ	wyłączony drzewostan nasienny
NAS GOSP	gospodarczy drzewostan nasienny
UPR POCH	uprawa pochodna - drzewostan z nasion PN, PUN, WDN

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
UT DM	uprawa testująca - potomstwo Drzew Matecznych
UT WDN	uprawa testująca - potomstwo Wyłączonych Drzewostanów Nasiennych
Cecha dla gatunku	
Zmieszanie	
DKEP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KEP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
WKEP	wielkokępowe
Lokalizacja	
C	część centralna
E	część wschodnia
N	część północna
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
S	część południowa
SE	część południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
DRZEWO	cenne drzewo
MOGIŁA	mogiła
PŁAT ROŚ	płat roślinności
ŹRÓDŁA	źródłiska
ŻEREMIA	żeremia
GR DRZEW	grupa drzew
Ocena zgodności	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
Grupa przebudowy	
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupietrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
Warstwa	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PODR	podrost
PODRII	podrost o charakterze II piętr
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyc
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacja
ber	berberys pospolity
bez.c	bez czarny
bez.k	bez koralowy
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
BST	wiąz górski
CIS	cis pospolity
CZM	czeremcha pospolita
CZM.P	czeremcha późna
CZR	czereśnia pospolita
CZR.P	czereśnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.C	dąb czerwony
DB.S	dąb szypułkowy
der.b	dereń biały
der.ś	dereń świdwa
DG	daglezja zielona
GB	grab pospolity
głg	głóg jednoszyjkowy
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
jał	jałowiec pospolity
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JKL	klon jesionolistny
JRZ	jarząb pospolity
JRZ.B	jarząb brekinia
JS	jesion wyniosły

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
JW	klon jawor
kal.k	kalina koralowa
KL	klon pospolity
kru	kruszyna pospolita
KSZ	kasztanowiec biały
lig	ligustr pospolity
LP	lipa drobnolistna
lsz	leszczyna pospolita
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
prz.c	porzeczka czarna
prz.cw	porzeczka czerwona
sch	suchodrzew pospolity
SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.WE	sosna wejmutka
szk	szakłak pospolity
ŚL	śliwa domowa
ŚL.A	śliwa ałyczna
śl.t	śliwa tarnina
śng.b	śnieguliczka biała
ŚW	świerk pospolity
TP	topola
trz	trzmielina pospolita
trz.b	trzmielina brodawkowata
WB	wierzba biała
wik	wiklina (wba purpurowa)
WIŚ	wiśnia pospolita
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.Z	żywnotnik zachodni
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
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
IB	rębnia zupełna pasowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
POPR	poprawki i uzupełnienia
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
CP-P	pozyskanie w CP
BRK WSK	Brak wskazówki
Informacje różne	
BlokUP	Blok upraw pochodnych
drz og	Drzewostan ogrodzony
drz og cz	Drzewostan ogrodzony częściowo
drz post	Drzewostan postrzelany
LoZFS	Las o zwiększonej funkcji społecznej
ong	Obszar nieużytkowany gospodarczo
sad og	Sad ogrodzony
uj wody	Ujście wody
zam drzew	Zamieranie drzew

Zestawienie powierzchni gruntów nadleśnictwa wg rodzajów użytków gruntowych, kategorii użytkowania i grup rodzajów powierzchni, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2)

Rodzaj użytku	Województwo	20	20	20	20	20	20	20	Ogółem
	Powiat	1	1	1	1	1	1		ha
	Gmina	11	11	62	62	62			(z dokł.
	Obręb ewidencyjny	7		1	13				do 1 m2)
1		3	4	5	6	7	8	9	10
1. Lasy - razem		0,5664	0,5664	21,7965	5471,7310	5493,5275	5494,0939	5494,0939	5494,0939
1.1. Grunty leśne zalesione - razem		0,5498	0,5498	20,9276	5222,4363	5243,3639	5243,9137	5243,9137	5243,9137
1) drzewostany		0,5498	0,5498	20,9276	5222,4363	5243,3639	5243,9137	5243,9137	5243,9137
2) plantacje drzew - razem									
<i>w tym:</i>									
- plantacje nasienne									
- plantacje drzew szybkorosnących									
1.2. Grunty leśne niezalesione - razem					91,6758	91,6758	91,6758	91,6758	91,6758
1) w produkcji ubocznej - razem					2,3369	2,3369	2,3369	2,3369	2,3369
<i>w tym:</i>									
- plantacje choinek									
- plantacje krzewów									
- poletka łowieckie					2,3369	2,3369	2,3369	2,3369	2,3369
2) do odnowienia - razem					81,0162	81,0162	81,0162	81,0162	81,0162
<i>w tym:</i>									
- halizny					81,0162	81,0162	81,0162	81,0162	81,0162
- zręby									
- płazowiny									
3) pozostałe leśne niezalesione - razem					8,3227	8,3227	8,3227	8,3227	8,3227
<i>w tym:</i>									
- przewidziane do naturalnej sukcesji					8,3227	8,3227	8,3227	8,3227	8,3227
- objęte szczególnymi formami ochrony									
- przewidziane do retencji									
- wylesienia na gruntach wyłączonych z produkcji									

Rodzaj użytku	Województwo	20	20	20	20	20	20	20	Ogółem
	Powiat	1	1	1	1	1	1		ha
	Gmina	11	11	62	62	62			(z dokt.
	Obręb ewidencyjny	7		1	13				do 1 m2)
1		3	4	5	6	7	8	9	10
1.3. Grunty związane z gospodarką leśną - razem		0,0166	0,0166	0,8689	157,6189	158,4878	158,5044	158,5044	158,5044
<i>w tym:</i>									
1) budynki i budowle				0,1293	2,0671	2,1964	2,1964	2,1964	2,1964
2) urządzenia melioracji wodnych					1,3614	1,3614	1,3614	1,3614	1,3614
3) linie podziału przestrzennego lasu				0,0773	72,2937	72,3710	72,3710	72,3710	72,3710
4) drogi leśne		0,0166	0,0166	0,3226	71,8416	72,1642	72,1808	72,1808	72,1808
5) tereny pod liniami energetycznymi				0,0678	0,4712	0,5390	0,5390	0,5390	0,5390
6) szkółki leśne									
7) miejsca składowania drewna					0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400
8) parkingi leśne				0,2719		0,2719	0,2719	0,2719	0,2719
9) urządzenia turystyczne					9,5439	9,5439	9,5439	9,5439	9,5439
2. Grunty zadrzewione i zakrzewione									
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione - razem		0,5664	0,5664	21,7965	5471,7310	5493,5275	5494,0939	5494,0939	5494,0939
3. Użytki rolne - razem									
3.1. Grunty orne - razem				7,6801	57,9551	65,6352	65,6352	65,6352	65,6352
<i>w tym:</i>									
1) role				3,7054	13,1571	16,8625	16,8625	16,8625	16,8625
2) plantacje, poletka, składy drewna i szkółki na gruntach ornych					0,4851	0,4851	0,4851	0,4851	0,4851
3) ugory, odłogi									
4) działki rodzinne na gruntach ornych									
5) budowle wspomagające produkcję rolniczą									
3.2. Sady					0,6488	0,6488	0,6488	0,6488	0,6488
3.3. Łąki trwałe				1,6327	9,3972	11,0299	11,0299	11,0299	11,0299
3.4. Pastwiska trwałe				0,1916	0,3684	0,5600	0,5600	0,5600	0,5600
3.5. Grunty rolne zabudowane					0,3996	0,3996	0,3996	0,3996	0,3996
3.6. Grunty pod stawami rybnymi									
3.7. Grunty pod rowami rolnymi				0,1271		0,1271	0,1271	0,1271	0,1271
3.8. Zadrzewienia i zakrzewienia na użytkach rolnych					0,1401	0,1401	0,1401	0,1401	0,1401
3.9. Nieużytki - razem				2,0233	33,8439	35,8672	35,8672	35,8672	35,8672

Rodzaj użytku	Województwo	20	20	20	20	20	20	20	Ogółem
	Powiat	1	1	1	1	1	1		ha
	Gmina	11	11	62	62	62			(z dokł.
	Obręb ewidencyjny	7		1	13				do 1 m2)
1		3	4	5	6	7	8	9	10
<i>w tym:</i>									
1) bagna				2,0233	33,7377	35,7610	35,7610	35,7610	35,7610
2) piaski					0,1062	0,1062	0,1062	0,1062	0,1062
3) utwory fizjograficzne									
4) wyrobiska nieprzeznaczone do rekultywacji									
5) wody nie nadające się do produkcji rybnej									
4. Grunty pod wodami - razem					1,0925	1,0925	1,0925	1,0925	1,0925
<i>w tym:</i>									
4.1. Grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi									
4.2. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi					1,0925	1,0925	1,0925	1,0925	1,0925
4.3. Grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi									
5. Użytki ekologiczne - razem									
6. Tereny różne - razem									
<i>w tym:</i>									
1) grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagos. grunty zrekult.									
2) wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego									
3) grunty wyłączone z produkcji (poza gruntami pod zabudowę)									
4) różne inne									
7. Grunty zabudowane i zurbanizowane - razem				0,0179	0,0181	0,0360	0,0360	0,0360	0,0360
<i>w tym:</i>									
7.1. Tereny mieszkaniowe					0,0103	0,0103	0,0103	0,0103	0,0103
7.2. Tereny przemysłowe									
7.3. Tereny zabudowane inne				0,0179	0,0078	0,0257	0,0257	0,0257	0,0257
7.4. Zurbanizowane tereny niezabudowane									
7.5. Tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - razem									

Rodzaj użytku	Województwo	20	20	20	20	20	20	20	Ogółem
	Powiat	1	1	1	1	1	1		ha
	Gmina	11	11	62	62	62			(z dokł.
	Obręb ewidencyjny	7		1	13				do 1 m2)
1		3	4	5	6	7	8	9	10
w tym:									
1) ośrodki wypoczynkowe i tereny rekreacyjne									
2) tereny zabytkowe									
3) tereny sportowe									
4) ogrody zoologiczne i botaniczne									
5) tereny zieleni nieurządzonej									
6) rodzinne ogrody działkowe									
7.6. Użytki kopalne									
7.7. Tereny komunikacyjne - razem									
w tym:									
1) drogi									
2) tereny kolejowe									
3) grunty pod budowę dróg publicznych									
4) inne tereny komunikacyjne									
Razem (2-7) Grunty nie zaliczone do lasów				7,6980	59,0657	66,7637	66,7637	66,7637	66,7637
w tym: grunty przeznaczone do zalesienia									
OGÓŁEM (1-7)		0,5664	0,5664	29,4945	5530,7967	5560,2912	5560,8576	5560,8576	5560,8576

1. Powierzchnia w ha (z dokł. do 1 ara) wynikająca z sumy opisów taksacyjnych (bez współwłasności):

leśna:	5494,09 (ha)
nieleśna:	66,76 (ha)
Ogółem:	5560,86 (ha)

20-01-011-0007 Obręb 7
20-01-011 Augustów Miasto
20-01-062-0001 Dalny Las
20-01-062-0013 Serwy
20-01-062 Płaska
20-01 Augustowski
20 Podlaskie

Zestawienie powierzchni typów siedliskowych lasu wg panujących gatunków drzew oraz ich bonitacji

Tabela nr II

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2-)

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	ŚW	DB	BRZ	BRZ.O	OL	LP	Razem	
									Powierzchnia w ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	7	8
BŚW	IA	8,81							8,81	0,87
	I	984,94			0,76				985,7	96,99
	II	13,26	6,40		2,11				21,77	2,14
	III									
	IV									
Razem	ha	1007,01	6,40		2,87				1016,28	100
	%	99,09	0,63		0,28				100	100
BB	IA									
	I									
	II		1,73						1,73	38,87
	III	1,12							1,12	25,17
	IV	1,6							1,6	35,96
Razem	ha	2,72	1,73						4,45	100
	%	61,12	38,88						100	100
BMŚW	IA	2422,36							2422,36	68,63
	I	1048,53	41,21		3,91				1093,65	30,99
	II	7,03	5,49	0,84					13,36	0,38
	III									
	IV									
Razem	ha	3477,92	46,7	0,84	3,91				3529,37	100
	%	98,55	1,32	0,02	0,11				100	100
BMW	IA	5,47							5,47	31,8
	I	0,06	6,73		4,5				11,29	65,64
	II				0,44				0,44	2,56
	III									
	IV									
Razem	ha	5,53	6,73		4,94				17,2	100
	%	32,15	39,13		28,72				100	100

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	ŚW	DB	BRZ	BRZ.O	OL	LP	Razem		
		Powierzchnia w ha								%	
BMB	IA										
	I		1,55			14,42			15,97	26,22	
	II	15,67	14,64			11,17			41,48	68,1	
	III					3,46			3,46	5,68	
	IV										
Razem	ha	15,67	16,19			29,05			60,91	100	
	%	25,73	26,58			47,69			100	100	
LMŚW	IA	369,61							369,61	77,36	
	I	76,52	18,61		3,44				98,57	20,63	
	II	3,05	4,81	1,53					9,39	1,97	
	III	0,18							0,18	0,04	
	IV										
Razem	ha	449,36	23,42	1,53	3,44				477,75	100	
	%	94,06	4,9	0,32	0,72				100	100	
LMW	IA										
	I	1,82			3,54				5,36	76,9	
	II		0,65		0,96				1,61	23,1	
	III										
	IV										
Razem	ha	1,82	0,65		4,5				6,97	100	
	%	26,11	9,33		64,56				100	100	
LMB	IA										
	I	10,48	13,11		3,83				27,42	27,78	
	II		4,21		8,95		24,18		37,34	37,83	
	III	1,88			11,78	1,40	18,89		33,95	34,39	
	IV										
Razem	ha	12,36	17,32		24,56	1,40	43,07		98,71	100	
	%	12,52	17,55		24,88	1,42	43,63		100	100	
LŚW	IA	1,79							1,79	60,07	
	I										
	II		1,19						1,19	39,93	
	III										
	IV										
Razem	ha	1,79	1,19						2,98	100	
	%	60,07	39,93						100	100	

Typ siedliskowy lasu	Bonitacja	SO	ŚW	DB	BRZ	BRZ.O	OL	LP	Razem	
		Powierzchnia w ha								%
LW	IA									
	I						0,81		0,81	19,85
	II	1,09					0,47	0,39	1,95	47,8
	III						1,2		1,2	29,41
	IV						0,12		0,12	2,94
Razem	ha	1,09					2,6	0,39	4,08	100
	%	26,72					63,72	9,56	100	100
OL	IA									
	I				2,42		1,16		3,58	14,19
	II						6,90		6,9	27,35
	III						14,75		14,75	58,46
	IV									
Razem	ha				2,42		22,81		25,23	100
	%				9,59		90,41		100	100
OLJ	IA									
	I									
	II									
	III						0,06		0,06	100
	IV									
Razem	ha						0,06		0,06	100
	%						100		100	100
Łącznie	IA	2808,04							2808,04	53,55
	I	2122,35	81,21		22,4	14,42	1,97		2242,35	42,76
	II	40,10	39,12	2,37	12,46	11,17	31,55	0,39	137,16	2,62
	III	3,18			11,78	4,86	34,90		54,72	1,04
	IV	1,6					0,12		1,72	0,03
Ogółem	ha	4975,27	120,33	2,37	46,64	30,45	68,54	0,39	5243,99	100
	%	94,87	2,29	0,05	0,89	0,58	1,31	0,01	100	100

Powierzchnia ewidencyjna gruntów zalesionych: 5243,9137

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg głównych (dominujących) funkcji lasu i gatunków panujących

Tabela nr III

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2-)

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Drzewostany w klasach i podklasach wieku														KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	Prześc. na gr. zal.	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione				grunty zales. i nie zales.		
	plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	

Rezerwy

SO											3,61		2,98	4,06	3,01	10,81		6,82				31,29	31,29	74,15
											1495		1420	1735	1005	4915		3075				13645	13645	78,71
ŚW											1,18					0,56						1,74	1,74	4,12
											530					250						780	780	4,50
BRZ											0,89											0,89	0,89	2,11
											170											170	170	0,98
OL									0,12			1,68	4,51	0,81		1,16						8,28	8,28	19,62
									5			490	1425	330		490						2740	2740	15,81
Razem									0,12		5,68	1,68	7,49	4,87	3,01	12,53		6,82				42,20	42,20	100,00
									5		2195	490	2845	2065	1005	5655		3075				17335	17335	100,00

Lasy ochronne

SO	81,03	0,90			379,71	391,51	73,98	85,76	95,30	332,16	535,07	524,30	854,96	840,60	549,62	189,04	67,31	12,36	12,30		4943,98	5025,91	94,95
	1837	1		10045	10	5250	11465	14785	31790	113490	205345	185980	337720	358255	247035	88045	23640	2535	3505		1638895	1640733	96,72
ŚW		1,44	1,14		2,12	5,10	1,10	35,74	46,86	11,81	2,00	6,57	2,46	2,90		1,19	0,74				118,59	121,17	2,29
		3	10	183		30	50	5720	14870	3535	740	2335	1065	1170		250	305				30253	30266	1,78
DB			2,62				0,84							1,53							2,37	4,99	0,09
			145				55							340							395	540	0,03
BRZ					4,67	4,37	2,42	3,34	17,66	0,95	3,81		8,53								45,75	45,75	0,86
					123	160	255	335	4670	145	925		1610								8223	8223	0,48
BRZ.O							8,46	16,79	2,40		1,40	1,40									30,45	30,45	0,58
							1185	4235	500		340	155									6415	6415	0,38
OL			4,57			3,70	22,80	12,39	1,04		1,78	5,34	2,65	10,56							60,26	64,83	1,22
			105	260		400	2475	1470	250		445	1245	825	2915							10285	10390	0,61
LP									0,39												0,39	0,39	0,01
									40												40	40	0,00

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Prześc. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione				grunty zales. i nie zales.		
	plazo-winy	haliz. zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej	
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Razem		81,03	2,34	8,33		386,50	404,68	101,14	145,69	178,04	347,32	542,66	537,61	870,00	855,59	549,62	190,23	68,05	12,36	12,30		5201,79	5293,49	100,00
		1837	4	260	10611	10	5840	14300	23495	55855	117670	207455	189900	341375	362680	247035	88295	23945	2535	3505		1694506	1696607	100,00

Łącznie

SO		81,03	0,90			379,71	391,51	73,98	85,76	95,30	335,77	535,07	527,28	859,02	843,61	560,43	189,04	74,13	12,36	12,30		4975,27	5057,20	94,79
		1837	1		10045	10	5250	11465	14785	31790	114985	205345	187400	339455	359260	251950	88045	26715	2535	3505		1652540	1654378	96,53
ŚW			1,44	1,14		2,12	5,10	1,10	35,74	46,86	12,99	2,00	6,57	2,46	2,90	0,56	1,19	0,74				120,33	122,91	2,30
			3	10	183		30	50	5720	14870	4065	740	2335	1065	1170	250	250	305				31033	31046	1,81
DB				2,62				0,84							1,53							2,37	4,99	0,09
				145				55							340							395	540	0,03
BRZ						4,67	4,37	2,42	3,34	17,66	1,84	3,81		8,53								46,64	46,64	0,87
					123		160	255	335	4670	315	925		1610								8393	8393	0,49
BRZ.O								8,46	16,79	2,40		1,40	1,40									30,45	30,45	0,57
								1185	4235	500		340	155									6415	6415	0,37
OL				4,57			3,70	22,80	12,51	1,04		3,46	9,85	3,46	10,56	1,16						68,54	73,11	1,37
				105	260		400	2475	1475	250		935	2670	1155	2915	490						13025	13130	0,77
LP										0,39												0,39	0,39	0,01
										40												40	40	0
Ogółem		81,03	2,34	8,33		386,50	404,68	101,14	145,81	178,04	353,00	544,34	545,10	874,87	858,60	562,15	190,23	74,87	12,36	12,30		5243,99	5335,69	100
		1837	4	260	10611	10	5840	14300	23500	55855	119865	207945	192745	343440	363685	252690	88295	27020	2535	3505		1711841	1713942	100
Procent		1,52	0,04	0,16		7,24	7,58	1,90	2,73	3,34	6,62	10,20	10,22	16,39	16,09	10,54	3,57	1,40	0,23	0,23		98,28	100,00	100
		0,11	0,00	0,02	0,62	0,00	0,34	0,83	1,37	3,26	6,99	12,13	11,25	20,04	21,22	14,74	5,15	1,58	0,15	0,20		99,88	100,00	100

Grunty związane z gospodarką leśną: 158,51

Ogółem lasy: 5494,20

Powierzchnia ewidencyjna lasów ogółem: 5494,0939

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

Tabela nr IV

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2-)

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozo-stale	I			II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione				grunty zales. i nie zales.		
		plazo-winy	haliz. zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
BŚW	SO		24,20				91,44	73,40	5,27	21,15	7,70	67,27	35,23	225,96	85,63	265,18	85,00	36,77	0,71	2,33	3,97		1007,01	1031,21	99,1	
			460				2018		420	775	3005	2405	19635	11305	73240	28130	99310	32790	13845	195	260	655		287988	288448	99,56
	ŚW										4,29	2,11												6,40	6,40	0,62
							17				470	475												962	962	0,33
	BRZ							0,76				2,11												2,87	2,87	0,28
												305												305	305	0,11
Razem			24,20				92,20	73,40	5,27	25,44	11,92	67,27	35,23	225,96	85,63	265,18	85,00	36,77	0,71	2,33	3,97		1016,28	1040,48	100	
			460				2035		420	775	3475	3185	19635	11305	73240	28130	99310	32790	13845	195	260	655		289255	289715	100
BB	SO														1,60		1,12						2,72	2,72	61,12	
															260		320						580	580	65,17	
	ŚW									1,73													1,73	1,73	38,88	
										310													310	310	34,83	
	Razem									1,73					1,60		1,12						4,45	4,45	100	
									310					260		320						890	890	100		
BMŚW	SO		51,39	0,90			279,29	308,24	65,90	51,12	77,54	218,44	428,07	269,00	725,13	502,80	402,04	125,97	22,80	1,58			3477,92	3530,21	98,57	
			1224	1		7679	10	4565	10260	9720	26190	77395	166120	102560	293345	225725	182485	62495	10550	325			1179424	1180649	98,86	
	ŚW						2,12	1,41		8,18	25,16	5,36	0,84	2,00	1,63								46,70	46,70	1,3	
							70			1470	8265	2050	320	685	765								13625	13625	1,14	
	DB								0,84														0,84	0,84	0,02	
									55														55	55	0	
	BRZ							3,91															3,91	3,91	0,11	
							43																43	43	0	
Razem			51,39	0,90			285,32	309,65	66,74	59,30	102,70	223,80	428,91	271,00	726,76	502,80	402,04	125,97	22,80	1,58			3529,37	3581,66	100	
			1224	1		7792	10	4565	10315	11190	34455	79445	166440	103245	294110	225725	182485	62495	10550	325			1193147	1194372	100	

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.	
		plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
BMW	SO												0,89	0,67	0,86			3,11					5,53	5,53	31,55
													220	210	300			1955					2685	2685	46,86
	ŚW			0,33							1,46		4,11	1,16									6,73	7,06	40,27
											225		930	420									1575	1575	27,49
	BRZ										0,44	4,50											4,94	4,94	28,18
											60	1410											1470	1470	25,65
	Razem			0,33							1,90	4,50	4,11	2,05	0,67	0,86			3,11				17,20	17,53	100
BMB	SO										1,01								14,66				15,67	15,67	25,03
											100								3985				4085	4085	28,58
	ŚW			1,11	0,59				1,55	8,82		0,93		1,99		2,90							16,19	17,89	28,57
				3	2	7		30		1665		250		820		1170							3942	3947	27,62
	BRZ.O									8,46	16,79	2,40		1,40									29,05	29,05	46,4
										1185	4235	500		340									6260	6260	43,8
	Razem			1,11	0,59			1,55	18,29	16,79	3,33		3,39		2,90				14,66				60,91	62,61	100
LMŚW	SO		5,44				8,98	9,87	2,81	12,48	10,06	50,06	70,88	31,65	40,63	75,63	65,17	19,49	34,87	8,45	8,33		449,36	454,80	94,12
			153				348		265	430	1960	3195	17955	27700	11390	16355	34225	33050	8780	11485	1950	2850	171938	172091	95,8
	ŚW								1,49		1,78	16,83			2,58				0,74				23,42	23,42	4,85
							62				415	5470			830				305				7082	7082	3,94
	DB																1,53						1,53	1,53	0,32
																	340						340	340	0,19
	BRZ								3,44														3,44	3,44	0,71
						34		95														129	129	0,07	
Razem		5,44					8,98	14,80	2,81	14,26	26,89	50,06	70,88	34,23	40,63	77,16	65,17	19,49	35,61	8,45	8,33	477,75	483,19	100	
		153				444		360	430	2375	8665	17955	27700	12220	16355	34565	33050	8780	11790	1950	2850	179489	179642	100	

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent		
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozo-stale		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.			
		plazo-winy	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej								
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
LMW	SO																	1,82					1,82	1,82	26,11		
																			655					655	655	38,42	
	ŚW								0,65															0,65	0,65	9,33	
	BRZ											4,50													4,50	4,50	64,56
												1050													1050	1050	61,58
Razem								0,65			4,50								1,82				6,97	6,97	100		
											1050								655				1705	1705	100		
LMB	SO														5,17		5,31	1,88					12,36	12,36	12,45		
															1065		2295	315					3675	3675	17,17		
	ŚW				0,55				1,10	9,48	2,76	2,59			0,83		0,56						17,32	17,87	18		
					8	27			50	1165	660	835			300		250						3287	3295	15,4		
	BRZ								0,93		2,90	6,55	1,84	3,81		8,53							24,56	24,56	24,74		
							40		65		275	1905	315	925		1610							5135	5135	24		
	BRZ.O															1,40								1,40	1,40	1,41	
																155								155	155	0,72	
OL								0,77	8,20	9,52			1,68	9,69	2,65	10,56						43,07	43,07	43,4			
						129		75	940	1130			490	2635	825	2915							9139	9139	42,71		
Razem				0,55				1,70	9,30	21,90	9,31	4,43	5,49	9,69	18,58	10,56	5,87	1,88				98,71	99,26	100			
				8	196			140	990	2570	2565	1150	1415	2635	3955	2915	2545	315				21391	21399	100			
LŚW	SO																	1,79					1,79	1,79	60,07		
																		1010					1010	1010	80,16		
	ŚW																		1,19				1,19	1,19	39,93		
																			250				250	250	19,84		
Razem																		1,79	1,19			2,98	2,98	100			
																		1010	250				1260	1260	100		

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozo-stale	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zalesione	grunty zales. i nie zales.						
		plazo-winy	haliz. zręby			1-10		11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej		
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
LW	SO																		1,09				1,09	1,09	16,27	
																				500				500	500	36,36
	DB				2,62																				2,62	39,1
					145																				145	10,55
	OL								0,47	0,12	1,04			0,16	0,81									2,60	2,60	38,81
							10		60	5	250			35	330									690	690	50,18
	LP										0,39													0,39	0,39	5,82
											40													40	40	2,91
Razem					2,62			0,47	0,12	1,43			0,16	0,81					1,09				4,08	6,70	100	
					145	10		60	5	290			35	330					500				1230	1375	100	
OL	BRZ								2,42														2,42	2,42	8,12	
							6			255														261	261	7,35
	OL				4,57				2,93	14,13	2,87			1,72				1,16					22,81	27,38	91,88	
					105	121			325	1475	340			435				490						3186	3291	92,65
	Razem				4,57			2,93	16,55	2,87			1,72				1,16						25,23	29,80	100	
					105	127		325	1730	340			435				490						3447	3552	100	
OLJ	OL													0,06									0,06	0,06	100	
														10										10	10	100
	Razem													0,06									0,06	0,06	100	
														10										10	10	100

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent			
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozostałe		I		II		III		IV		V		VI	VII				VIII	grunty zalesione		grunty zales. i nie zales.		
		plazowiny	haliz. zręby				1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140				141 i wyżej					
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
Łącznie	SO		81,03	0,90			379,71	391,51	73,98	85,76	95,30	335,77	535,07	527,28	859,02	843,61	560,43	189,04	74,13	12,36	12,30		4975,27	5057,20	94,79		
			1837	1		10045	10	5250	11465	14785	31790	114985	205345	187400	339455	359260	251950	88045	26715	2535	3505		1652540	1654378	96,53		
	ŚW			1,44	1,14		2,12	5,10	1,10	35,74	46,86	12,99	2,00	6,57	2,46	2,90	0,56	1,19	0,74					120,33	122,91	2,30	
				3	10	183		30	50	5720	14870	4065	740	2335	1065	1170	250	250	305					31033	31046	1,81	
	DB				2,62					0,84							1,53							2,37	4,99	0,09	
					145					55							340							395	540	0,03	
	BRZ							4,67	4,37	2,42	3,34	17,66	1,84	3,81		8,53									46,64	46,64	0,87
							123		160	255	335	4670	315	925		1610									8393	8393	0,49
	BRZ.O										8,46	16,79	2,40		1,40	1,40									30,45	30,45	0,57
											1185	4235	500		340	155									6415	6415	0,37
	OL				4,57				3,70	22,80	12,51	1,04		3,46	9,85	3,46	10,56	1,16						68,54	73,11	1,37	
					105	260			400	2475	1475	250		935	2670	1155	2915	490							13025	13130	0,77
LP											0,39													0,39	0,39	0,01	
											40													40	40	0	
Ogółem			81,03	2,34	8,33		386,50	404,68	101,14	145,81	178,04	353,00	544,34	545,10	874,87	858,60	562,15	190,23	74,87	12,36	12,30		5243,99	5335,69	100		
			1837	4	260	10611	10	5840	14300	23500	55855	119865	207945	192745	343440	363685	252690	88295	27020	2535	3505		1711841	1713942	100		

Grunty związane z gospodarką leśną: 158,51
 Ogółem lasy: 5494,20
 Powierzchnia ewidencyjna lasów ogółem: 5494,0939

Powierzchniowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu

Tabela nr Va

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2-)

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Powierzchnia zalesiona w ha																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BŚW	SO	77,67	67,78	5,27	19,21	7,80	66,08	32,63	214,46	83,93	256,09	78,96	30,44	0,57	1,98	2,37		945,24	93,01
	MD				0,32													0,32	0,03
	ŚW	6,67	3,25		4,66	1,78	0,44	0,74	3,09	0,86	5,41	5,27	6,16	0,14	0,12	1,20		39,79	3,92
	BK										2,26	0,12						2,38	0,23
	DB.C											0,64						0,64	0,06
	BRZ	7,86	2,37		1,25	2,34	0,75	1,86	8,41	0,84	1,42	0,01	0,17		0,23	0,40		27,91	2,75
Razem	ha	92,20	73,40	5,27	25,44	11,92	67,27	35,23	225,96	85,63	265,18	85,00	36,77	0,71	2,33	3,97		1016,28	100,00
	%	9,07	7,22	0,52	2,50	1,17	6,62	3,47	22,23	8,43	26,10	8,36	3,62	0,07	0,23	0,39		100,00	100,00
BB	SO				0,52					1,28		1,01						2,81	63,14
	ŚW				0,69							0,11						0,80	17,98
	BRZ.O				0,52					0,32								0,84	18,88
Razem	ha				1,73					1,60		1,12						4,45	100,00
	%				38,87					35,96		25,17						100,00	100,00
BMSW	SO	206,23	240,15	57,94	42,56	62,62	197,56	400,96	238,67	648,16	424,01	341,00	94,15	12,08	1,49			2967,58	84,08
	MD			1,02	0,08													1,10	0,03
	ŚW	49,24	58,31	6,44	15,59	32,73	20,24	26,06	25,27	62,16	76,27	56,82	31,59	9,57	0,09			470,38	13,33
	DB			0,45														0,45	0,01
	BRZ	29,85	10,90	0,51	0,91	7,35	6,00	1,89	6,97	16,44	2,52	4,22	0,14	1,15				88,85	2,52
	OL		0,29	0,38	0,16				0,09				0,09						1,01
Razem	ha	285,32	309,65	66,74	59,30	102,70	223,80	428,91	271,00	726,76	502,80	402,04	125,97	22,80	1,58			3529,37	100,00
	%	8,08	8,77	1,89	1,68	2,91	6,34	12,15	7,68	20,60	14,25	11,39	3,57	0,65	0,04			100,00	100,00

Typ siedlisko wy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku														KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
		Powierzchnia zalesiona w ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
BMW	SO				0,19	0,38	0,18	0,47	0,34	0,59			1,56						3,71	21,57
	ŚW				1,15	0,95	2,44	0,63		0,11			1,55						6,83	39,71
	BRZ				0,56	3,17	0,63	0,83	0,33	0,16									5,68	33,02
	OL						0,86	0,12											0,98	5,70
Razem	ha				1,90	4,50	4,11	2,05	0,67	0,86			3,11						17,20	100,00
	%				11,05	26,15	23,90	11,92	3,90	5,00			18,08						100,00	100,00
BMB	SO				3,45	2,41	0,28		0,40		0,58			4,97					12,09	19,85
	ŚW		1,24		3,12	1,97	1,28		1,67		2,03			9,57					20,88	34,28
	BRZ		0,31		0,20	0,17	0,09		0,20		0,29			0,12					1,38	2,27
	BRZ.O				11,52	10,49	1,44		0,84										24,29	39,87
	OL					1,75	0,24		0,28										2,27	3,73
Razem	ha		1,55		18,29	16,79	3,33		3,39		2,90			14,66					60,91	100,00
	%		2,54		30,02	27,57	5,47		5,57		4,76			24,07					100,00	100,00
LMŚW	SO	6,12	7,24	1,81	8,18	7,99	44,86	59,30	26,89	31,31	53,71	47,26	14,26	26,09	4,60	6,47			346,09	72,44
	MD		0,38		0,71	0,46													1,55	0,32
	ŚW	1,66	3,93	0,88	4,79	14,80	5,12	10,18	6,78	7,43	21,82	16,21	5,23	5,91	0,21	1,73			106,68	22,33
	DB	0,30	1,68	0,12	0,38	0,65		1,29			0,61	0,20		0,30	2,14				7,67	1,61
	KL											0,28		0,32					0,60	0,13
	GB									0,22									0,22	0,05
	BRZ	0,75	1,07		0,20	2,99	0,08		0,32	1,18	0,56	0,45		0,75	0,42	0,13			8,90	1,86
	OL		0,27							0,49		0,57		0,20					1,53	0,32
	LP	0,15	0,23					0,11	0,24		0,46	0,20		2,04	1,08				4,51	0,94
Razem	ha	8,98	14,80	2,81	14,26	26,89	50,06	70,88	34,23	40,63	77,16	65,17	19,49	35,61	8,45	8,33			477,75	100,00
	%	1,88	3,10	0,59	2,98	5,63	10,48	14,84	7,16	8,50	16,16	13,64	4,08	7,45	1,77	1,74			100,00	100,00
LMW	SO					0,13							1,82						1,95	27,98
	ŚW		0,33			0,77													1,10	15,78
	DB		0,32																0,32	4,59
	BRZ					3,60													3,60	51,65
Razem	ha		0,65			4,50							1,82						6,97	100,00
	%		9,33			64,56							26,11						100,00	100,00

Typ siedlisko wy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku														KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
		Powierzchnia zalesiona w ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
LMB	SO					0,56	0,35		0,59	3,46	1,03	2,14	1,12					9,25	9,37	
	ŚW		0,43	2,72	8,07	2,31	1,63	0,07	1,42	3,38	2,75	2,63						25,41	25,74	
	BRZ		0,73	1,36	5,80	4,67	1,27	3,94	2,91	7,68	1,90	0,78	0,38					31,42	31,83	
	BRZ.O									0,56								0,56	0,57	
	OL		0,54	5,22	8,03	1,77	1,18	1,48	4,77	3,50	4,88	0,32	0,38					32,07	32,49	
Razem	ha		1,70	9,30	21,90	9,31	4,43	5,49	9,69	18,58	10,56	5,87	1,88					98,71	100,00	
	%		1,72	9,42	22,19	9,43	4,49	5,56	9,82	18,82	10,70	5,95	1,90					100,00	100,00	
LŚW	SO											1,07						1,07	35,91	
	ŚW											0,36	0,83					1,19	39,93	
	OL											0,36	0,36					0,72	24,16	
Razem	ha											1,79	1,19					2,98	100,00	
	%											60,07	39,93					100,00	100,00	
LW	SO									0,24				0,43				0,67	16,42	
	ŚW			0,09		0,41				0,08				0,44				1,02	25,00	
	BRZ			0,05		0,04				0,24				0,22				0,55	13,48	
	OL			0,33	0,12	0,36			0,16	0,25								1,22	29,90	
	LP					0,62												0,62	15,20	
Razem	ha			0,47	0,12	1,43			0,16	0,81				1,09				4,08	100,00	
	%			11,52	2,94	35,05			3,92	19,85				26,72				100,00	100,00	
OL	SO							0,34										0,34	1,35	
	MD				0,08													0,08	0,32	
	ŚW		0,59	2,98	0,83			0,17										4,57	18,11	
	BRZ			3,90	0,18			0,34										4,42	17,52	
	OL		2,34	9,67	1,78			0,87				1,16						15,82	62,70	
Razem	ha		2,93	16,55	2,87			1,72				1,16						25,23	100,00	
	%		11,61	65,59	11,38			6,82				4,60						100,00	100,00	
OLJ	OL							0,06										0,06	100,00	
Razem	ha							0,06										0,06	100,00	
	%							100,00										100,00	100,00	

Typ siedlisko wy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII						
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej						
Powierzchnia zalesiona w ha																	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Łącznie	SO	290,02	315,17	65,02	74,11	81,89	309,31	493,70	481,35	768,97	735,42	471,44	143,35	44,14	8,07	8,84		4290,80	81,83	
	MD		0,38	1,02	1,19	0,46												3,05	0,06	
	ŚW	57,57	68,08	13,11	38,90	55,72	31,15	37,85	38,23	74,02	108,28	81,40	45,36	25,63	0,42	2,93		678,65	12,94	
	BK										2,26	0,12						2,38	0,05	
	DB	0,30	2,00	0,57	0,38	0,65		1,29			0,61	0,20		0,30	2,14			8,44	0,16	
	DB.C											0,64						0,64	0,01	
	KL											0,28		0,32				0,60	0,01	
	GB									0,22								0,22	0,00	
	BRZ	38,46	15,38	5,82	9,10	24,33	8,82	8,86	19,14	26,54	6,69	5,46	0,69	2,24	0,65	0,53		172,71	3,29	
	BRZ.O				12,04	10,49	1,44		0,84	0,88									25,69	0,49
	OL		3,44	15,60	10,09	3,88	2,28	2,53	5,30	4,24	4,88	2,41	0,83	0,20					55,68	1,06
	LP	0,15	0,23			0,62		0,11	0,24		0,46	0,20		2,04	1,08				5,13	0,10
	Ogółem	ha	386,50	404,68	101,14	145,81	178,04	353,00	544,34	545,10	874,87	858,60	562,15	190,23	74,87	12,36	12,30		5243,99	100,00
%		7,37	7,72	1,93	2,78	3,40	6,73	10,38	10,39	16,68	16,37	10,72	3,63	1,43	0,24	0,23		100,00	100,00	

Powierzchnia ewidencyjna gruntów zalesionych: 5243,9137

Miąższościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu

Tabela nr V b

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2)

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej				Miąższosc w m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BŚW	SO		410	775	2755	2390	19350	10680	69710	27590	96170	31460	12030	150	205	400		274075	95,42
	MD				50													50	0,02
	ŚW				500	390	150	235	1315	340	2085	1220	1780	45	15	200		8275	2,88
	BK										520	10						530	0,18
	DB.C										70	95						165	0,06
	BRZ		10		170	405	135	390	2215	200	465	5	35		40	55		4125	1,44
Razem	m3		420	775	3475	3185	19635	11305	73240	28130	99310	32790	13845	195	260	655		287220	100
	%		0,15	0,27	1,21	1,11	6,84	3,94	25,50	9,79	34,56	11,42	4,82	0,07	0,09	0,23		100,00	100
BB	SO				95					215		290						600	67,42
	ŚW				110							30						140	15,73
	BRZ.O				105					45								150	16,85
Razem	m3				310					260		320						890	100
	%				34,83					29,21		35,96						100,00	100
BMŚW	SO	10	3885	9270	8465	20835	68550	150020	86810	248215	177835	150515	44465	5815	285			974975	82,25
	MD			190	25													215	0,02
	ŚW		345	615	2520	11365	9140	15635	13915	39855	46275	29795	17720	4340	40			191560	16,16
	BK							10	115	550	50							725	0,06
	DB			35					135	90	35	45	445	30				815	0,07
	DB.C											380		180				560	0,05
	BRZ		305	60	150	2255	1755	640	2295	5455	1140	1730	80	395				16260	1,37
	OL		30	145	30				20				20					245	0,02
Razem	m3	10	4565	10315	11190	34455	79445	166440	103245	294110	225725	182485	62495	10550	325			1185355	100
	%	0,00	0,39	0,87	0,94	2,91	6,70	14,04	8,71	24,82	19,04	15,39	5,27	0,89	0,03			100,00	100

Typ siedlisko wy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Miąższosc w m3																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BMW	SO				40	195	70	135	125	225			895					1685	29,41
	ŚW				190	375	635	270		45			1060					2575	44,94
	BRZ				55	840	85	200	85	30								1295	22,6
	OL						140	35										175	3,05
Razem	m3				285	1410	930	640	210	300			1955					5730	100
	%				4,97	24,61	16,23	11,17	3,66	5,24			34,12					100,00	100
BMB	SO				565	820	60		105		200			1165				2915	20,41
	ŚW		30		495	660	380		765		885			2785				6000	42,01
	BRZ				20	45	20		50		85			35				255	1,79
	BRZ.O				1870	2315	245		165									4595	32,18
	OL					395	45		75									515	3,61
Razem	m3		30		2950	4235	750		1160		1170			3985				14280	100
	%		0,21		20,66	29,66	5,25		8,12		8,19			27,91				100,00	100
LMŚW	SO		185	360	1270	2490	15295	22315	9965	12310	22045	23070	6210	8900	1685	2520		128620	71,83
	MD		10		155	175												340	0,19
	ŚW		30	65	845	4950	2520	4830	2085	3460	11935	9100	2570	2155	65	305		44915	25,09
	BK						35											35	0,02
	DB		30	5	70	220	80	510				165	125	90	80			1375	0,77
	DB.C											15						15	0,01
	KL											125	305	50				480	0,27
	GB							15		50	15							80	0,04
	BRZ		85		35	830	25	10	105	335	150	185		220	80	25		2085	1,16
	OL		20							200		215		60				495	0,28
	LP							20	65		115	50		315	40			605	0,34
Razem	m3		360	430	2375	8665	17955	27700	12220	16355	34565	33050	8780	11790	1950	2850		179045	100
	%		0,20	0,24	1,33	4,84	10,03	15,47	6,83	9,13	19,31	18,46	4,90	6,58	1,09	1,59		100,00	100
LMW	SO					45							655					700	41,06
	ŚW					265												265	15,54
	BRZ					740												740	43,4
Razem	m3					1050							655					1705	100
	%					61,58							38,42					100,00	100
LMB	SO					235	105		160	715	285	905	155					2560	12,08

Typ siedlisko wy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Miąższosc w m3																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	ŚW		15	140	895	585	530	55	510	1055	895	1250	50					5980	28,21
	BK									10								10	0,05
	BRZ		70	165	640	1255	235	920	710	1330	400	265	60					6050	28,54
	BRZ.O									55								55	0,26
	OL		55	685	1035	490	280	440	1255	790	1335	125	50					6540	30,86
Razem	m3		140	990	2570	2565	1150	1415	2635	3955	2915	2545	315					21195	100
	%		0,66	4,67	12,13	12,10	5,43	6,68	12,43	18,65	13,75	12,01	1,49					100,00	100
LŚW	SO											570						570	45,24
	ŚW											275	195					470	37,3
	OL											165	55					220	17,46
Razem	m3											1010	250					1260	100
	%											80,16	19,84					100,00	100
LW	SO									95				190				285	23,36
	ŚW			5		140				45				220				410	33,61
	BRZ			5		5				80				90				180	14,75
	OL			50	5	70			35	110								270	22,13
	LP					75												75	6,15
Razem	m3			60	5	290			35	330				500				1220	100
	%			4,92	0,41	23,77			2,87	27,05				40,98				100,00	100
OL	SO							120										120	3,61
	MD				10													10	0,3
	ŚW		15	265	85			65										430	12,95
	BRZ			355	30			65										450	13,55
	OL		310	1110	215			185				490						2310	69,59
Razem	m3		325	1730	340			435				490						3320	100
	%		9,79	52,11	10,24			13,10				14,76						100,00	100
OLJ	OL							10										10	100
Razem	m3							10										10	100
	%							100,00										100,00	100

Typ siedlisko wy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku												KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I		II		III		IV		V		VI	VII						VIII
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140						141 i wyżej
Miąższosc w m3																		%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Łącznie	SO	10	4480	10405	13190	27010	103430	183270	166875	289365	296535	206810	64410	16220	2175	2920		1387105	81,54
	MD		10	190	240	175												615	0,04
	ŚW		435	1090	5640	18730	13355	21090	18590	44800	62075	41670	23375	9545	120	505		261020	15,34
	BK						35	10	115	560	570	10						1300	0,08
	DB		30	40	70	220	80	645	90	35	210	570	30	90	80			2190	0,13
	DB.C										465	95	180					740	0,04
	KL										125	305		50				480	0,03
	GB							15		50	15							80	0
	BRZ		470	585	1100	6375	2255	2225	5460	7430	2240	2185	175	740	120	80		31440	1,85
	BRZ.O				1975	2315	245		165	100								4800	0,28
	OL		415	1990	1285	955	465	670	1385	1100	1335	995	125	60				10780	0,63
	LP					75		20	65		115	50		315	40			680	0,04
Ogółem	m3	10	5840	14300	23500	55855	119865	207945	192745	343440	363685	252690	88295	27020	2535	3505		1701230	100
	%	0	0	1	1	3	7	12	11	20	21	15	5	2	0	0		100	100

**Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gospodarstw
i grup gatunków panujących o tym samym wieku rębności**

Tabela nr VI

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2-)

Gospodarstwo	Wiek ręb.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem pow. zales	
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
			01.sty 10	11 20	21 30	31 40	41 50	51 60	61 70	71 80	81 90	91 100	101 120	121 140	141 i wyż.					
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
SPECJALNE (S)	120	SO		2,49	3,65	2,59		4,67	6,29	2,98	17,99	18,63	11,93	20,90	23,82				115,94	
				225	475	300		1925	2095	1420	6930	8280	5235	9900	8125				44910	
	90	ŚW		1,55	1,10	20,03	2,76	4,70		1,99	0,83	2,90	0,56		0,74				37,16	
				30	50	3140	660	1615		820	300	1170	250		305					8340
	80	BRZ		4,37		2,90	6,55	1,84	3,81		8,53									28,00
				160		275	1905	315	925		1610									5190
	80	BRZ.O				8,46	16,79	2,40		1,40	1,40									30,45
						1185	4235	500		340	155									6415
	80	OL		0,77	22,80	12,51	1,04		3,40	9,85	3,46	10,56	1,16							65,55
				75	2475	1475	250		925	2670	1155	2915	490							12430
	80	LP					0,39													0,39
							40													40
Ra-			9,18	27,55	46,49	27,53	13,61	13,50	16,22	32,21	32,09	13,65	20,90	24,56					277,49	
zem			490	3000	6375	7090	4355	3945	5250	10150	12365	5975	9900	8430					77325	

Gospodarstwo	Wiek rębn.	Gat. pan.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem pow. zales
			I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				
			01.sty 10	11 20	21 30	31 40	41 50	51 60	61 70	71 80	81 90	91 100	101 120	121 140	141 i wyż.				
Powierzchnia zalesiona w ha / miąższość w m3																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LASÓW OCHRONNYCH (O)	120	SO	379,71	389,02	70,33	83,17	95,30	331,10	528,78	524,30	841,03	824,98	548,50	168,14	50,31	12,36	12,30		4859,33
			10	5025	10990	14485	31790	113060	203250	185980	332525	350980	246715	78145	18590	2535	3505		1597585
	90	ŚW	2,12	3,55		15,71	44,10	8,29	2,00	4,58	1,63			1,19					83,17
						2580	14210	2450	740	1515	765			250					22510
	140	DB			0,84							1,53							2,37
					55							340							395
	80	BRZ	4,67		2,42	0,44	11,11												18,64
					255	60	2765												3080
	80	OL		2,93					0,06										2,99
				325					10										335
	Ra-		386,50	395,50	73,59	99,32	150,51	339,39	530,84	528,88	842,66	826,51	548,50	169,33	50,31	12,36	12,30		4966,50
	zem		10	5350	11300	17125	48765	115510	204000	187495	333290	351320	246715	78395	18590	2535	3505		1623905
OGÓŁEM GOSP. (G)																			
Łącznie			386,50	404,68	101,14	145,81	178,04	353,00	544,34	545,10	874,87	858,60	562,15	190,23	74,87	12,36	12,30		5243,99
			10	5840	14300	23500	55855	119865	207945	192745	343440	363685	252690	88295	27020	2535	3505		1701230

Powierzchnia ewidencyjna gruntów zalesionych:

5243,9137

Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu mąszości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia - przyrost tablicowy

Tabela nr VIII a

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2-)

Gatunek panujący	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	Procent
	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Bieżący roczny przyrost mąszości w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
SO		2660	1100	800	1115	2960	4380	3320	5145	5125	3145	1080	290	15	35		31170	94,09
ŚW		20	5	315	750	120	10	50	15	15							1300	3,92
DB			10														10	0,03
BRZ	15	10	20	10	95		15		15								180	0,54
BRZ.O				40	85	15		5									145	0,44
OL		30	165	65			5	25	5	30							325	0,98
LP																		
Razem	15	2720	1300	1230	2045	3095	4410	3400	5180	5170	3145	1080	290	15	35		33130	100

Przyrost tablicowy w drzewostanach nieobjętych użytkowaniem rębny = 27805m3/1rok = 278050m3/10 lat = 84% całości spodziewanego przyrostu okresowego tablicowego

Zestawienie obliczonych i przyjętych miąższościowych etatów użytkowania rębnego

Tabela XIV

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (2)

Gospodarstwo Sposób zagosp.	Obliczenia cząstkowe (średnio na rok)						Etat z potrzeb hodowlanych i ochronnych na okres obowiązania planu	Etat przyjęty na okres obowiązania planu
	etaty wg dojrzałości drzewostanów		etat wg zrównania średniego wieku	etat optymalny	etat z potrzeb przebudowy	etat wg okresów uprzętnięcia w KO i KDO		
	z ostatniej klasy wieku	z dwóch ostatnich klas wieku						
	m3 brutto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
SPECJALNE (S)	X	X	X	X	0	0	0	0
LASÓW OCHRONNYCH (O)	8713	17313	16249	16249	852	202	162014	162000
LASÓW GOSPODARCZYCH (GZ)	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	X	X	0 0,00
LASÓW GOSPODARCZYCH (GPZ)	0	0	0	0	0	0	X	0
LASÓW GOSPODARCZYCH (GP)	X	X	X	X	0	0	0	0
RAZEM GOSPODARSTWO (G)	0	0	0	0	0	0	0	0
OGÓŁEM OBREB	8713	17313	16249	16249	852	202	162014	162000
OGÓŁEM NADLEŚNICTWO	34188	51994	48343	47998	1112	8534	450404	

Orientacyjny etat wg pożądanego kierunku rozwoju zasobów drzewnych w lasach wielofunkcyjnych nadleśnictwa: 48343 m3 brutto

**Zestawienie powierzchni manipulacyjnej użytków rębnych
wg rodzajów rębni w gospodarstwach**

Tabela nr XV

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2-)

Gospodarstwo Sposób zagosp.	Rębnie zupełne	Rębnie częściowe, gniazdowe i stopniowe			Rębnia przerębowa 1)	Ogółem
		cięcia uprząt.	cięcia pozost.	razem		
ha						
1	2	3	4	5	6	7
SPECJALNE (S)						
LASÓW OCHRONNYCH (O)	388,02		55,88	55,88		443,90
LASÓW GOSPODARCZYCH (GZ)						
LASÓW GOSPODARCZYCH (GPZ)						
LASÓW GOSPODARCZYCH (GP)						
RAZEM GOSPODARSTWO (G)						
OGÓŁEM OBREB	388,02		55,88	55,88		443,90
OGÓŁEM NADLEŚNICTWO	857,66	171,03	941,48	1112,51		1970,17

1) - należy zaliczyć również rębnię stopniową udoskonaloną z okresem odnowienia ponad 40 lat

Zestawienie zbiorcze powierzchni drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębego we wskazaniach gospodarczych opisu taksacyjnego wg rodzajów cięć i gatunków panujących oraz klas i podklas wieku

Tabela nr XVI

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2-)

Rodzaj cięcia	Gatunek panujący	Powierzchnia (ha)* wg klas i podklas wieku												Razem
		I		II		III		IV		V		VI	VII	
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121 i wyżej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Czyszczenia późne (CPP)	SO		44,18	11,11										55,29
	DB			0,84										0,84
	OL		2,93											2,93
	Razem		47,11	11,95										59,06
Trzebieże wczesne (TW)	SO		40,65	61,35	70,08									172,08
	ŚW			1,1	7,71									8,81
	BRZ			2,42	2,82									5,24
	OL			4,45	1,1									5,55
	Razem		40,65	69,32	81,71									191,68
Trzebieże późne (TP)	SO				14,67	95,3	330,35	531,62	487,06	675,15	418,44	128,34	17,02	2697,95
	ŚW				4,51	25,64	6,72	2						38,87
	BRZ				0,44	14,61								15,05
	Razem				19,62	135,55	337,07	533,62	487,06	675,15	418,44	128,34	17,02	2751,87
Razem trzebieże	SO		40,65	61,35	84,75	95,3	330,35	531,62	487,06	675,15	418,44	128,34	17,02	2870,03
	ŚW			1,1	12,22	25,64	6,72	2						47,68
	BRZ			2,42	3,26	14,61								20,29
	OL			4,45	1,1									5,55
	Razem		40,65	69,32	101,33	135,55	337,07	533,62	487,06	675,15	418,44	128,34	17,02	2943,55
Łącznie	SO		84,83	72,46	84,75	95,3	330,35	531,62	487,06	675,15	418,44	128,34	17,02	2925,32
	ŚW			1,1	12,22	25,64	6,72	2						47,68
	DB			0,84										0,84
	BRZ			2,42	3,26	14,61								20,29
	OL		2,93	4,45	1,1									8,48
Ogółem		87,76	81,27	101,33	135,55	337,07	533,62	487,06	675,15	418,44	128,34	17,02	3002,61	

*- dotyczy rzeczywistej powierzchni manipulacyjnej, bez powtórzeń (nawrotów) w 10. leciu

Tabela nr XVII

**Zestawienie łączne etatu użytków głównych
według kategorii cięć**

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2)

Kategoria cięć	Powierzchnia ha		Miąższość grubizny w m3	
	cięcia* (manipulacyjna)	do odnowienia	brutto	netto
1	2	3	4	5
I. Użytki rębne: A. Zaliczone na poczet przyjętego etatu (powierzchniowego)	443,90	412,18	162014	136433
Spodziewany przyrost 5% miąższości użytków rębnych			8101	6825
Łącznie użytki rębne ze spodziew. przyrostem	443,90	412,18	170115	143258
B. Nie zaliczone na poczet przyjętego etatu (powierzchniowego) 1. uprzątnięcie płazowin 2. uprzątnięcie nasien- ników i przestojów 3. pozostałe				
Razem nie zaliczone				
Razem użytki rębne	443,90	412,18	170115	143258
II. Użytki przedrębne A. Czyszczenia	59,06		812	650
B. Trzebieże	2943,55		138213	110570
Razem użytki przedrębne (m3 wg przyjęt. etatu)	3002,61		139025	111220
Ogółem użytki główne (I+II)	3446,51	412,18	309140	254478

* dotyczy rzeczywistej powierzchni manipulacyjnej bez uwzględniania
powtórzeń (nawrotów) w 10-leciu

Zestawienie zbiorcze wskaźników gospodarczych z opisów taksacyjnych w zakresie hodowli lasu

Tabela nr XVIII

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2-)

Typ siedliskowy lasu	Odnowienia i zalesienia							Poprawki i uzupełnienia *	Ogółem odnowienia i zalesienia oraz poprawki i uzupełnienia	Wprowadzanie podszytów	Pielęgnowanie				Melioracje		
	otwarte			pod osłoną			razem				upraw		młodników	razem	wodne	agrotechniczne	
	halizny, plazowiny, zręby	grunty nieleśne	zręby projektowane	przy rębniach złożonych	posadzenia	dolesianie luk i przerezzeń					pielęgnowanie gleby	czyszczenia wczesne					
	1	2	3	4	5	6					7	8					9
BMB														1,55	1,55		
BMSW	51,39		258,81	4,09		0,17	314,46	17,08	331,54			165,04	212,12	280,81	657,97		314,29
BMW				0,93			0,93	0,05	0,98								0,93
BŚW	24,20		108,24	4,44			136,88	6,84	143,72			31,48	70,46	81,97	183,91		136,88
LMB														1,70	1,70		
LMŚW	5,44		20,97	14,16		0,93	41,50	2,08	43,58			2,30	8,54	12,56	23,40		40,57
LMW														0,65	0,65		
LŚW				0,54			0,54	0,03	0,57								0,54
LW																	
OL																	
OGÓŁEM	81,03		388,02	24,16		1,10	494,31	26,08	520,39			198,82	291,12	379,24	869,18		493,21

* wielkość projektowanych poprawek i uzupełnień w nowozakładanych uprawach ustalona na NTG na poziomie 5%

Wykaz obiektów selekcji nasiennej

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2)

Oddział pododdział	Powierzchnia pododdziału w ha	Rodzaj obiektu wg rejstru LMP	Podstawowe cechy obiektu			Uwagi
			Gatunek drzewa	Liczba drzew	Powierzchnia w ha	
1	2	3	4	5	6	7
166 -b	2,74	D	SO	1		
166 -f	1,25	D	SO	4		
		D	SO			
		D	SO			
		D	SO			
166 -k	1,97	D	SO	1		
183 -b	17,20	D	SO	1		
29 -a	2,26	NAS GOSP	SO		2,26	
222 -g	0,73	NAS GOSP	SO		3,59	
222 -m	1,34					
222 -n	1,52					
19 -a	4,16	NAS GOSP	SO		4,16	
101 -c	3,71	NAS GOSP	SO		3,71	
26 -a	9,35	NAS GOSP	ŚW		9,35	
3 -m	5,46	NAS GOSP	SO		34,92	
4 -d	6,44					
28 -a	7,71					
51 -a	5,28					
52 -a	10,03					
15 -a	10,95					
21 -d	9,09	NAS GOSP	SO		57,83	
22 -c	11,77					
44 -d	11,91					
45 -c	14,96					
46 -d	2,69					
69 -f	7,41					

Oddział pododdział	Powierzchnia pododdziału w ha	Rodzaj obiektu wg rejestr LMP	Podstawowe cechy obiektu			Uwagi
			Gatunek drzewa	Liczba drzew	Powierzchnia w ha	
1	2	3	4	5	6	7
87 -a	11,98	NAS GOSP	SO		11,98	
100 -b	2,42	NAS GOSP	SO		2,42	
102 -f	6,16	NAS GOSP	SO		6,16	
108 -a	2,01	NAS GOSP	SO		2,01	
185 -j	3,11	NAS GOSP	SO		3,11	
224 -m	4,35	NAS GOSP	SO		4,35	
197 -d	12,75	NAS GOSP	SO		12,75	
198 -c	4,30	NAS GOSP	SO		4,30	
53 -f	1,69	NAS GOSP	SO		1,69	
51 -a	5,28	NAS GOSP	ŚW		5,28	
37 -b	5,26	NAS GOSP	SO		26,57	
38 -b	14,17					
62 -a	4,71					
62 -d	2,43					
26 -a	9,35					
30 -b	6,54	NAS GOSP	SO		6,54	
39 -b	1,92	NAS GOSP	SO		1,92	
175 -b	15,29	NAS GOSP	SO		15,29	
189 -a	22,63	NAS GOSP	SO		22,63	
204 -a	15,20	NAS GOSP	SO		15,20	
173 -b	12,61	NAS GOSP	SO		12,61	
15 -d	7,16	NAS WYŁ	SO		7,16	
166 -f	1,25	NAS WYŁ	SO		18,45	
183 -b	17,20					
Łączna powierzchnia wg obiektów	X	NAS GOSP	X	X	290,93	X
	X	NAS WYŁ	X	X	25,61	X

Wykaz drzewostanów kwalifikujących się do przebudowy

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2)

Oddz.1) pododdz.	Gospo- darstwo 2)	Powierzchnia ha	Miąższość na całej powierzchni m3 brutto	Okres przebudowy	Orientacyjny etat m3/rok	Projektowane cięcia rębne na I 10.letnie				
						Rodzaj rębni	pow. - ha		miąższość -m3	
							kol.4 / kol.5	manipulacyjna	do odnowienia	brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27 -d	O	2,18	995	10	100	IB	2,18	2,18	945	831
42 -a	O	1,04	395	10	40	IB	1,04	1,04	375	338
74 -c	O	2,17	740	10	74	IB	2,17	2,17	518	444
74 -f	O	2,29	850	10	85	IB	2,29	2,29	807	707
79 -g	O	0,63	315	10	32	IB	0,63	0,63	299	261
119A -h	O	0,77	195	10	20	IB	0,77	0,77	180	162
121 -d	O	2,81	735	10	74	IB	2,81	2,81	660	585
127 -h	O	2,18	290	10	29	IB	2,18	2,18	260	229
142 -h	O	1,67	500	10	50	IB	1,67	1,67	450	392
143 -i	O	1,78	415	10	42	IB	1,78	1,78	394	342
156 -f	O	3,10	330	10	33	IB	3,10	3,10	264	228
163 -d	O	1,38	345	10	35	IB	1,38	1,38	310	275
175 -a	O	1,19	140	10	14	IB	1,19	1,19	125	112
194 -f	O	3,22	990	10	99	IB	3,22	3,22	891	778
195 -d	O	4,10	1285	10	129	IB	4,10	4,10	1157	1013
Razem gosp:		30,51	8520	X	852	X	30,51	30,51	7635	6697
Razem A		30,51	8520	X	852	X	30,51	30,51	7635	6697
Razem obręb		30,51	8520	X	X		30,51	30,51	7635	6697

Wykaz drzewostanów w klasie odnowienia

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2)

Oddz. pododdz.	Gospodar- stwo	Powierzchnia ha	Miąższość grubizny na całej powierzchni m3 brutto	Okres uprzętnięcia	Orientacyjny (cząstkowy) etat cięć m3/rok	Projektowane cięcia rębne na 10-lecie			
						powierzchnia. - ha		miąższość -m3	
						kol.4 / kol.5	manipu- lacyjna	do odnowienia	brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
95 -d	O	2,83	440	30	15	2,83	0,57	132	110
178 -b	O	1,58	325	30	11	1,58	0,32	97	80
222 -c	O	1,80	500	30	17	1,80	0,36	150	125
222 -g	O	0,73	165	30	6	0,73	0,15	49	42
222 -j	O	3,09	845	30	28	3,09	0,62	254	210
234 -c	O	2,33	260	30	9	2,33	0,47	77	65
Razem gosp.	S	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
	O	12,36	2535		86	12,36	2,49	759	632
	GZ	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
	GPZ	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
	GP	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
Razem obręb		12,36	2535		86	12,36	2,49	759	632

Wykaz drzewostanów w klasie do odnowienia

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2)

Oddz. pododdz.	Gospodar- stwo	Powierzchnia ha	Miąższość grubizny na całej powierzchni m3 brutto	Okres uprzątnięcia	Orientacyjny (cząstkowy) etat cięć m3/rok	Projektowane cięcia rębne na 10-lecie			
						powierzchnia. - ha		miąższość -m3	
						kol.4 / kol.5	manipu- lacyjna	do odnowienia	brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
221 -j	O	3,97	655	30	22	3,97	3,97	197	169
222 -h	O	3,30	1215	30	40	3,30	3,30	364	304
222 -k	O	2,42	920	30	31	2,42	2,42	275	230
222 -m	O	1,34	395	30	13	1,34	1,34	119	100
223 -f	O	1,27	320	30	11	1,27	1,27	96	80
Razem gosp.	S	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
	O	12,30	3505		117	12,30	12,30	1051	883
	GZ	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
	GPZ	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
	GP	0,00	0		0	0,00	0,00	0	0
Razem obręb		12,30	3505		117	12,30	12,30	1051	883

Wykaz projektowanych cięć rębnych

Nadleśnictwo Szczebra, Obręb SERWY I (01-27-2)

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
3 -k	O	IVD 30	LMŚW, SO 130 IA 0,8	2,26	0,68	362
						316
3 -m 1	O	IB 95	BMŚW, SO 130 IA 1,1	2,72	2,72	1519
						1292
3 -m 2	O	IB 95	BMŚW, SO 130 IA 1,1	2,74	2,74	1529
						1297
4 -d 1	O	IB 95	BMŚW, SO 130 I 0,9	3,32	3,32	1629
						1411
6 -b 1	O	IB 95	BMŚW, SO 94 IA 0,8	2,23	2,23	1136
						955
17 -c	O	IB 95	BMŚW, SO 110 I 0,8	3,21	3,21	1244
						1054
19 -a 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,8	2,36	2,36	893
						741
19 -a 2	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,8	1,80	1,80	684
						566
19 -b 1	O	IB 95	BMŚW, SO 85 IA 0,7	0,30	0,30	116
						101
19 -b 2	O	IB 95	BMŚW, SO 85 IA 0,7	0,30	0,30	116
						101
19 -d 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,8	0,24	0,24	96
						82
19 -d 2	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,8	1,72	1,72	683
						575

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
20 -c 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 IA 0,9	3,53	3,53	1610 1335
21 -d 1	O	IB 95	BMŚW, SO 110 IA 0,8	3,32	3,32	1458 1216
22 -c 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,8	3,54	3,54	1477 1230
22 -c 2	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,8	3,63	3,63	1511 1259
24 -c	O	IB 95	LMŚW, SO 105 IA 0,8	1,66	1,66	665 561
25 -d	O	IVD 30	LMŚW, SO 140 I 0,6	2,63	0,79	268 236
26 -a 1	O	IB 95	BMŚW, SO 140 I 1,0	3,27	3,27	1581 1358
26 -a 2	O	IB 95	BMŚW, SO 140 I 1,0	2,90	2,90	1405 1202
27 -d	O	IB 95	BMŚW, ŚW 50 I 1,1	2,18	2,18	945 831
28 -a 1	O	IB 90	BMŚW, SO 138 I 1,1	0,67	0,67	333 278
28 -a 2	O	IB 95	BMŚW, SO 138 I 1,1	1,60	1,60	826 704
29 -a	O	IB 95	BMŚW, SO 135 I 0,8	2,26	2,26	950 822
30 -b 1	O	IB 95	BMŚW, SO 133 I 0,9	2,97	2,97	1486 1291
30 -b 2	O	IB 95	BMŚW, SO 133 I 0,9	3,57	3,57	1790 1548

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
37 -b 1	O	IB 95	BMŚW, SO 140 I 0,7	3,22	3,22	1102 921
37 -b 2	O	IB 95	BMŚW, SO 140 I 0,7	0,68	0,68	232 194
37 -b 3	O	IB 95	BMŚW, SO 140 I 0,7	1,36	1,36	465 389
38 -b 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 1,0	3,11	3,11	1420 1178
39 -b	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 1,0	1,92	1,92	898 750
40 -k	O	IB 90	BMŚW, SO 110 I 0,9	1,14	1,14	441 369
42 -a	O	IB 95	BMŚW, ŚW 55 I 0,7	1,04	1,04	375 338
44 -d 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 IA 0,7	3,10	3,10	1320 1108
45 -c 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 IA 0,8	3,18	3,18	1420 1172
45 -c 2	O	IB 95	BMŚW, SO 120 IA 0,8	3,27	3,27	1458 1206
46 -d	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,9	2,69	2,69	1197 1011
49 -a	O	IB 95	LMŚW, SO 100 I 1,0	1,12	1,12	475 399
51 -a 1	O	IB 95	BMŚW, SO 140 I 1,2	2,63	2,63	1648 1435
52 -a 1	O	IB 95	LMŚW, SO 140 I 0,9	3,14	3,14	1378 1168

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
53 -f	O	IB 95	BMŚW, SO 145 I 1,1	1,69	1,69	902 778
53 -j	O	IB 95	BMŚW, SO 115 IA 1,2	2,39	2,39	1440 1225
62 -a 1	O	IB 95	BMŚW, SO 130 I 0,9	2,50	2,50	1054 874
62 -b 1	O	IB 95	BMŚW, SO 105 I 1,0	1,03	1,03	423 356
62 -c 1	O	IB 95	BMŚW, SO 130 I 0,8	0,20	0,20	76 62
63 -b 1	O	IB 95	BMŚW, SO 110 I 0,8	2,10	2,10	836 699
64 -a 1	O	IB 95	BMŚW, SO 115 I 0,9	3,13	3,13	1193 1002
64 -a 2	O	IB 95	BMŚW, SO 115 I 0,9	3,17	3,17	1211 1011
66 -d	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,9	2,64	2,64	1088 912
67 -d 1	O	IB 95	BMŚW, SO 105 IA 0,7	1,44	1,44	551 461
68 -b	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,6	3,01	3,01	907 755
69 -f 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,8	3,61	3,61	1363 1130
70 -c 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 IA 0,8	2,69	2,69	1083 898
70 -c 2	O	IB 95	BMŚW, SO 120 IA 0,8	2,72	2,72	1097 907

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
72 -a 1	O	IB 95	LMŚW, SO 110 IA 0,8	3,66	3,66	1563 1325
73 -h 1	O	IB 95	BMŚW, SO 110 IA 0,7	3,17	3,17	992 861
74 -c	O	IB 70	LMŚW, ŚW 50 I 1,1	2,17	2,17	518 444
74 -f	O	IB 95	LMŚW, ŚW 46 I 1,0	2,29	2,29	807 707
79 -a 1	O	IB 95	BMŚW, SO 100 IA 1,0	2,03	2,03	1088 917
79 -a 2	O	IB 95	BMŚW, SO 100 IA 1,0	0,72	0,72	385 323
79 -g	O	IB 95	BMŚW, ŚW 50 I 1,2	0,63	0,63	299 261
79 -i	O	IB 95	BMŚW, SO 110 I 1,1	0,60	0,60	285 242
80 -a 1	O	IB 95	BŚW, SO 100 I 0,8	3,14	3,14	1088 907
81 -c 1	O	IB 95	BŚW, SO 107 I 1,0	2,38	2,38	1002 836
81 -c 2	O	IB 95	BŚW, SO 107 I 1,0	2,42	2,42	1021 850
84 -b	O	IB 95	BMŚW, SO 115 I 1,2	1,81	1,81	1021 855
86 -b 1	O	IB 95	BMŚW, SO 140 I 0,8	1,14	1,14	428 356
86 -b 2	O	IB 95	BMŚW, SO 140 I 0,8	1,21	1,21	456 375

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
86 -d 1	O	IB 95	BMŚW, SO 90 I 0,8	0,12	0,12	43 34
86 -d 2	O	IB 95	BMŚW, SO 90 I 0,8	0,12	0,12	43 34
86 -f 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,7	1,80	1,80	575 480
86 -f 2	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 0,7	1,97	1,97	627 522
87 -a 1	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 1,0	1,10	1,10	465 390
87 -a 2	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 1,0	1,49	1,49	626 528
87 -a 3	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 1,0	3,29	3,29	1392 1169
90 -a 1	O	IB 75	BMŚW, SO 120 IA 0,8	0,82	0,82	262 218
90 -a 2	O	IB 95	BMŚW, SO 120 IA 0,8	0,50	0,50	204 166
90 -d 1	O	IB 95	BMŚW, SO 100 IA 0,8	2,88	2,88	1135 946
90 -d 2	O	IB 95	BMŚW, SO 100 IA 0,8	3,18	3,18	1254 1044
95 -d	O	IVD 30	LMŚW, SO 95 IA KO	2,83	0,57	132 110
95 -f	O	IVD 30	LMŚW, SO 105 IA 0,9	2,78	0,83	374 311
96 -j 1	O	IB 95	BMŚW, SO 110 IA 0,8	3,74	3,74	1596 1368

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
97 -a	O	IB	LMŚW, SO 120	1,84	1,84	1126
1		95	IA 1,2			970
97 -b	O	IB	LMŚW, SO 105	1,64	1,64	959
1		95	IA 1,1			835
98 -a	O	IB	BMŚW, SO 110	3,74	3,74	1957
1		95	I 1,1			1672
99 -a	O	IB	BMŚW, SO 110	2,53	2,53	1154
1		95	I 1,0			982
100 -a	O	IB	BMŚW, SO 105	2,64	2,64	1249
1		95	IA 1,0			1058
100 -b	O	IB	BMŚW, SO 135	2,42	2,42	1073
		95	I 0,9			912
101 -c	O	IB	BMŚW, SO 125	3,71	3,71	2009
		95	I 1,2			1700
102 -f	O	IB	BMŚW, SO 135	2,82	2,82	1396
1		80	I 1,2			1180
102 -f	O	IB	BMŚW, SO 135	3,34	3,34	1858
2		90	I 1,2			1571
108 -a	O	IB	BMŚW, SO 130	2,01	2,01	803
		95	I 0,9			665
108 -b	O	IB	BMŚW, SO 110	1,97	1,97	513
		95	I 0,6			432
108 -c	O	IB	BMŚW, SO 110	0,86	0,86	338
		95	I 0,8			285
110 -a	O	IB	BMŚW, SO 115	3,02	3,02	879
1		95	II 0,8			741
112 -d	O	IB	BMŚW, SO 105	2,83	2,83	1111
1		95	IA 0,8			932

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
114 -b	O	IB 95	BMŚW, SO 120 IA 0,7	1,38	1,38	513 437
118 -b	O	IVD 30	BMŚW, SO 105 IA 0,8	5,39	1,62	644 534
119A -h	O	IB 95	BMŚW, ŚW 45 I 0,7	0,77	0,77	180 162
121 -d	O	IB 90	BMŚW, ŚW 43 I 1,0	2,81	2,81	660 585
125 -j	O	IB 95	BMŚW, SO 140 I 0,8	2,74	2,74	1078 903
126 -a	O	IB 95	BMŚW, SO 110 I 0,9	2,26	2,26	921 770
127 -h	O	IB 90	BMŚW, ŚW 40 I 0,5	2,18	2,18	260 229
127 -j	O	IB 95	BMŚW, SO 110 I 0,9	2,69	2,69	1101 926
129 -f	O	IB 95	BMŚW, ŚW 90 I 0,7	1,63	1,63	728 632
130 -a	O	IB 95	BMŚW, SO 100 IA 0,5	1,59	1,59	575 480
140 -m	O	IVD 30	LMŚW, SO 95 IA 0,8	1,63	0,49	217 180
142 -h	O	IB 90	LMŚW, ŚW 42 I 1,0	1,67	1,67	450 392
143 -i	O	IB 95	LMŚW, ŚW 40 I 0,8	1,78	1,78	394 342
156 -f	O	IB 80	BŚW, ŚW 34 II 0,6	3,10	3,10	264 228

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
160 -f	O	IVD 30	BMŚW, SO 100 IA 0,6	2,13	0,64	221 181
163 -d	O	IB 90	BMŚW, ŚW 42 I 0,8	1,38	1,38	310 275
170 -a 1	O	IB 95	BMŚW, SO 95 I 0,9	3,00	3,00	1211 1012
172 -f 1	O	IB 95	BŚW, SO 115 I 0,9	3,31	3,31	1306 1088
172 -f 2	O	IB 95	BŚW, SO 115 I 0,9	3,74	3,74	1477 1230
173 -b 1	O	IB 95	BŚW, SO 95 I 0,9	3,11	3,11	1135 950
175 -a	O	IB 90	BŚW, ŚW 40 II 0,7	1,19	1,19	125 112
175 -b 1	O	IB 95	BŚW, SO 90 I 0,8	1,91	1,91	613 513
175 -b 2	O	IB 95	BŚW, SO 90 I 0,8	2,87	2,87	922 770
178 -b	O	IVD 30	BMŚW, SO 160 I KO	1,58	0,32	97 80
179 -m	O	IIIA 30	LŚW, SO 105 IA 1,0	1,79	0,54	303 255
180 -c 1	O	IB 95	BMŚW, SO 100 IA 0,8	2,66	2,66	1049 903
181 -b 1	O	IB 95	BMŚW, SO 100 IA 0,8	3,01	3,01	1245 1063
185 -j	O	IB 95	BMŚW, SO 125 I 0,8	3,11	3,11	1188 993

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
187 -d	O	IB 95	BŚW, SO 120 I 0,9	1,00	1,00	394 327
187 -g 1	O	IB 95	BŚW, SO 100 I 0,7	2,95	2,95	922 765
189 -a 1	O	IB 95	BŚW, SO 95 I 1,0	3,39	3,39	1321 1102
189 -a 2	O	IB 90	BŚW, SO 95 I 1,0	3,46	3,46	1273 1066
190 -a 1	O	IB 95	BŚW, SO 96 I 1,0	3,29	3,29	1311 1097
192 -c	O	IB 95	BŚW, SO 120 I 0,8	2,72	2,72	993 822
194 -f	O	IB 90	BMŚW, ŚW 42 I 1,0	3,22	3,22	891 778
195 -d 1	O	IB 90	BMŚW, ŚW 42 I 1,0	2,02	2,02	571 499
195 -d 2	O	IB 90	BMŚW, ŚW 42 I 1,0	2,08	2,08	586 514
196 -c	O	IB 95	BMŚW, SO 115 I 1,0	3,29	3,29	1511 1263
197 -d 1	O	IB 95	BMŚW, SO 115 I 1,1	1,95	1,95	960 812
197 -d 2	O	IB 95	BMŚW, SO 115 I 1,1	3,10	3,10	1529 1288
198 -c 1	O	IB 95	BMŚW, SO 115 I 1,0	2,28	2,28	1026 860
198 -c 2	O	IB 95	BMŚW, SO 115 I 1,0	2,02	2,02	908 770

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
201 -b 1	O	IB 95	BŚW, SO 95 I 0,9	2,86	2,86	1117 931
202 -a 1	O	IB 95	BŚW, SO 95 I 0,9	2,87	2,87	1102 926
204 -a 1	O	IB 95	BŚW, SO 100 I 0,8	3,03	3,03	1083 902
205 -a 1	O	IB 95	BŚW, SO 100 I 0,8	2,74	2,74	1044 871
206 -c 1	O	IB 95	BŚW, SO 100 I 0,5	3,21	3,21	722 598
207 -a 1	O	IB 95	BŚW, SO 95 I 0,5	1,30	1,30	251 205
207 -d 1	O	IB 95	BŚW, SO 110 I 0,7	1,40	1,40	432 361
208 -d 1	O	IB 95	BMŚW, SO 104 IA 1,0	2,68	2,68	1386 1163
209 -c 1	O	IB 95	BMŚW, SO 105 IA 1,1	3,05	3,05	1634 1363
210 -a 1	O	IB 95	BMŚW, SO 100 IA 1,0	3,07	3,07	1520 1278
214 -i	O	IB 95	BMŚW, SO 125 I 1,0	3,57	3,57	1628 1358
215 -g 1	O	IB 95	BŚW, SO 105 I 1,0	1,83	1,83	765 636
215 -i 1	O	IB 95	BMŚW, SO 112 I 1,0	1,81	1,81	746 622
216 -f	O	IB 95	BŚW, SO 110 I 0,9	1,69	1,69	660 547

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
217 -b 1	O	IB 95	BŚW, SO 100 I 0,9	2,22	2,22	831 689
217 -b 2	O	IB 95	BŚW, SO 100 I 0,9	1,97	1,97	741 613
219 -a	O	IB 95	BŚW, SO 100 I 0,7	2,00	2,00	636 532
221 -a	O	IB 95	BŚW, SO 95 I 0,7	2,43	2,43	708 584
221 -j	O	IVD 30	BŚW, SO 150 I KDO	3,97	3,97	197 169
222 -c	O	IVD 30	LMŚW, SO 110 IA KO	1,80	0,36	150 125
222 -g	O	IVD 30	LMŚW, SO 126 I KO	0,73	0,15	49 42
222 -h	O	IVD 30	LMŚW, SO 110 IA KDO	3,30	3,30	364 304
222 -j	O	IVD 30	LMŚW, SO 110 IA KO	3,09	0,62	254 210
222 -k	O	IVD 30	LMŚW, SO 110 IA KDO	2,42	2,42	275 230
222 -m	O	IVD 30	LMŚW, SO 126 I KDO	1,34	1,34	119 100
223 -c	O	IVD 30	LMŚW, SO 110 IA 1,0	4,47	1,34	704 586
223 -f	O	IVD 30	LMŚW, SO 110 IA KDO	1,27	1,27	96 80
224 -m 1	O	IB 90	BMŚW, SO 117 IA 0,9	1,38	1,38	616 518

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
224 -n	O	IB 95	BMŚW, SO 105 IA 1,1	1,17	1,17	622 518
225 -a	O	IVD 30	BMŚW, SO 105 IA 0,8	0,93	0,28	115 96
225 -f	O	IVD 30	BMŚW, SO 120 I 1,0	4,10	1,23	543 451
226 -c 1	O	IB 80	BMŚW, SO 120 I 1,1	3,10	3,10	1336 1124
226 -c 2	O	IB 95	BMŚW, SO 120 I 1,1	2,93	2,93	1501 1259
226 -h	O	IB 95	BŚW, SO 120 I 0,9	0,14	0,14	58 43
227 -l 1	O	IB 90	BMŚW, SO 125 I 1,0	3,75	3,75	1526 1274
227 -l 2	O	IB 95	BMŚW, SO 125 I 1,0	2,17	2,17	932 784
227 -l 3	O	IB 95	BMŚW, SO 125 I 1,0	0,71	0,71	303 257
228 -a 1	O	IB 95	BŚW, SO 120 I 0,9	2,26	2,26	850 708
228 -a 2	O	IB 95	BŚW, SO 120 I 0,9	2,76	2,76	1035 865
228 -h	O	IVD 30	BMW, SO 125 IA 1,1	3,11	0,93	587 503
229 -d 1	O	IB 95	BŚW, SO 135 I 0,9	3,44	3,44	1287 1073
230 -f	O	IB 95	BŚW, SO 130 I 0,7	2,28	2,28	746 618

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospo- darstwo	Rodzaj rębni i % miąższości	Skrócony opis d-stanu: TSL, gat. pan., wiek, bonit.,zadrzew.	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3)
				manipulacyjna	do odnow.	brutto/netto
1	2	3	4	5	6	7
230 -j	O	IB 95	BŚW, SO 130 I 0,7	2,13	2,13	698 575
231 -d	O	IB 95	BŚW, SO 130 I 0,8	1,90	1,90	660 542
231 -h	O	IB 95	BŚW, SO 130 I 0,7	3,75	3,75	1192 988
232 -c	O	IB 95	BŚW, SO 130 I 0,6	1,66	1,66	465 384
232 -i	O	IB 95	BŚW, SO 130 I 0,7	1,63	1,63	551 451
233 -f 1	O	IB 95	BŚW, SO 131 I 0,9	2,11	2,11	831 699
234 -c	O	IVD 30	BŚW, SO 170 II KO	2,33	0,47	77 65
235 -d	O	IB 95	BŚW, SO 100 I 0,9	1,60	1,60	636 532
239 -d 1	O	IB 95	BŚW, SO 120 I 0,9	3,28	3,28	1183 978
240 -b 1	O	IB 95	BŚW, SO 120 I 0,7	2,97	2,97	846 704
241 -b 1	O	IB 95	BŚW, SO 125 I 0,7	2,09	2,09	566 475
241 -h	O	IB 95	BŚW, SO 150 I 0,6	0,71	0,71	184 152

Oddz. pododdz. (nr działki manipul.)	Gospodarstwo	Rodzaj cięcia i % miąższości przy rębniach złożonych	Gatunek panujący, wiek bonitacja zadrzewienie	Powierzchnia - ha		Razem grub. (m3) brutto/netto	Orientacyjna miąższość grubizny netto na całej powierzchni wg gatunków drzew (m3)								
				manipulacyjna	do odnow.		So,Md	Św	Jd, Dg	Db, Js, Kl, Wz, Jw	Bk	Gb	Brz, Ak	OI	Os, Tp, Wb, Lp
	Rodzaj rębni		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Razem	O IB	X	X	388,02	388,02	155866 131269	123940	7329							
	O IIIA	X	X	1,79	0,54	303 255	255								
	O IVD	X	X	54,09	23,62	5845 4909	4909								
	O Razem	X	X	443,90	412,18	162014 136433	129104	7329							
	Razem	X	X	443,90	412,18	162014 136433	129104	7329							

Wykaz drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębego

Nadleśnictwo Szczebra

Obręb SERWY I (01-27-2)

Stan na 2024-01-01

Oddział Pododdział Wydziel.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapas na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1-b	TP	LMŚW	SO	8	70	0,8	PRZ	PRZ UM	1555	35	4,15
3-a	TP	LMŚW	SO	3	115	1,0	PRZ	PRZ UM	935	14	2,05
3-g	TP	LMŚW	SO	10	76	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	675	11	1,81
3-h	TP	LMŚW	SO	8	105	1,0	PRZ	PRZ LUŻ	1085	16	2,13
3-i	TP	BMŚW	SO	8	84	0,9	UM	UM PRZ	1540	25	3,30
3-j	TP	LMŚW	SO	7	68	1,1	UM	UM PRZ	1565	34	2,75
3-n	TW	BMŚW	SO	8	20	0,7	PEŁ	DUŻE	225	42	4,11
4-a	TP	BMŚW	SO	9	86	0,8	PRZ	PRZ UM	1045	16	2,35
4-b	TP	BMŚW	SO	9	64	1,0	UM	UM PRZ	2575	58	5,50
5-a	TP	BMŚW	SO	10	62	0,9	UM	UM DUŻE	2165	48	5,60
5-b	TP	BMŚW	SO	9	52	1,0	UM	UM PRZ	545	17	1,63
5-d	TP	BMŚW	SO	9	90	0,8	PRZ	PRZ UM	5270	69	11,05
6-a	TP	BMŚW	SO	10	63	0,7	PRZ	PRZ UM	565	11	1,60
7-a	TP	BMŚW	SO	10	84	0,9	UM	UM PRZ	10170	142	20,55
7-b	TW	BMŚW	SO	8	27	1,2	PEŁ	DUŻE	225	18	1,10
8-a	TP	BMŚW	SO	10	89	0,9	UM	UM PRZ	9845	136	21,64
9-a	TP	BMŚW	SO	10	86	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	8635	119	19,72
10-a	TP	BMŚW	SO	10	67	0,9	UM	UM PRZ	4355	84	10,17
10-c	TP	BMŚW	SO	10	87	0,8	PRZ	PRZ UM	4210	60	9,74
11-a	TP	BMŚW	SO	10	85	0,9	PRZ	PRZ UM	7800	113	17,37
12-a	TP	BMŚW	SO	10	67	0,8	PRZ	PRZ UM	1150	21	2,81
12-b	TP	BMŚW	SO	7	48	1,2	UM	UM DUŻE	2465	78	5,88
12-c	TW	BMŚW	SO	10	29	1,3	PEŁ	DUŻE	1435	94	5,41
12-d	TP	BMŚW	SO	10	86	0,8	PRZ	PRZ UM	1405	19	3,01
13-a	TP	BMŚW	SO	9	67	0,8	UM	UM PRZ	1665	31	4,25
13-c	TW	BMŚW	SO	10	33	0,8	PEŁ	DUŻE	625	33	3,15
13-d	TP	BMŚW	SO	7	105	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	2205	21	5,33

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13-f	TP	BMŚW	SO	9	65	0,8	UM	UM PRZ	660	12	1,73
14-f	TP	BMŚW	SO	10	129	0,9	PRZ	PRZ UM	315	3	0,73
15-a	TP	BMŚW	SO	6	105	1,1	PRZ	PRZ LUŻ	5520	98	10,95
16-b	TP	BMŚW	SO	8	95	0,8	PRZ	PRZ UM	555	9	1,28
16-d	TP	BMŚW	SO	7	85	1,0	PRZ	PRZ UM	2265	45	5,17
17-b	TP	BMŚW	SO	10	85	0,8	PRZ	PRZ UM	415	6	1,08
17-f	TP	BMŚW	SO	7	95	0,9	UM	UM PRZ	5225	88	11,21
17-g	CP-P	BMŚW	SO	9	18	1,0	PEŁ	B DUŻE	180	18	2,09
18-a	TP	BMŚW	SO	7	65	0,8	UM	UM DUŻE	15	0	0,05
18-b	TP	BMŚW	SO	10	60	0,8	UM	UM DUŻE	2870	61	7,51
18-c	TP	BMŚW	SO	6	100	0,9	UM	UM PRZ	5360	71	10,17
18-d	TP	BMŚW	SO	7	52	0,8	UM	UM DUŻE	715	23	2,25
18-f	TP	LMW	BRZ	8	45	0,7	PRZ	PRZ UM	285	6	1,28
19-c	TP	LMW	BRZ	8	45	0,9	UM	UM PRZ	555	19	2,26
19-f	CP-P	BMŚW	SO	7	18	1,0	PEŁ	B DUŻE	130	15	2,17
22-d	TP	BMŚW	SO	8	63	0,8	UM	UM DUŻE	1935	39	4,73
24-a	TP	BMŚW	SO	10	70	0,9	UM	UM DUŻE	6820	120	14,92
25-a	TP	LMŚW	SO	7	100	0,8	PRZ	PRZ UM	3420	50	8,45
25-b	TP	LMŚW	SO	9	70	0,9	PRZ	PRZ UM	440	11	1,16
25-c	TP	LMŚW	SO	8	89	0,9	PRZ	PRZ UM	1145	20	2,49
25-f	TW	BMŚW	SO	8	20	0,8	UM	UM DUŻE	235	42	4,26
27-b	TP	LMŚW	SO	8	65	0,9	UM	UM PRZ	2995	76	7,40
27-c	TP	LMŚW	SO	9	56	0,9	UM	UM PRZ	1085	30	2,85
27-f	TP	BMŚW	SO	7	85	0,7	PRZ	PRZ UM	395	7	1,09
27-h	TW	BMŚW	SO	7	20	0,7	PEŁ	DUŻE	220	37	3,97
28-c	TP	LMŚW	SO	7	85	0,9	PRZ	PRZ LUŻ	1235	28	2,93
28-d	TP	BMŚW	SO	10	85	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	365	5	0,96
28-g	TW	BMŚW	SO	8	19	1,0	PEŁ	DUŻE	90	14	1,79
29-b	TP	BMŚW	SO	5	90	0,9	UM	UM PRZ	4345	91	11,59
30-a	TP	BMŚW	SO	9	86	0,9	UM	UM PRZ	4735	68	9,78
30-d	TP	BMŚW	SO	6	88	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	835	16	2,41

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31-a	TP	BMŚW	SO	9	95	1,0	UM	UM PRZ	820	14	1,97
31-c	TP	BMŚW	SO	10	56	1,3	UM	UM DUŻE	1915	51	4,49
31-d	TP	BMŚW	SO	10	86	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	4945	66	12,24
31-g	TP	BMŚW	SO	7	90	0,9	PRZ	PRZ UM	810	15	1,69
32-a	TP	BMŚW	SO	10	86	0,7	PRZ	PRZ UM	9315	122	22,39
33-a	TP	BMŚW	SO	10	86	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	5330	81	15,06
33-b	TP	BMŚW	SO	9	75	0,7	PRZ	PRZ UM	2260	38	6,79
34-a	TP	BMŚW	SO	7	40	0,7	UM	UM DUŻE	570	28	3,28
34-b	TP	BMŚW	SO	10	85	0,9	UM	UM PRZ	6955	106	16,76
34-c	TP	BMŚW	SO	10	75	0,8	UM	UM PRZ	695	13	2,09
35-a	TP	BMŚW	SO	10	85	0,8	UM	UM PRZ	9465	136	22,17
36-a	TP	BMŚW	SO	10	88	0,9	UM	UM PRZ	9040	126	19,83
37-a	TP	BMŚW	SO	9	105	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	835	10	2,25
37-c	TP	BMŚW	SO	10	70	1,0	UM	UM PRZ	910	18	2,31
37-d	TP	BMŚW	SO	10	78	0,8	PRZ	PRZ UM	1365	22	3,43
38-c	TW	BMŚW	SO	8	20	1,2	PEŁ	DUŻE	80	15	1,08
39-a	TP	BMŚW	SO	9	100	0,8	PRZ	PRZ UM	450	6	1,32
39-c	TP	BMŚW	SO	10	110	0,8	PRZ	PRZ UM	3285	34	7,74
39-f	TP	BMŚW	SO	9	110	0,9	PRZ	PRZ LUŻ	1170	16	2,67
40-a	TW	BMŚW	SO	9	36	0,7	UM	UM DUŻE	255	14	1,67
40-b	TW	BMŚW	SO	9	30	1,1	UM	UM DUŻE	285	20	1,36
40-c	TW	BMŚW	SO	9	25	1,1	PEŁ	DUŻE	220	21	0,97
40-d	TP	BMŚW	SO	7	95	1,3	PRZ	PRZ UM	760	12	1,25
40-f	TP	BMŚW	SO	10	36	0,7	UM	UM DUŻE	80	4	0,53
40-g	TW	BMŚW	SO	9	30	1,0	UM	UM DUŻE	255	17	1,25
40-h	TP	BMŚW	SO	7	95	0,8	PRZ	PRZ UM	910	15	2,32
40-j	TW	BMŚW	SO	10	25	1,1	PEŁ	DUŻE	470	45	3,56
40-l	TW	BMŚW	SO	9	20	0,9	PEŁ	DUŻE	240	39	4,03
40-m	TP	BMŚW	SO	5	80	0,8	PRZ	PRZ UM	600	15	1,58
41-a	TP	BMŚW	SO	7	110	0,8	PRZ	PRZ UM	2260	32	5,52
41-b	TP	BMŚW	SO	10	60	0,7	UM	UM DUŻE	2775	60	8,49

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41-c	TP	BMŚW	SO	7	82	0,8	UM	UM PRZ	3435	52	8,70
42-b	TP	LMB	BRZ	7	45	2,2	UM	UM PRZ	830	20	1,87
42-d	TP	BMŚW	SO	9	65	0,8	UM	UM PRZ	1165	26	2,96
42-f	TP	BMŚW	SO	6	85	0,8	PRZ	PRZ UM	2570	47	5,57
42-g	TP	BMŚW	SO	8	74	0,7	PRZ	PRZ UM	445	8	1,42
42-i	TP	BMŚW	SO	9	54	0,7	UM	UM PRZ	265	7	1,05
43-b	TP	BMŚW	SO	10	59	0,7	UM	UM PRZ	710	17	2,38
43-c	TP	BMŚW	SO	10	56	0,9	UM	UM DUŻE	3245	82	9,17
43-d	TW	BMŚW	SO	9	22	0,9	PEŁ	B DUŻE	385	53	4,13
44-a	CP-P	BMŚW	SO	8	16	1,0	PEŁ	B DUŻE	90	24	3,06
46-a	CP-P	BMŚW	SO	9	17	1,0	PEŁ	B DUŻE	210	25	2,98
46-f	TP	BMŚW	SO	8	80	0,9	PRZ	PRZ UM	1745	32	3,86
46-h	TP	BMŚW	SO	10	65	0,8	UM	UM PRZ	985	20	2,52
47-l	TP	BMŚW	SO	5	53	0,6	PRZ	PRZ LUŻ	160	5	0,71
47-n	TP	BMŚW	SO	8	75	0,8	UM	UM PRZ	1115	18	2,86
47-o	TP	BMŚW	SO	10	60	0,7	UM	UM PRZ	1295	30	4,63
48-a	TP	LMŚW	SO	10	56	0,9	UM	UM DUŻE	1545	37	4,00
48-b	TP	LMŚW	SO	7	88	0,9	UM	UM PRZ	970	23	2,62
48-c	TP	LMŚW	SO	8	95	1,0	UM	UM PRZ	6015	101	12,23
48-f	TP	LMŚW	ŚW	7	43	1,2	UM	UM DUŻE	260	14	0,69
49-b	TP	LMŚW	SO	9	62	0,8	UM	UM PRZ	3735	79	9,80
49-d	TP	BMŚW	SO	5	48	1,4	UM	UM PRZ	2325	86	4,69
49-f	TW	BMŚW	SO	4	36	0,8	UM	UM DUŻE	435	28	2,43
49-g	TP	BMŚW	SO	8	43	1,1	UM	UM DUŻE	1440	61	3,95
49-h	TW	BMŚW	SO	7	32	1,0	PEŁ	DUŻE	895	62	4,11
49-i	TW	BMŚW	SO	7	20	0,9	PEŁ	DUŻE	110	19	1,59
49-k	TP	BMŚW	SO	7	85	0,9	UM	UM PRZ	380	8	0,88
50-b	TP	BMŚW	SO	10	67	0,9	UM	UM PRZ	3380	58	6,87
50-c	TW	BMŚW	SO	9	19	0,8	UM	UM DUŻE	130	29	4,23
51-b	TP	LMŚW	SO	7	67	0,8	UM	UM PRZ	2015	54	5,29
52-b	TP	BMŚW	SO	5	85	0,8	PRZ	PRZ UM	805	12	1,91

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapas na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52-c	TP	BMŚW	SO	8	95	1,0	PRZ	PRZ UM	3310	61	7,63
53-a	TP	BMŚW	SO	6	53	1,0	UM	UM PRZ	1150	40	2,93
53-b	TP	LMW	BRZ	7	50	0,7	PRZ	PRZ UM	225	5	0,96
53-c	TW	BMŚW	SO	9	33	1,0	PEŁ	DUŻE	845	47	3,62
53-d	TW	BMŚW	ŚW	8	38	1,0	PEŁ	DUŻE	540	37	2,11
53-h	TP	BMŚW	SO	8	91	1,0	PRZ	PRZ UM	1285	23	2,51
53-k	TP	BMŚW	SO	9	67	0,8	PRZ	PRZ UM	215	5	0,60
54-b	TP	BMŚW	SO	7	93	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	3265	66	9,92
54-c	TP	BMŚW	SO	6	49	1,1	UM	UM PRZ	1510	57	3,48
54-d	TP	BMŚW	ŚW	6	43	1,2	UM	UM DUŻE	1280	64	3,17
54-g	TW	BMŚW	SO	10	32	1,0	PEŁ	DUŻE	505	28	2,21
54-h	TP	BMŚW	SO	10	88	0,9	UM	UM PRZ	625	9	1,45
55-a	TP	BMŚW	SO	9	88	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	3945	61	12,18
55-c	TP	BMŚW	SO	8	88	0,8	PRZ	PRZ UM	210	4	0,57
55-d	TP	BMŚW	SO	10	67	0,8	PRZ	PRZ UM	505	10	1,28
55-f	TP	BMŚW	SO	9	95	0,6	PRZ	PRZ LUŻ	730	11	2,77
56-a	TP	BMŚW	SO	10	92	0,8	PRZ	PRZ UM	9635	121	23,11
57-a	TP	BMŚW	SO	10	85	0,8	PRZ	PRZ UM	5530	82	14,48
57-b	TP	BŚW	SO	10	100	1,1	UM	UM PRZ	3715	46	7,43
58-a	TP	BMŚW	SO	10	81	0,9	UM	UM PRZ	9535	146	20,68
59-a	TP	BMŚW	SO	10	87	0,9	UM	UM PRZ	7835	113	19,34
59-b	TP	BMŚW	SO	9	65	1,1	UM	UM DUŻE	1215	31	2,72
60-a	TP	BMŚW	SO	10	90	0,9	PRZ	PRZ UM	8710	117	19,89
60-b	TP	BMŚW	SO	10	68	0,8	PRZ	PRZ UM	895	17	2,21
61-a	TP	BMŚW	SO	10	78	1,0	UM	UM PRZ	7345	117	15,08
61-c	TP	BMŚW	SO	9	85	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	495	7	1,68
62-d	TP	BMŚW	SO	10	130	0,9	PRZ	PRZ LUŻ	1075	9	2,43
62-f	TP	BMŚW	SO	10	130	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	1655	12	3,52
62-g	TP	BMŚW	SO	4	105	1,0	PRZ	PRZ LUŻ	660	10	1,59
63-c	TP	BMŚW	SO	9	110	1,0	PRZ	PRZ LUŻ	3970	48	7,78
64-b	TP	BMŚW	SO	8	56	0,8	UM	UM DUŻE	1145	29	4,13

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64-c	TP	BMŚW	SO	9	87	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	2565	44	7,15
64-d	TP	BMŚW	ŚW	6	53	0,8	UM	UM PRZ	180	7	0,50
65-a	TP	BMŚW	SO	7	75	0,7	UM	UM PRZ	7930	161	22,27
66-a	TP	BMŚW	SO	7	68	0,8	UM	UM PRZ	2030	44	5,09
66-f	TP	BMŚW	SO	9	100	0,8	PRZ	PRZ UM	4235	54	9,73
67-a	TP	BMŚW	SO	10	65	0,8	UM	UM PRZ	430	10	1,42
67-b	TP	BMŚW	SO	9	80	0,7	PRZ	PRZ UM	2720	47	7,26
67-c	TP	BMŚW	SO	6	49	0,8	UM	UM PRZ	960	25	3,29
68-a	TP	BMŚW	SO	8	85	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	2790	37	7,26
69-a	CP-P	BŚW	SO	9	18	1,0	PEŁ	B DUŻE	180	19	3,27
70-d	TP	BMŚW	SO	6	55	0,8	UM	UM DUŻE	530	15	1,77
70-f	TP	BMŚW	SO	7	75	0,7	PRZ	PRZ UM	725	13	1,84
71-k	TP	BMŚW	SO	5	60	0,6	UM	UM PRZ	405	12	1,44
71-l	TP	LMŚW	SO	5	60	0,8	UM	UM PRZ	280	8	0,84
71-m	TP	BMŚW	SO	8	95	0,8	PRZ	PRZ UM	325	6	0,84
71-o	TP	BMŚW	SO	10	60	0,7	UM	UM PRZ	640	15	2,02
71-p	TP	BMŚW	SO	6	57	0,8	PRZ	PRZ UM	640	20	1,78
71-r	TP	BMŚW	SO	9	80	0,7	PRZ	PRZ UM	370	7	1,10
72-b	CP-P	BMŚW	SO	8	18	0,8	UM	UM PRZ	100	12	2,80
72-c	TP	BMŚW	SO	8	67	0,8	UM	UM PRZ	625	15	1,69
73-a	TP	BMŚW	SO	8	86	0,8	PRZ	PRZ UM	940	16	2,50
73-c	TP	BMŚW	SO	8	65	0,8	UM	UM PRZ	2300	48	5,31
73-d	TP	BMŚW	SO	9	56	0,9	UM	UM DUŻE	2040	51	5,06
73-f	TP	BMŚW	ŚW	6	53	0,8	UM	UM PRZ	945	35	2,64
73-g	TP	LMŚW	ŚW	8	44	1,2	PEŁ	DUŻE	850	53	2,33
74-a	TP	LMŚW	SO	7	86	0,9	UM	UM PRZ	925	18	2,11
74-b	TP	LMŚW	SO	6	67	1,0	UM	UM PRZ	3265	95	8,71
74-d	TP	LMŚW	SO	7	33	0,7	UM	UM DUŻE	170	9	0,98
74-g	TP	LMŚW	SO	4	100	0,9	PRZ	PRZ LUŻ	4130	68	8,17
75-a	TP	LMŚW	SO	8	69	1,0	PRZ	PRZ UM	970	25	2,37
75-b	TP	BMŚW	SO	10	85	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	1185	16	3,21

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75-c	TP	BMŚW	SO	8	67	0,8	PRZ	PRZ UM	2130	50	5,77
75-d	TP	LMŚW	SO	7	100	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	4935	70	9,89
76-a	TP	BMŚW	SO	8	81	0,9	PRZ	PRZ UM	500	9	1,10
76-b	TP	BMŚW	SO	8	62	0,8	PRZ	PRZ UM	2335	61	6,75
76-c	TP	BMŚW	SO	6	100	0,9	PRZ	PRZ UM	5435	95	11,87
77-a	TP	BMŚW	SO	7	75	0,8	PRZ	PRZ UM	290	7	0,81
77-b	TP	BMŚW	SO	6	96	1,1	UM	UM PRZ	8600	157	14,50
77-c	TP	BMŚW	SO	7	51	1,1	UM	UM DUŻE	2155	73	5,05
78-a	TP	BMŚW	SO	10	67	0,8	PRZ	PRZ UM	625	12	1,57
78-b	TP	BMŚW	SO	8	96	0,9	PRZ	PRZ UM	8040	117	15,92
78-f	TP	BMW	SO	7	90	0,7	PRZ	PRZ UM	280	4	0,80
79-c	TP	BMŚW	SO	9	55	1,0	UM	UM DUŻE	320	9	0,76
81-b	TP	BMW	BRZ	6	50	1,0	PRZ	PRZ UM	795	16	2,24
81-d	TW	BMŚW	SO	8	28	1,6	PEŁ	DUŻE	275	23	1,03
81-f	TW	BMŚW	SO	9	22	1,2	PEŁ	DUŻE	120	17	1,05
81-g	TP	BMŚW	SO	10	59	0,8	UM	UM DUŻE	1220	29	3,52
82-a	TP	BMŚW	SO	10	68	0,9	UM	UM PRZ	3860	76	9,41
82-b	TP	BMŚW	SO	10	55	1,1	UM	UM DUŻE	585	15	1,34
82-c	TP	BMŚW	SO	7	49	1,0	PRZ	PRZ UM	290	10	1,02
82-f	TP	BMŚW	SO	9	40	0,8	UM	UM DUŻE	865	36	3,56
82-g	TP	BMŚW	SO	10	35	0,8	PEŁ	DUŻE	560	27	2,56
82-h	TW	BMŚW	SO	9	28	1,2	PEŁ	DUŻE	640	48	2,64
83-a	TP	BMŚW	SO	9	95	1,0	UM	UM PRZ	1825	30	4,04
83-c	TP	BMŚW	SO	10	90	1,0	PRZ	PRZ LUŻ	900	13	2,01
83-d	TP	BMŚW	SO	9	68	0,8	PRZ	PRZ UM	1465	32	3,84
83-g	TW	LMB	ŚW	8	35	0,7	UM	UM PRZ	285	22	2,22
83-h	TP	BMŚW	SO	10	65	0,8	PRZ	PRZ UM	2005	40	5,70
84-a	TP	BMŚW	SO	10	85	0,9	PRZ	PRZ UM	4795	69	11,87
84-c	TP	BMŚW	SO	10	70	1,0	UM	UM PRZ	1365	25	2,91
84-f	TP	BMŚW	SO	10	58	0,8	UM	UM PRZ	585	14	1,69
85-a	TP	BMŚW	SO	10	90	0,8	PRZ	PRZ UM	1200	17	3,01

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapas na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85-b	TP	BMŚW	SO	10	67	0,9	UM	UM PRZ	1380	28	3,37
85-c	TP	BMŚW	SO	10	70	0,9	PRZ	PRZ UM	775	15	1,94
85-d	TP	BMŚW	SO	10	58	0,8	UM	UM PRZ	670	16	1,94
85-g	TP	BMŚW	SO	10	85	0,9	PRZ	PRZ UM	1285	21	3,53
85-h	TP	BMŚW	SO	7	90	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	975	11	3,00
85-i	TP	BMŚW	SO	10	110	0,9	PRZ	PRZ LUŻ	485	5	1,09
86-a	TP	BŚW	SO	10	55	1,0	UM	UM PRZ	565	15	1,64
87-c	TP	BMŚW	SO	9	67	0,8	UM	UM PRZ	1140	26	3,04
88-a	TP	BMŚW	SO	10	65	1,0	UM	UM PRZ	2805	58	7,30
88-d	TP	BMŚW	SO	8	105	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	285	5	0,79
89-a	TP	BMŚW	SO	7	105	0,8	PRZ	PRZ UM	1480	19	3,30
89-b	TP	BMŚW	SO	10	68	0,7	UM	UM PRZ	655	13	1,98
89-c	TW	BMŚW	SO	6	21	1,0	PEŁ	B DUŻE	30	7	0,55
89-d	TP	BMŚW	SO	7	80	0,8	PRZ	PRZ UM	2810	45	6,89
89-f	TW	LMB	BRZ	6	35	0,4	PRZ	PRZ UM	120	4	1,18
89-h	TP	BMŚW	SO	6	53	0,8	UM	UM DUŻE	675	19	2,15
90-f	TP	BMŚW	SO	4	53	1,0	UM	UM DUŻE	255	8	0,79
90-g	TP	BMŚW	SO	10	86	0,9	UM	UM PRZ	590	9	1,53
91-b	TP	BMŚW	SO	6	54	0,8	UM	UM DUŻE	775	23	2,45
91-c	TP	BMŚW	SO	10	65	0,8	UM	UM PRZ	1505	30	4,18
91-d	TW	LMB	BRZ	7	37	0,4	PRZ	PRZ UM	160	6	1,64
91-f	TP	BMŚW	SO	6	56	0,9	UM	UM DUŻE	705	23	2,05
91-g	TP	BMŚW	SO	7	95	0,8	PRZ	PRZ UM	1975	28	4,26
92-a	TP	BMŚW	SO	9	90	0,8	PRZ	PRZ UM	6790	98	16,24
92-b	TP	BMŚW	SO	10	64	0,8	UM	UM DUŻE	1070	20	2,64
93-b	TP	BMŚW	SO	9	90	0,8	PRZ	PRZ UM	3385	41	7,13
93-c	TP	BMŚW	SO	10	70	0,8	PRZ	PRZ UM	340	7	0,97
93-g	TP	BMŚW	SO	9	59	0,8	UM	UM PRZ	1505	36	5,58
93-h	TP	BMŚW	SO	10	70	0,8	UM	UM PRZ	570	11	1,50
94-c	TP	BMŚW	SO	10	78	0,7	PRZ	PRZ UM	1025	17	2,85
94-d	TP	BMŚW	SO	10	62	0,8	UM	UM PRZ	5550	115	16,76

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94-f	TP	BMŚW	SO	8	105	1,0	PRZ	PRZ UM	1970	31	4,19
96-a	TP	LMŚW	SO	9	75	0,7	PRZ	PRZ UM	2215	43	6,77
96-b	TP	LMŚW	SO	7	110	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	2070	29	4,42
96-c	TP	LMŚW	SO	8	88	0,8	UM	UM PRZ	1040	21	2,61
96-d	TP	BMŚW	SO	7	110	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	4830	62	10,19
96-f	TP	LMŚW	SO	8	75	1,0	UM	UM PRZ	1350	33	3,84
96-g	TP	LMŚW	SO	7	45	0,9	PRZ	PRZ UM	550	20	1,82
96-h	TW	BMŚW	SO	6	20	0,8	PEŁ	DUŻE	250	47	4,53
98-b	TW	BMŚW	SO	7	32	0,9	PEŁ	DUŻE	325	22	1,67
98-d	TW	BMŚW	SO	8	20	0,9	PEŁ	DUŻE	220	40	4,37
99-b	TP	BMŚW	SO	9	63	1,0	UM	UM DUŻE	1230	29	2,84
99-f	CP-P	BMŚW	SO	6	18	0,9	UM	UM DUŻE	125	20	4,12
101-a	TP	BMŚW	SO	7	95	1,1	UM	UM PRZ	4350	75	7,71
101-f	TW	BMŚW	SO	6	18	1,0	PEŁ	DUŻE	40	28	3,93
102-a	TP	BMŚW	SO	9	95	1,1	UM	UM PRZ	3955	58	7,01
103-a	TP	BMŚW	SO	10	95	0,8	PRZ	PRZ UM	3660	45	8,30
103-d	TP	BMŚW	SO	8	64	1,0	UM	UM DUŻE	855	21	1,90
103-f	TP	BMŚW	SO	9	78	0,8	PRZ	PRZ UM	585	11	1,58
104-a	TP	BŚW	SO	10	95	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	1990	27	5,66
104-b	TP	BMŚW	SO	10	60	0,8	UM	UM PRZ	1115	26	3,22
104-f	TW	BŚW	SO	10	30	1,5	PEŁ	DUŻE	365	24	1,45
104-h	TP	BMŚW	SO	9	80	0,8	PRZ	PRZ UM	1175	23	3,29
104-i	TP	BŚW	SO	10	60	0,8	UM	UM PRZ	460	11	1,53
105-a	TP	BMŚW	SO	10	78	0,9	PRZ	PRZ UM	2850	45	6,32
105-b	TP	BMW	BRZ	7	45	1,0	PRZ	PRZ UM	515	11	1,62
105-c	TP	BMŚW	SO	10	53	1,0	UM	UM DUŻE	2405	65	6,13
105-d	TP	BMŚW	SO	9	65	1,0	UM	UM PRZ	480	13	1,18
105-f	TP	BMŚW	SO	10	68	0,8	UM	UM PRZ	990	19	2,49
105-g	TP	BMŚW	SO	5	110	1,0	PRZ	PRZ UM	365	7	0,82
105-h	TP	BMŚW	SO	10	85	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	740	10	2,00
106-a	TP	BMŚW	SO	10	79	0,9	PRZ	PRZ UM	6485	98	14,01

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106-b	TP	BMŚW	SO	10	63	0,9	PRZ	PRZ UM	1640	36	4,37
106-c	TP	BMW	SO	4	63	0,6	PRZ	PRZ UM	220	5	0,89
106-f	TP	BMW	SO	5	79	0,8	PRZ	PRZ UM	210	4	0,67
107-a	TP	BMŚW	SO	10	65	0,8	PRZ	PRZ UM	215	4	0,57
107-b	TP	LMB	BRZ	8	50	0,8	PRZ	PRZ UM	840	18	3,74
107-c	TP	BMŚW	SO	8	85	0,9	PRZ	PRZ LUŻ	2180	41	4,91
107-f	CP-P	BMŚW	SO	7	17	1,0	PEL	DUŻE	30	22	2,91
107-g	TP	BMŚW	SO	10	75	0,8	PRZ	PRZ UM	565	9	1,42
108-d	TP	BMŚW	SO	10	57	0,9	UM	UM DUŻE	475	12	1,25
108-f	TP	BMŚW	SO	10	85	0,9	PRZ	PRZ UM	2480	40	6,82
108-g	TP	BMŚW	SO	10	60	1,0	UM	UM DUŻE	425	10	0,97
109-a	TP	BMŚW	SO	9	85	0,9	PRZ	PRZ UM	5240	85	11,24
109-b	TP	BMŚW	SO	10	75	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	1800	30	5,41
109-c	TP	BMŚW	SO	10	105	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	920	10	2,29
110-b	TP	BMŚW	SO	8	85	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	1420	22	4,23
110-c	TP	BMŚW	SO	10	58	0,7	UM	UM PRZ	340	8	1,09
110-f	TP	BMŚW	SO	10	67	0,7	PRZ	PRZ UM	1590	29	4,24
111-a	TP	BMŚW	SO	8	85	0,9	PRZ	PRZ UM	2700	41	6,68
111-b	TP	BMŚW	SO	10	68	0,7	UM	UM PRZ	650	13	1,90
111-c	TP	BMŚW	SO	10	65	0,9	UM	UM DUŻE	3110	65	7,42
111-g	TP	BMŚW	SO	9	85	0,8	PRZ	PRZ UM	275	4	0,68
112-a	TP	BMŚW	SO	10	65	0,6	UM	UM PRZ	325	7	1,17
112-b	TP	BŚW	SO	10	85	0,8	PRZ	PRZ UM	1675	26	4,91
113-a	TP	BMŚW	SO	9	100	0,8	PRZ	PRZ UM	1730	23	4,07
113-b	TP	BMŚW	SO	8	68	0,8	UM	UM DUŻE	1780	42	5,23
114-c	TP	BMW	BRZ	8	50	0,6	PRZ	PRZ UM	95	3	0,64
114-d	TP	BMŚW	SO	10	63	0,8	UM	UM DUŻE	1780	35	4,26
115-a	TP	BMŚW	SO	10	62	0,8	UM	UM PRZ	2695	56	7,38
116-a	TP	BMŚW	SO	10	85	0,8	PRZ	PRZ UM	4825	72	13,04
116-b	TP	BMŚW	SO	10	70	0,7	UM	UM DUŻE	275	6	0,95
116-c	TP	BMŚW	SO	10	66	0,7	PRZ	PRZ UM	985	18	2,76

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
117-a	TP	BMŚW	SO	10	62	0,8	UM	UM PRZ	2235	50	6,21
117-b	TW	BMŚW	SO	9	24	1,2	PEŁ	B DUŻE	405	42	2,55
117-c	CP-P	BMŚW	SO	8	20	1,3	PEŁ	B DUŻE	225	43	2,49
117-d	TP	BMŚW	SO	10	95	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	2390	31	6,05
118-c	TP	LMŚW	SO	10	105	0,8	PRZ	PRZ UM	2590	26	5,45
119-a	TP	BMŚW	SO	8	88	0,8	UM	UM PRZ	1965	32	4,25
119-c	TP	LMŚW	SO	10	67	0,8	UM	UM PRZ	2665	50	7,26
119-d	TP	LMŚW	SO	10	60	0,7	UM	UM PRZ	1340	31	4,85
119-f	TP	LMŚW	SO	6	98	0,8	UM	UM PRZ	2000	31	4,29
119A-a	TP	BMŚW	SO	9	46	0,8	PRZ	PRZ UM	520	14	1,70
119A-b	TW	BMŚW	SO	9	20	1,0	UM	UM PRZ	140	21	1,57
119A-f	TP	LMŚW	SO	9	60	0,8	UM	UM PRZ	1300	31	3,95
119A-g	TP	LMŚW	SO	8	98	0,8	UM	UM PRZ	2825	39	6,49
119A-i	TP	BMŚW	SO	8	70	0,8	UM	UM DUŻE	475	10	1,17
120-b	TP	LMŚW	SO	7	85	0,6	UM	UM PRZ	835	14	2,29
120-c	TP	LMŚW	SO	10	63	0,9	UM	UM PRZ	1395	30	3,60
120-d	TP	LMŚW	SO	9	53	1,0	UM	UM DUŻE	2220	62	5,37
120-f	TP	LMŚW	SO	8	75	0,7	UM	UM PRZ	2700	52	8,15
121-a	TP	BMŚW	SO	8	82	0,7	UM	UM PRZ	3530	63	8,85
121-b	TP	BMŚW	SO	10	63	0,8	UM	UM PRZ	1175	24	3,25
121-c	TP	LMŚW	SO	7	55	0,7	UM	UM PRZ	2440	70	7,46
122-a	TW	BMŚW	SO	7	20	1,2	PEŁ	B DUŻE	75	19	1,19
122-b	TP	BMŚW	SO	8	86	0,7	UM	UM PRZ	1110	18	2,96
122-c	TP	BMŚW	SO	10	66	0,8	UM	UM PRZ	3190	63	8,67
122-d	TP	BMŚW	SO	9	88	0,8	UM	UM PRZ	1290	20	3,27
122-g	TP	BMŚW	SO	9	68	0,9	UM	UM PRZ	815	17	1,92
122-h	TP	BMŚW	SO	9	80	0,8	UM	UM PRZ	940	16	2,32
123-a	TP	BMŚW	SO	8	80	0,8	UM	UM PRZ	3700	69	9,14
123-c	TP	BMŚW	SO	7	78	0,7	UM	UM PRZ	2270	44	5,68
123-d	CP-P	BMŚW	SO	7	22	1,2	PEŁ	B DUŻE	515	60	3,78
124-b	TP	BMŚW	SO	9	85	0,7	UM	UM PRZ	565	9	1,45

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
124-c	TP	BMŚW	SO	9	58	0,8	UM	UM PRZ	1565	40	4,34
124-d	TP	BMŚW	ŚW	10	43	1,1	PEŁ	B DUŻE	245	15	0,67
124-g	TP	BMŚW	SO	9	70	0,8	UM	UM PRZ	785	15	1,88
124-h	TP	BMŚW	SO	7	95	0,9	UM	UM PRZ	835	14	1,92
124-j	TP	BMŚW	SO	9	58	0,8	UM	UM DUŻE	585	15	1,54
125-d	TP	BMŚW	SO	8	85	0,7	UM	UM PRZ	765	15	2,25
125-f	TP	BMŚW	SO	9	63	0,8	UM	UM PRZ	230	5	0,60
125-g	TP	BMŚW	SO	9	57	0,9	UM	UM PRZ	915	25	2,63
125-h	TP	BMŚW	SO	9	95	0,9	PRZ	PRZ UM	1480	21	3,33
126-b	TP	BMŚW	SO	10	95	0,9	UM	UM PRZ	5585	74	12,99
126-c	TP	BMŚW	SO	10	67	0,8	UM	UM PRZ	285	6	0,78
126-d	TP	BMŚW	SO	10	75	0,8	UM	UM PRZ	1800	31	4,44
127-b	TP	BMŚW	SO	10	68	0,7	UM	UM PRZ	1130	21	3,15
127-c	TP	BMŚW	SO	10	85	0,6	PRZ	PRZ UM	690	10	2,11
127-d	TP	LMB	ŚW	4	59	0,7	UM	UM PRZ	570	15	1,73
127-f	TP	BMŚW	SO	10	65	0,8	UM	UM PRZ	1430	29	3,70
127-g	TP	BMŚW	SO	6	52	0,8	PEŁ	B DUŻE	420	15	1,24
127-k	TP	BMŚW	SO	9	85	0,8	PRZ	PRZ UM	345	5	0,83
128-b	TP	BMŚW	SO	8	65	0,9	PRZ	PRZ UM	375	9	0,93
128-f	TP	BMŚW	SO	8	88	0,7	PRZ	PRZ UM	3220	54	8,49
128-g	TP	BMŚW	SO	9	72	0,9	UM	UM PRZ	1035	20	2,41
128-i	TP	BMW	ŚW	6	60	0,5	PRZ	PRZ UM	500	14	1,85
128-j	TP	BMŚW	SO	8	65	0,9	UM	UM PRZ	755	19	1,79
129-a	TP	BMŚW	SO	10	75	0,9	UM	UM PRZ	890	15	2,03
129-b	TP	BMŚW	SO	10	90	0,8	UM	UM PRZ	1650	22	3,90
129-d	TP	BMŚW	SO	7	82	0,7	UM	UM PRZ	2480	43	5,80
131-a	TP	BMŚW	SO	9	95	0,8	PRZ	PRZ UM	1165	19	2,96
131-b	TP	BMŚW	SO	10	81	0,8	PRZ	PRZ UM	2260	34	5,54
131-c	TP	BMŚW	SO	5	45	1,0	UM	UM DUŻE	665	28	2,58
131-d	TW	BMŚW	SO	7	36	0,6	UM	UM DUŻE	330	18	2,60
131-f	TP	BMŚW	SO	10	70	0,8	PRZ	PRZ UM	2535	42	6,58

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
132-b	TP	BMŚW	SO	6	72	0,8	PRZ	PRZ UM	1585	28	4,18
132-c	TP	BMŚW	SO	9	75	0,7	UM	UM PRZ	810	16	2,41
133-a	TP	BMŚW	SO	9	95	0,8	PRZ	PRZ UM	2395	37	5,85
133-b	TP	BMŚW	SO	9	63	0,8	UM	UM PRZ	1045	24	2,90
133-c	TW	BMŚW	SO	7	38	0,7	UM	UM DUŻE	820	43	4,62
133-d	TW	BMŚW	SO	9	28	1,0	PEŁ	DUŻE	620	46	3,03
134-c	TP	BMŚW	SO	10	63	0,7	UM	UM PRZ	2120	42	6,22
134-h	CP-P	BMŚW	SO	10	19	1,0	PEŁ	B DUŻE	60	6	0,65
135-a	TP	BMŚW	SO	10	95	0,8	PRZ	PRZ UM	5165	64	12,15
135-b	TP	BŚW	SO	9	75	0,7	PRZ	PRZ UM	1950	33	6,57
136-a	TP	BMŚW	SO	10	100	0,9	PRZ	PRZ LUŻ	3360	43	8,50
136-b	TP	BŚW	SO	10	76	0,9	PRZ	PRZ UM	3790	67	10,38
136-c	TP	BMŚW	SO	7	49	1,1	UM	UM DUŻE	285	11	0,82
137-a	TP	BMŚW	SO	10	105	0,8	PRZ	PRZ UM	920	9	1,98
137-b	TP	BMŚW	SO	10	80	0,8	UM	UM PRZ	4205	72	13,10
137-c	TP	BMŚW	SO	10	57	0,9	UM	UM DUŻE	575	15	1,93
138-a	TP	BMŚW	SO	9	85	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	535	10	1,72
138-b	TP	BMŚW	SO	10	53	0,9	UM	UM DUŻE	1200	31	3,30
138-c	TP	BMŚW	SO	10	85	0,7	PRZ	PRZ UM	720	11	1,92
138-f	TP	BMŚW	SO	10	64	0,6	UM	UM PRZ	740	16	2,61
138-g	TP	BMŚW	SO	6	76	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	330	5	1,06
139-b	CP-P	BMŚW	SO	7	20	0,9	PEŁ	B DUŻE	65	12	0,95
139-c	TP	BMŚW	SO	10	66	0,8	UM	UM PRZ	1935	40	5,68
139-d	TP	BMŚW	SO	9	65	0,8	PRZ	PRZ UM	1165	24	3,57
139-h	TW	BMŚW	SO	7	22	0,9	PEŁ	B DUŻE	245	33	2,31
140-a	TP	BMŚW	SO	10	95	0,8	PRZ	PRZ UM	1155	15	2,85
140-c	TP	LMŚW	SO	10	68	0,7	PRZ	PRZ UM	465	9	1,36
141-b	TP	LMŚW	SO	9	62	0,7	UM	UM PRZ	635	14	1,97
141-f	TP	LMŚW	SO	9	86	0,8	UM	UM PRZ	4155	64	9,71
141A-a	TW	LW	OL	7	22	1,0	UM	UM DUŻE	60	5	0,34
141A-l	TP	LMŚW	SO	10	58	0,7	PRZ	PRZ UM	450	11	1,60

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
141A-m	TP	LMŚW	SO	10	58	0,7	PRZ	PRZ UM	185	4	0,60
141A-r	TP	LMŚW	SO	10	58	0,7	PRZ	PRZ UM	190	5	0,67
141A-s	CP-P	LMŚW	SO	9	18	0,9	UM	UM DUŻE	65	7	0,82
141A-t	TP	LMŚW	SO	6	45	0,6	PRZ	PRZ UM	125	5	0,57
141A-x	TW	BMŚW	SO	7	30	1,1	PEŁ	B DUŻE	140	9	0,65
142-a	TP	LMŚW	SO	6	49	0,8	UM	UM PRZ	915	34	3,11
142-b	TP	BMŚW	ŚW	7	40	0,6	UM	UM DUŻE	355	20	2,12
142-c	TW	LMŚW	SO	7	28	1,0	PEŁ	B DUŻE	185	16	1,23
142-d	TW	LMŚW	SO	6	28	0,9	PEŁ	B DUŻE	245	19	1,50
142-f	TP	LMŚW	SO	8	84	0,8	UM	UM PRZ	1250	21	2,96
142-g	TP	LMŚW	SO	10	65	0,9	UM	UM PRZ	1210	24	3,05
142-i	TW	LMŚW	SO	6	34	0,7	PEŁ	B DUŻE	305	15	1,78
143-a	TP	LMŚW	SO	6	55	0,9	UM	UM PRZ	525	18	1,43
143-b	TP	LMŚW	ŚW	9	42	1,0	UM	UM DUŻE	555	30	1,74
143-c	TW	LMŚW	SO	6	35	0,7	PEŁ	B DUŻE	285	19	1,78
143-d	TW	BMŚW	SO	8	28	1,1	PEŁ	B DUŻE	340	29	1,95
143-f	TP	LMŚW	SO	8	66	0,9	UM	UM PRZ	820	20	1,92
143-g	TP	BMŚW	SO	7	84	0,8	UM	UM PRZ	1645	28	3,80
143-h	TP	LMŚW	SO	8	64	0,9	UM	UM PRZ	860	21	2,02
143-j	TW	BMŚW	SO	7	24	1,2	PEŁ	B DUŻE	320	36	2,22
143-k	CP-P	LMŚW	SO	6	19	1,1	PEŁ	B DUŻE	70	10	1,38
144-a	TP	BMŚW	SO	4	49	1,1	UM	UM DUŻE	900	30	2,00
144-b	TW	BMŚW	SO	8	35	0,7	PEŁ	B DUŻE	535	29	3,23
144-d	CP-P	BMŚW	SO	8	22	0,9	PEŁ	B DUŻE	110	17	1,36
144-f	TP	BMŚW	SO	8	86	0,8	PRZ	PRZ UM	750	13	1,73
144-g	CP-P	LMŚW	SO	6	19	0,9	PEŁ	B DUŻE	90	13	2,05
144-h	TP	BMŚW	SO	8	64	1,0	UM	UM PRZ	900	23	2,16
144-i	TP	BMŚW	SO	8	47	0,9	UM	UM PRZ	1275	44	3,56
145-a	TP	BMŚW	SO	8	76	0,8	UM	UM PRZ	1860	36	4,55
145-b	TP	BMŚW	SO	10	62	0,7	UM	UM PRZ	1905	39	5,41
145-d	TP	BMŚW	SO	10	56	0,8	UM	UM PRZ	675	16	2,02

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
145-f	TP	BMŚW	SO	7	89	0,7	UM	UM PRZ	3060	52	7,43
146-b	TP	BMŚW	SO	9	60	0,9	UM	UM DUŻE	1015	25	2,74
146-c	TP	BMŚW	SO	8	47	0,9	UM	UM PRZ	430	16	1,46
146-d	TP	BMŚW	SO	7	42	1,0	PEŁ	B DUŻE	965	40	3,08
146-f	TP	BMŚW	SO	9	72	0,7	UM	UM PRZ	1690	33	4,89
146-g	TP	BMŚW	SO	7	95	0,9	UM	UM PRZ	1715	28	3,38
146-h	TP	BMŚW	SO	9	65	0,8	UM	UM PRZ	1070	25	3,16
146-i	TP	BMŚW	SO	8	57	0,9	UM	UM PRZ	1270	35	3,02
147-a	TP	BMŚW	SO	10	72	0,7	UM	UM PRZ	1905	34	5,36
147-b	TP	BMŚW	SO	9	90	0,8	PRZ	PRZ UM	3245	41	8,24
147-c	TP	BMŚW	SO	9	95	1,0	UM	UM PRZ	2780	41	6,18
147-d	TP	BMŚW	SO	10	58	0,9	UM	UM PRZ	640	15	1,72
148-a	TP	BMŚW	SO	10	75	0,7	PRZ	PRZ UM	1795	31	5,36
149-a	TP	BMŚW	SO	8	93	0,8	UM	UM PRZ	6200	91	14,28
149-b	TW	LMB	ŚW	5	37	0,6	PEŁ	B DUŻE	380	24	3,38
149-c	TW	LMB	ŚW	8	27	0,5	PRZ	PRZ UM	55	7	1,10
150-c	TP	BMŚW	SO	8	98	0,8	UM	UM PRZ	3915	55	8,90
151-a	TP	BMŚW	SO	5	92	0,8	PRZ	PRZ UM	2105	37	5,03
151-b	TP	BMŚW	SO	9	70	0,8	UM	UM PRZ	695	14	1,94
151-c	TP	BMŚW	SO	10	58	0,9	PEŁ	B DUŻE	2885	67	7,80
151-d	TP	BMŚW	ŚW	7	45	1,0	UM	UM PRZ	430	20	1,30
151-f	TW	BMŚW	SO	10	32	0,9	PEŁ	B DUŻE	465	26	2,16
151-g	TP	BMŚW	ŚW	8	45	0,7	UM	UM PRZ	185	9	0,69
152-a	TP	BMŚW	SO	9	75	0,8	PRZ	PRZ UM	6975	109	19,54
153-b	TP	BMŚW	SO	10	60	0,8	UM	UM DUŻE	2160	50	6,21
153-c	TP	BMŚW	SO	7	47	0,9	PRZ	PRZ UM	705	26	2,11
153-d	TP	BMW	ŚW	5	40	0,5	PRZ	PRZ UM	220	10	1,46
153-f	TW	BMŚW	SO	7	35	0,8	PEŁ	B DUŻE	625	36	3,32
154-a	TP	BMŚW	SO	10	62	0,9	UM	UM DUŻE	4795	113	14,49
154-b	TP	BMŚW	SO	7	46	1,0	UM	UM DUŻE	1140	44	3,32
154-c	TP	BMŚW	SO	8	85	0,8	PRZ	PRZ UM	1035	19	2,52

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
154-d	TP	BMW	BRZ	6	40	0,5	PRZ	PRZ UM	60	2	0,44
155-b	TP	BMŚW	SO	9	62	0,9	PEŁ	B DUŻE	3770	88	9,59
155-c	TP	BMŚW	SO	8	46	0,9	PRZ	PRZ UM	565	22	2,35
156-a	TP	BŚW	ŚW	6	46	0,9	UM	UM DUŻE	210	10	0,84
156-c	TP	BŚW	SO	10	66	0,9	UM	UM DUŻE	345	7	0,98
156-d	TP	BŚW	SO	8	76	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	2085	35	7,58
156-g	TP	BŚW	SO	7	77	0,7	PRZ	PRZ UM	1720	34	6,03
157-a	TP	BŚW	ŚW	8	45	0,8	PRZ	PRZ UM	260	15	1,27
157-b	TP	BŚW	SO	10	74	0,9	UM	UM PRZ	6595	125	18,48
157-c	TP	BŚW	SO	7	74	0,7	PRZ	PRZ UM	20	0	0,08
158-a	TP	BŚW	SO	10	74	0,8	UM	UM PRZ	3425	60	9,78
158-c	TW	BŚW	SO	5	37	0,5	PRZ	PRZ UM	100	6	0,92
158-d	TP	BŚW	SO	10	75	0,9	UM	UM PRZ	2740	47	6,70
158-f	TP	BMŚW	ŚW	8	44	1,1	PEŁ	DUŻE	155	9	0,55
159-b	TP	BMŚW	SO	8	85	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	2100	27	6,16
159-c	TP	BMŚW	SO	10	66	0,8	UM	UM PRZ	2155	44	5,82
160-c	TW	BMŚW	SO	10	23	1,1	PEŁ	B DUŻE	405	43	2,70
160-g	TP	LMŚW	SO	9	70	1,0	UM	UM PRZ	460	10	1,13
161-a	TP	LMŚW	SO	9	99	0,9	UM	UM PRZ	2805	39	5,83
161-b	TP	LMŚW	SO	8	84	0,9	UM	UM DUŻE	950	16	2,23
161-c	TP	LMŚW	SO	9	66	0,8	UM	UM PRZ	1140	25	3,19
161-d	TP	LMŚW	SO	8	84	0,8	UM	UM PRZ	625	11	1,49
161-f	TP	LMŚW	SO	9	66	0,9	UM	UM PRZ	550	11	1,26
161-g	TP	LMŚW	SO	6	37	0,6	UM	UM PRZ	295	15	1,97
162-b	TP	LMŚW	SO	9	66	0,8	UM	UM PRZ	955	21	2,49
162-c	TP	LMŚW	SO	10	58	0,9	UM	UM PRZ	3360	78	8,96
162-d	TP	LMŚW	SO	7	49	0,9	UM	UM DUŻE	1610	52	4,56
162-f	TP	LMŚW	SO	7	106	0,8	UM	UM PRZ	435	6	0,96
163-a	TP	LMŚW	SO	7	85	0,7	PRZ	PRZ UM	710	12	1,83
163-b	TP	BMŚW	SO	10	55	0,7	UM	UM DUŻE	1960	48	6,43
163-c	TP	LMŚW	SO	7	95	0,7	PRZ	PRZ UM	4700	69	11,31

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
163-f	TP	BMŚW	SO	9	70	0,8	UM	UM PRZ	1025	21	2,45
164-a	TP	BMŚW	SO	9	70	0,8	UM	UM PRZ	2875	58	7,24
164-b	TP	BMŚW	SO	5	95	0,8	UM	UM PRZ	4540	65	9,25
164-c	TP	BMŚW	SO	10	52	1,0	UM	UM DUŻE	1040	28	2,67
164-d	TP	BMŚW	SO	7	50	0,8	PRZ	PRZ UM	920	31	2,85
165-a	TP	BMŚW	SO	7	75	0,8	UM	UM PRZ	2570	54	6,67
165-b	TP	BMŚW	SO	8	58	0,9	UM	UM PRZ	3155	86	8,53
165-c	TP	BMŚW	SO	9	68	0,9	UM	UM DUŻE	3315	69	7,88
166-a	TW	BMŚW	SO	9	23	1,0	PEŁ	B DUŻE	380	40	2,83
166-c	TW	BMŚW	SO	8	23	1,0	PEŁ	B DUŻE	345	40	2,98
166-h	TP	BMŚW	SO	7	39	0,8	PEŁ	B DUŻE	185	8	0,81
166-i	TP	BMŚW	SO	7	120	0,9	UM	UM PRZ	1165	15	2,61
167-a	TP	BMŚW	SO	10	80	0,8	UM	UM PRZ	1435	23	3,73
167-b	TP	BMŚW	SO	10	63	0,8	UM	UM PRZ	1825	39	5,24
167-c	TP	BMŚW	SO	10	75	0,8	UM	UM PRZ	805	14	2,18
167-d	TP	BMŚW	SO	10	65	0,8	UM	UM PRZ	1470	30	4,29
168-a	TP	BMŚW	SO	9	85	0,9	UM	UM PRZ	1315	22	3,30
168-b	TP	BMŚW	SO	10	67	0,9	UM	UM PRZ	2635	51	6,32
168-c	TP	BMŚW	SO	9	57	0,9	UM	UM PRZ	1035	26	2,57
168-d	TP	BMŚW	SO	9	57	0,9	UM	UM PRZ	425	11	1,06
170-b	TP	BMŚW	SO	10	65	0,8	UM	UM PRZ	350	7	0,95
171-a	TP	BMŚW	SO	6	85	0,7	PRZ	PRZ UM	2445	47	9,58
171-b	TP	BŚW	SO	10	105	0,9	PRZ	PRZ UM	4030	48	10,18
171-c	TP	BŚW	SO	10	68	0,9	UM	UM DUŻE	495	10	1,49
172-b	TP	BŚW	SO	10	68	0,7	UM	UM PRZ	275	6	0,97
173-a	TP	BŚW	SO	10	57	0,8	UM	UM PRZ	690	18	2,43
174-b	TP	BŚW	SO	9	70	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	315	6	1,24
176-a	TP	BŚW	SO	9	90	0,7	PRZ	PRZ UM	970	17	3,42
176-b	TP	BŚW	SO	9	95	0,8	PRZ	PRZ UM	3270	54	9,45
176-c	TP	BŚW	SO	10	66	0,9	UM	UM DUŻE	1215	26	3,47
177-b	TP	BMŚW	SO	10	60	0,9	UM	UM DUŻE	2425	56	6,32

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
177-c	CP-P	BMŚW	SO	8	19	1,0	PEŁ	DUŻE	235	26	3,37
178-a	TP	BMŚW	SO	10	63	0,8	UM	UM DUŻE	2785	61	7,73
179-d	TW	LMŚW	SO	7	32	0,7	PEŁ	B DUŻE	895	63	5,97
179-g	TP	LMŚW	ŚW	10	44	0,7	UM	UM PRZ	45	2	0,18
179-l	CP-P	OL	OL	8	20	0,9	UM	UM DUŻE	320	28	2,93
179-n	TP	LMŚW	ŚW	5	44	0,9	UM	UM PRZ	1670	73	5,76
180-a	TP	BMŚW	SO	7	84	0,8	PRZ	PRZ UM	1070	17	2,65
180-b	TP	BMŚW	SO	8	61	0,9	UM	UM PRZ	2325	62	6,50
180-d	TP	BMŚW	SO	8	64	0,9	UM	UM DUŻE	1270	31	3,20
181-a	TP	BMŚW	SO	8	56	0,9	UM	UM DUŻE	4870	141	12,82
181-c	TP	BMŚW	SO	8	68	0,9	UM	UM PRZ	605	14	1,45
182-a	TP	BMŚW	SO	8	85	1,0	PRZ	PRZ UM	1730	34	4,19
182-b	TP	BMŚW	SO	10	54	0,6	UM	UM PRZ	1090	28	4,22
182-c	TP	BMŚW	SO	10	47	0,9	PRZ	PRZ UM	1250	39	3,86
182-d	TP	BMŚW	SO	9	42	1,0	UM	UM PRZ	1330	57	5,22
182-f	TW	BMŚW	SO	8	36	0,6	UM	UM PRZ	435	23	3,03
182-g	TW	BMŚW	SO	10	29	1,0	PEŁ	B DUŻE	440	29	2,28
183-a	TP	BMŚW	SO	8	74	0,9	UM	UM PRZ	2210	44	5,03
184-a	TP	BMŚW	SO	7	125	1,0	PRZ	PRZ UM	1940	25	3,94
184-b	TP	LMB	ŚW	7	42	0,9	UM	UM PRZ	660	33	2,76
184-f	TP	BMŚW	SO	8	43	1,0	UM	UM DUŻE	670	27	2,03
184-g	CP-P	BMŚW	SO	7	21	0,9	PEŁ	B DUŻE	190	27	2,32
185-b	TP	BMŚW	SO	10	85	0,8	UM	UM PRZ	285	5	0,79
185-f	TP	BMŚW	ŚW	4	62	0,8	UM	UM PRZ	320	10	0,84
185-g	TP	BMŚW	SO	7	42	1,0	PEŁ	B DUŻE	150	6	0,46
186-b	TP	BMŚW	SO	8	90	0,9	UM	UM PRZ	3835	69	8,47
186-c	CP-P	BMŚW	SO	9	23	1,2	PEŁ	B DUŻE	475	59	3,65
187-b	TP	BMŚW	SO	9	48	1,0	UM	UM DUŻE	495	15	1,28
188-a	TP	BŚW	SO	10	68	0,9	UM	UM DUŻE	1475	31	4,22
190-b	TP	BŚW	SO	9	95	0,9	PRZ	PRZ UM	1825	30	4,86
191-a	TW	BŚW	SO	8	35	0,7	UM	UM DUŻE	470	23	3,22

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapas na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
191-c	TW	BŚW	SO	9	38	0,7	PEŁ	B DUŻE	115	5	0,71
191-d	TP	BŚW	SO	10	90	0,8	PRZ	PRZ UM	2570	38	7,40
191-f	TW	BŚW	SO	9	35	0,6	UM	UM DUŻE	565	31	4,34
191-g	TW	BŚW	SO	10	35	0,7	PEŁ	B DUŻE	765	39	5,13
192-b	TP	BŚW	SO	6	79	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	7540	143	24,80
193-a	TP	BMŚW	SO	8	90	0,8	PRZ	PRZ UM	2185	33	5,39
193-b	TP	BMŚW	SO	8	59	1,0	UM	UM DUŻE	3365	76	8,76
193-c	TW!	BMŚW	SO	9	23	1,2	PEŁ	B DUŻE	305	35	2,02
193-h	TP	BMŚW	SO	6	95	0,8	PRZ	PRZ UM	400	7	1,22
194-a	TP	LMŚW	SO	9	84	0,8	PRZ	PRZ UM	765	13	2,07
194-b	TP	BMŚW	SO	8	99	0,9	PRZ	PRZ UM	2855	44	6,07
194-c	TP	LMŚW	SO	9	60	0,9	UM	UM DUŻE	3050	74	7,48
194-d	TP	BMŚW	SO	7	50	0,8	UM	UM PRZ	1130	33	3,89
194-g	TP	BMŚW	SO	8	78	1,0	UM	UM PRZ	765	16	1,67
195-a	TP	BMŚW	SO	9	78	0,9	UM	UM PRZ	1805	33	4,07
195-b	TP	BMŚW	SO	10	61	1,0	UM	UM PRZ	810	18	1,95
195-c	TP	BMŚW	SO	6	46	1,0	UM	UM PRZ	835	32	2,30
195-f	TP	BMŚW	SO	7	99	0,9	PRZ	PRZ UM	4325	62	8,90
196-a	TP	BMŚW	SO	9	70	1,0	UM	UM PRZ	5895	120	13,22
196-d	TP	BMŚW	SO	8	95	0,9	PRZ	PRZ UM	2985	45	6,34
197-a	TP	BMŚW	SO	10	58	0,9	UM	UM PRZ	380	9	0,96
197-c	TP	BMŚW	SO	8	80	0,8	PRZ	PRZ UM	600	12	1,58
197-g	TP	BMŚW	SO	10	58	0,9	UM	UM PRZ	475	11	1,18
198-a	TP	BMŚW	SO	8	63	0,9	UM	UM DUŻE	1955	43	4,82
198-d	TP	BMŚW	SO	10	52	0,8	UM	UM PRZ	515	14	1,55
198-f	TP	BMŚW	SO	9	38	0,6	UM	UM PRZ	155	7	0,98
198-g	TP	BMŚW	SO	10	63	0,9	UM	UM PRZ	815	17	1,96
199-a	TP	BMŚW	SO	8	44	0,9	UM	UM DUŻE	1660	61	5,62
199-d	TW	LMB	OL	7	26	0,6	PRZ	PRZ UM	65	5	0,87
200-b	TP	BMŚW	SO	10	58	0,9	UM	UM PRZ	2215	56	6,65
200-c	TW	BMŚW	SO	7	31	0,6	UM	UM DUŻE	205	12	1,58

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
200-d	TP	BMŚW	SO	6	70	0,9	UM	UM PRZ	580	11	1,41
200-g	TP	BMŚW	SO	10	85	0,8	PRZ	PRZ UM	490	7	1,13
200-h	TP	BŚW	SO	10	62	0,8	UM	UM PRZ	945	22	3,01
200-i	TP	BŚW	SO	10	60	0,9	UM	UM PRZ	110	3	0,36
201-a	TP	BŚW	SO	10	74	0,8	PRZ	PRZ UM	765	15	2,35
201-c	TP	BŚW	SO	10	60	0,8	UM	UM PRZ	360	9	1,20
202-b	TP	BŚW	SO	9	85	1,0	UM	UM PRZ	785	13	1,94
203-a	TP	BŚW	SO	10	95	0,8	PRZ	PRZ UM	1925	27	5,41
203-b	TP	BŚW	SO	9	65	0,9	UM	UM DUŻE	200	4	0,59
203-c	TP	BŚW	SO	10	100	0,9	PRZ	PRZ UM	4700	60	11,60
203-d	TP	BŚW	SO	10	60	0,9	UM	UM DUŻE	475	12	1,44
205-b	TP	BŚW	SO	10	75	0,7	PRZ	PRZ UM	1365	25	4,56
206-b	TP	BŚW	SO	10	73	0,7	PRZ	PRZ UM	3285	63	11,74
207-b	TP	BŚW	SO	9	68	0,9	UM	UM DUŻE	1330	31	4,06
208-b	TP	LMŚW	SO	9	71	0,7	PRZ	PRZ UM	305	6	0,95
210-b	CP-P	BMŚW	SO	8	20	1,1	PEŁ	B DUŻE	265	62	4,43
210-c	TP	BMŚW	SO	7	53	0,8	UM	UM PRZ	300	9	0,91
210-d	TP	BMŚW	SO	9	85	0,9	UM	UM PRZ	780	13	1,78
210-f	TP	BMŚW	ŚW	6	43	0,9	PEŁ	B DUŻE	975	48	3,18
211-d	TP	BMW	ŚW	3	65	0,9	UM	UM PRZ	415	11	1,16
211-f	TW	LMB	OL	7	38	0,7	UM	UM DUŻE	195	8	1,10
211-g	TP	BMŚW	SO	7	64	1,1	UM	UM PRZ	6420	157	13,69
211-h	TP	BMŚW	SO	8	105	1,0	PRZ	PRZ UM	1630	27	3,70
212-a	TP	BMŚW	SO	8	47	0,8	UM	UM PRZ	1320	40	4,74
212-d	TP	BMŚW	ŚW	6	50	1,0	UM	UM PRZ	155	6	0,51
212-f	TW	LMB	OL	7	22	1,0	PEŁ	B DUŻE	455	33	3,24
212-h	TP	BMŚW	SO	10	56	1,0	UM	UM PRZ	750	19	1,88
213-b	TP	BMŚW	SO	6	59	0,9	PRZ	PRZ UM	1400	34	3,60
213-g	TP	BMŚW	SO	10	65	0,9	UM	UM DUŻE	625	13	1,59
213-i	TP	BMŚW	SO	10	65	0,9	UM	UM PRZ	335	7	0,82
213-j	TP	BMŚW	SO	8	80	0,8	UM	UM PRZ	285	6	0,72

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
214-c	TP	BMŚW	SO	10	64	0,7	PRZ	PRZ UM	2095	43	6,29
214-d	TP	BMŚW	SO	10	54	0,8	PRZ	PRZ UM	545	14	1,82
214-g	TP	BMŚW	SO	8	105	1,0	PRZ	PRZ UM	1430	23	3,40
214-j	TP	BMŚW	SO	9	60	0,8	UM	UM PRZ	335	8	1,18
214-k	TP	BMŚW	SO	9	125	0,9	PRZ	PRZ UM	830	10	1,90
215-c	TP	BMŚW	SO	10	65	0,9	UM	UM PRZ	255	6	0,75
215-f	TP	BŚW	SO	10	75	0,8	PRZ	PRZ UM	300	6	0,96
216-a	TP	BŚW	SO	10	90	0,9	PRZ	PRZ UM	325	5	0,86
216-b	TP	BŚW	SO	9	90	0,8	PRZ	PRZ UM	1750	29	5,18
216-c	TP	BŚW	SO	10	75	0,8	PRZ	PRZ UM	2605	49	8,16
216-d	TP	BŚW	SO	10	105	0,8	PRZ	PRZ LUŻ	1370	16	3,65
216-g	TP	BŚW	SO	8	105	0,9	PRZ	PRZ UM	2250	30	5,55
217-c	TP	BŚW	SO	10	73	0,8	UM	UM PRZ	2135	41	6,31
217-d	TP	BŚW	SO	10	74	0,8	PRZ	PRZ UM	2205	42	6,92
217-f	TW!	BŚW	SO	8	38	0,7	UM	UM DUŻE	255	13	1,58
218-a	TP	BŚW	SO	10	100	0,8	PRZ	PRZ UM	1850	24	5,34
218-b	TW	BŚW	SO	8	36	0,7	UM	UM PRZ	250	14	1,64
218-f	TP	BŚW	SO	9	55	1,0	UM	UM DUŻE	2330	62	7,49
219-b	TP	BŚW	SO	10	74	0,7	PRZ	PRZ UM	1425	27	4,76
219-c	TP	BŚW	SO	10	58	0,8	UM	UM PRZ	2805	72	9,57
220-a	TP	BŚW	SO	10	55	0,8	UM	UM DUŻE	1910	52	6,94
220-c	TP	BŚW	SO	9	68	0,8	UM	UM DUŻE	2445	50	7,84
221-b	TP	BŚW	SO	10	57	0,8	UM	UM DUŻE	2150	56	7,57
221-c	TW	BŚW	SO	10	22	1,1	PEŁ	B DUŻE	250	34	2,80
221-f	TP	BŚW	SO	9	79	0,8	PRZ	PRZ UM	3020	50	9,78
221-h	TP	BŚW	SO	8	74	0,7	PRZ	PRZ UM	235	4	0,93
222-b	TP	LMŚW	SO	10	80	0,9	PRZ	PRZ UM	710	11	1,67
222-i	TP	LMŚW	SO	10	110	0,9	PRZ	PRZ UM	1835	19	3,72
222-l	TP	LMŚW	SO	9	110	1,0	PRZ	PRZ UM	1105	14	2,18
222-n	TP	LMŚW	SO	8	126	0,9	PRZ	PRZ UM	640	8	1,52
223-a	TP	BMŚW	SO	9	105	1,1	PRZ	PRZ UM	3700	49	6,86

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
223-b	TP	LMŚW	SO	7	110	0,9	PRZ	PRZ UM	1595	20	3,00
224-k	CP-P	BMŚW	DB	3	22	1,4	PEŁ	B DUŻE	60	11	0,84
224-l	TP	LMŚW	SO	8	75	0,8	PRZ	PRZ UM	495	11	1,22
225-b	TW	BMŚW	SO	8	24	1,0	PEŁ	B DUŻE	270	28	2,16
225-g	TP	LMŚW	SO	8	75	0,7	PRZ	PRZ UM	515	9	1,58
225-i	TP	LMŚW	SO	9	75	0,9	PRZ	PRZ UM	1010	20	2,53
226-d	TP	BMŚW	SO	9	80	0,8	PRZ	PRZ UM	425	7	1,06
226-g	TP	BMŚW	SO	10	85	0,8	PRZ	PRZ UM	240	4	0,62
226-i	TP	BŚW	SO	7	100	0,9	PRZ	PRZ UM	725	11	1,79
226-l	TP	BMŚW	SO	7	71	0,7	PRZ	PRZ UM	860	18	2,60
227-d	TP	BŚW	SO	10	80	0,8	PRZ	PRZ UM	600	10	1,71
227-f	TP	BŚW	SO	10	80	0,7	PRZ	PRZ UM	305	5	1,11
227-h	TP	BMŚW	SO	7	65	0,8	PRZ	PRZ UM	405	9	1,31
227-i	TP	BMŚW	ŚW	8	37	0,6	PEŁ	B DUŻE	140	9	0,93
227-j	TW	OL	BRZ	6	26	0,7	UM	UM DUŻE	255	18	2,42
228-b	TP	BŚW	SO	10	85	0,9	PRZ	PRZ UM	640	10	1,76
228-c	TP	BŚW	SO	10	85	1,0	UM	UM PRZ	260	4	0,53
228-d	TP	BŚW	SO	9	61	0,9	PRZ	PRZ UM	750	17	2,40
228-f	TP	BŚW	SO	9	130	1,1	PRZ	PRZ UM	1500	18	2,98
228-g	TP	BŚW	SO	8	90	0,8	PRZ	PRZ UM	445	6	1,27
229-a	TP	BŚW	SO	9	85	0,8	PRZ	PRZ UM	795	12	2,46
229-h	TW!	BŚW	SO	10	32	0,8	PEŁ	B DUŻE	200	12	1,43
229-i	TP	BŚW	SO	8	65	0,9	UM	UM PRZ	575	14	1,64
229-j	TP	BŚW	SO	9	90	0,8	PRZ	PRZ UM	945	14	2,92
229-k	TP	BŚW	SO	10	57	0,7	PRZ	PRZ UM	295	8	1,28
230-a	TP	BŚW	SO	10	58	0,8	UM	UM DUŻE	1160	30	4,21
230-c	TP	BMŚW	SO	10	73	0,9	UM	UM PRZ	2935	57	8,44
230-g	TP	BŚW	SO	8	49	1,0	UM	UM DUŻE	155	5	0,52
231-f	TP	BŚW	SO	10	72	0,8	UM	UM DUŻE	1735	34	5,61
232-a	TP	BŚW	SO	10	54	0,8	UM	UM PRZ	710	20	2,88
232-d	TP	BŚW	SO	8	73	0,8	PRZ	PRZ UM	3195	58	10,34

Oddział Pododdział Wydział.	Rodzaj cięcia pilność	Wybrane elementy opisu taksacyjnego									Powierzchnia manipulacyjna [ha]
		Siedlisko	Gat. panujący	Udział	Wiek	Zadrzew- ienie	Zwarcie	Zagęsz- czenie	Zapasy na całej pow.	Przyrost bieżący roczny na całej pow.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
232-f	TP	BŚW	SO	10	60	0,7	UM	UM PRZ	775	19	3,03
233-c	TP	BŚW	SO	8	70	0,8	PRZ	PRZ UM	945	18	3,32
233-i	TP	BMŚW	SO	8	65	0,8	UM	UM PRZ	1210	25	2,84
234-i	TW	BMŚW	SO	9	24	1,2	PEŁ	B DUŻE	425	43	2,62
235-a	TP	BMŚW	SO	6	65	0,9	PRZ	PRZ UM	810	17	1,91
235-c	TP	BŚW	SO	10	75	0,8	PRZ	PRZ UM	1355	24	3,47
236-b	TP	BŚW	SO	10	60	0,9	UM	UM DUŻE	1495	37	4,68
236-c	TP	BŚW	SO	9	43	1,2	PEŁ	B DUŻE	1750	64	5,61
237-a	TP	BŚW	SO	5	52	0,7	UM	UM PRZ	260	10	0,88
237-b	TP	BŚW	SO	10	75	0,9	UM	UM PRZ	6520	122	18,73
237-c	TP	BŚW	SO	10	50	1,0	UM	UM DUŻE	505	16	1,57
238-d	TW	BŚW	SO	10	36	0,6	UM	UM DUŻE	290	14	2,18
238-f	TP	BŚW	SO	10	60	0,9	UM	UM DUŻE	1425	35	4,46
238-g	TP	BŚW	SO	9	73	0,7	PRZ	PRZ LUŻ	740	14	2,84
240-c	TW	BŚW	SO	10	27	1,1	PEŁ	B DUŻE	160	13	1,02
240-d	CP-P	BŚW	SO	9	20	1,0	PEŁ	DUŻE	115	22	2,09
241-g	CP-P	BMŚW	SO	6	20	1,0	PEŁ	B DUŻE	165	26	2,55
242-a	TP	BŚW	SO	10	77	0,9	PRZ	PRZ UM	3520	64	9,39
242-b	TP	BŚW	SO	10	100	0,9	PRZ	PRZ UM	1085	14	2,79
242-c	TP	BŚW	SO	10	58	0,9	UM	UM DUŻE	1085	28	3,45
242-d	TP	BŚW	SO	10	73	0,8	PRZ	PRZ UM	2810	56	10,93
242-f	TP	BŚW	SO	10	100	0,8	PRZ	PRZ UM	1080	14	3,01
243-a	TP	BŚW	SO	10	77	0,9	UM	UM DUŻE	4050	73	10,49
243-b	TP	BMŚW	SO	6	97	0,9	UM	UM PRZ	1970	33	4,58
244-a	TP	BŚW	SO	10	90	0,9	UM	UM PRZ	2940	44	7,82
244-b	TP	BŚW	SO	10	60	0,7	UM	UM PRZ	570	14	2,23

Wykaz projektowanych wskazań gospodarczych z zakresu hodowli lasu

Nadleśnictwo Szczecina

Obręb SERWY I (01-27-2)

Stan na 2024-01-01

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny płazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podsadz.	dol. luk i przerze- dzeń										
			Powierzchnia zredukowana - ha															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
01- 1-d	LMW SO ŚW	D-STAN 5 ŚW 12												0,65				
01- 1-f	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 4 ŚW 12												1,33				
01- 2-b	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 2 BRZ 20												2,05				
01- 2-d	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 3 BRZ 20												1,18				
01- 2-g	LMB BRZ OL ŚW	D-STAN 7 BRZ 20												0,93				
01- 3-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 5										2,25	2,25					
01- 3-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 15												2,39				
01- 3-k	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 4 SO 130				0,68												0,68
01- 3-l	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 11												3,78				
01- 3-m	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 130			5,46													5,46
01- 4-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 SO 8												2,84				
01- 4-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 SO 130			3,32													3,32
01- 4-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										3,24	3,24					
01- 5-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 18												1,56				
01- 5-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16												0,92				
01- 6-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 94			2,23													2,23
01- 11-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 12												2,35				
01- 11-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16												1,47				
01- 14-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 15												2,26				
01- 14-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14												2,33				
01- 14-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 7							0,41				2,03					
01- 14-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										1,24	1,24					

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podsadz.	dol. luk i przerze- dzeń										
			Powierzchnia zredukowana - ha															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
01- 16-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 7											1,92					
01- 16-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 7											1,89					
01- 16-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16												2,25				
01- 16-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 13												2,19				
01- 16-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16												1,91				
01- 16-k	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 13												1,79				
01- 16-l	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 3										2,15	2,15					
01- 16-m	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										1,60	1,60					
04- 17-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 ŚW 5										1,53	1,53					
04- 17-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 110			3,21													3,21
04- 17-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 18													2,09			
04- 17-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 12												1,62				
04- 19-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 120			4,16													4,16
04- 19-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 85			0,60													0,60
04- 19-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 120			1,96													1,96
04- 19-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 18													2,17			
04- 19-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 14												2,41				
04- 19-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 5										2,85	2,85					
04- 20-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 8											3,16					
04- 20-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										3,37	3,37					
04- 20-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 120			3,53													3,53
04- 21-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16												3,32				
04- 21-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 11												3,67				
04- 21-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 5										3,46	3,46					
04- 21-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 110			3,32													3,32
04- 21-f	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	3,50															3,50

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne	
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)				
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń											
			Powierzchnia zredukowana - ha																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
04- 22-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 10													2,60				
04- 22-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										3,47	3,47						
04- 22-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 120			7,17														7,17
01- 24-c	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 8 SO 105			1,66														1,66
01- 25-d	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 4 SO 140				0,79													0,79
01- 25-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14													2,31				
01- 25-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 10													2,31				
01- 25-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 5										2,08	2,08						
01- 26-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 140			6,17														6,17
01- 26-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 10													3,24				
01- 26-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 5										3,06	3,06						
01- 27-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 ŚW 50			2,18														2,18
01- 27-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 5										2,12	2,12						
01- 27-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14													0,96				
01- 27-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14													2,10				
01- 28-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 138			2,27														2,27
01- 28-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16													1,08				
01- 28-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 11													0,57				
01- 28-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 SO 12													1,43				
01- 28-k	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										0,67	0,67						
01- 28-l	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 5										1,20	1,20						
01- 28-m	LMŚW ŚW DB SO	ZRĄB	1,74																1,74
01- 29-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 135			2,26														2,26
01- 29-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 16													3,36				
01- 29-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 8													2,83				
01- 29-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										2,74	2,74						

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne	
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)				
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń											
			Powierzchnia zredukowana - ha																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
01- 30-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 SO 133			6,54														6,54
01- 30-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 6										2,80	2,80						
01- 31-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 6										1,83	1,83						
01- 31-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 6										1,00	1,00						
01- 32-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 6										0,93	0,93						
01- 36-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 17													2,15				
01- 37-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 140			5,26														5,26
01- 37-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 15													2,97				
01- 37-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 8												2,21					
01- 37-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										3,18	3,18						
01- 38-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 7												3,65					
01- 38-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 120			3,11														3,11
01- 38-d	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	3,43																3,43
01- 39-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 SO 120			1,92														1,92
01- 39-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 6										1,46	1,46						
01- 39-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16												2,97					
01- 39-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 13												3,46					
01- 40-k	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 110			1,14														1,14
01- 40-n	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 15												1,63					
04- 42-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 ŚW 55			1,04														1,04
04- 42-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 15												2,37					
04- 42-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 9											3,18						
04- 44-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16													3,06				
04- 44-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 10												3,36					
04- 44-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										3,31	3,31						
04- 44-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 120			3,10														3,10

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne	
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)				
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń											
			Powierzchnia zredukowana - ha																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
04- 45-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 11													2,70				
04- 45-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 5										3,21	3,21						
04- 45-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 120			6,45														6,45
04- 46-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 17													2,98				
04- 46-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 12												2,63					
04- 46-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 6										2,53	2,53						
04- 46-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 120			2,69														2,69
04- 46-i	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,83																2,83
04- 47-p	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 7												1,41					
01- 49-a	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 7 SO 100			1,12														1,12
01- 49-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 14												1,60					
01- 50-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										3,06	3,06						
01- 50-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14												2,98					
01- 50-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 12												2,84					
01- 51-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 SO 140			2,63														2,63
01- 51-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 18												3,20					
01- 51-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14												3,00					
01- 51-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 7												2,52					
01- 51-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										2,47	2,47						
01- 52-a	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 8 SO 140			3,14														3,14
01- 52-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 8												2,11					
01- 52-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										1,71	1,71						
01- 52-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 BRZ 4										0,57	0,57						
01- 53-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 145			1,69														1,69
01- 53-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 12												3,05					
01- 53-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 5										2,52	2,52						

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne	
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)				
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podsadz.	dol. luk i przerze- dzeń											
			Powierzchnia zredukowana - ha																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
01- 53-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 115			2,39														2,39
01- 53-l	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 18												3,02					
01- 54-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 8												3,09					
01- 54-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										2,37	2,37						
01- 55-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 18												4,06					
01- 55-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 13												2,78					
01- 61-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 17												2,96					
01- 61-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 12												2,07					
01- 62-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 130			2,50														2,50
01- 62-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 105			1,03														1,03
01- 62-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 130			0,20														0,20
01- 62-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 3										2,86	2,86						
01- 62-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 ŚW 4										0,59	0,59						
01- 62-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 3										1,72	1,72						
01- 62-k	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										1,82	1,82						
01- 63-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 BRZ 7											0,81						
01- 63-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 110			2,10														2,10
01- 63-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 7										2,87	2,87						
01- 63-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										3,58	3,58						
01- 63-g	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,86																2,86
01- 64-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 115			6,30														6,30
01- 64-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 6										2,53	2,53						
04- 66-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 5										2,51	2,51						
04- 66-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 120			2,64														2,64
04- 67-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 105			1,44														1,44
04- 68-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 120			3,01														3,01

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń										
Powierzchnia zredukowana - ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
04- 68-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										1,38	1,38					
04- 69-a	BŚW SO	D-STAN 9 SO 18													3,27			
04- 69-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 14												2,90				
04- 69-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 7											3,20					
04- 69-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 3										3,20	3,20					
04- 69-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 120			3,61													3,61
04- 70-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 7												2,95				
04- 70-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 3										3,11	3,11					
04- 70-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 120			5,41													5,41
01- 72-a	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 7 SO 110			3,66													3,66
01- 72-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 18													2,80			
01- 72-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 5										3,42	3,42					
01- 72-f	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,44															2,44
01- 73-b	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,98															2,98
01- 73-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 SO 110			3,17													3,17
01- 74-c	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 4 ŚW 50			2,17													2,17
01- 74-f	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 8 ŚW 46			2,29													2,29
01- 74-g	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 4 SO 100						0,19										
01- 78-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14												0,97				
01- 78-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 15												2,61				
01- 79-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 100			2,75													2,75
01- 79-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 ŚW 50			0,63													0,63
01- 79-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 110			0,60													0,60
01- 79-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 2										1,89	1,89					
01- 80-a	BŚW SO	D-STAN 10 SO 100			3,14													3,14
01- 80-b	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	3,44															3,44

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne	
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)				
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń											
			Powierzchnia zredukowana - ha																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
01- 81-a	BŚW SO	D-STAN 6 SO 8												3,04					
01- 81-c	BŚW SO	D-STAN 10 SO 107			4,80														4,80
01- 81-h	BŚW SO	D-STAN 9 SO 14												2,22					
01- 81-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										3,38	3,38						
01- 84-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 115			1,81														1,81
01- 84-d	BŚW SO	D-STAN 9 SO 19												3,27					
01- 85-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 12												2,02					
01- 85-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16												2,03					
01- 86-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 140			2,35														2,35
01- 86-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 90			0,24														0,24
01- 86-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 120			3,77														3,77
01- 86-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 8												1,48					
01- 86-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										2,04	2,04						
01- 86-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 4										0,68	0,68						
01- 87-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 120			5,88														5,88
01- 87-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 8												3,07					
01- 87-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 4										1,06	1,06						
01- 87-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										1,83	1,83						
04- 90-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 120			1,32														1,32
04- 90-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										3,13	3,13						
04- 90-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 100			6,06														6,06
04- 93-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 13												3,27					
04- 93-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 6											1,87						
04- 93-f	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,28																2,28
04- 95-d	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 4 SO 95				0,57								0,83					0,57
04- 95-f	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 9 SO 105				0,83													0,83

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne	
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)				
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podsadz.	dol. luk i przerze- dzeń											
			Powierzchnia zredukowana - ha																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
01- 96-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 14													2,67				
01- 96-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 110			3,74														3,74
01- 97-a	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 6 SO 120			1,84														1,84
01- 97-b	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 5 SO 105			1,64														1,64
01- 97-c	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 7 SO 7											3,49						
01- 97-d	LMŚW ŚW DB SO	ZRĄB	3,70																3,70
01- 98-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 110			3,74														3,74
01- 98-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 5										2,81	2,81						
01- 98-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 12												3,03					
01- 98-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 6										2,02	2,02						
01- 98-h	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,07																2,07
01- 99-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 110			2,53														2,53
01- 99-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 5										0,50	0,50						
01- 99-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 6										2,73	2,73						
01- 99-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 18													4,12				
01- 99-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 14												2,53					
01- 99-h	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,69																2,69
01- 100-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 105			2,64														2,64
01- 100-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 135			2,42														2,42
01- 100-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 10												2,76					
01- 100-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 5										2,69	2,69						
01- 100-f	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,64																2,64
01- 100-g	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,34																2,34
01- 101-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 12												2,86					
01- 101-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 125			3,71														3,71
01- 102-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										3,55	3,55						

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń										
			Powierzchnia zredukowana - ha															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
01- 102-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 7											1,86					
01- 102-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 135			6,16													6,16
01- 103-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 7												1,92				
01- 103-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 17												0,83				
01- 103-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 19												3,13				
01- 103-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 SO 4										0,70	0,70					
01- 104-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 11												0,82				
01- 104-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 10												1,29				
01- 104-g	BŚW SO	D-STAN 8 SO 9												3,04				
01- 107-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 17													2,91			
01- 107-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 12												2,54				
01- 107-i	BŚW SO	D-STAN 8 SO 7											0,44					
01- 108-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 130			2,01													2,01
01- 108-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 110			1,97													1,97
01- 108-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 110			0,86													0,86
01- 108-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 7											2,70					
01- 108-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 3										2,10	2,10					
01- 110-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 115			3,02													3,02
01- 110-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 18												1,96				
04- 111-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 14												0,79				
04- 112-c	BŚW SO	ZRĄB	3,18															3,18
04- 112-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 105			2,83													2,83
04- 114-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 SO 120			1,38													1,38
04- 116-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 BRZ 9												0,89				
04- 117-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 20													2,49			
04- 117-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										1,42	1,42					

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń										
Powierzchnia zredukowana - ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
04- 118-a	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,74															2,74
04- 118-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 105				1,62												1,62
03- 119-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 10												1,61				
03- 119A-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 ŚW 45			0,77													0,77
03- 120-a	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 7 SO 4										2,30	2,30					
03- 121-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 ŚW 43			2,81													2,81
03- 122-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 15												1,70				
03- 123-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 22													3,78			
03- 123-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 10												0,85				
03- 124-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 17												3,63				
03- 124-i	LMB BRZ OL ŚW	D-STAN 7 OL 19												0,77				
03- 124-l	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14												3,85				
03- 125-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 10												0,67				
03- 125-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 8												1,64				
03- 125-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										3,67	3,67					
03- 125-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 140			2,74													2,74
03- 126-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 SO 110			2,26													2,26
03- 127-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 15												1,43				
03- 127-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 ŚW 40			2,18													2,18
03- 127-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 110			2,69													2,69
03- 129-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 10												1,81				
03- 129-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 82												0,42				
03- 129-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 5 ŚW 90			1,63													1,63
03- 129-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 15												2,91				
03- 129-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 4										2,03	2,03					
04- 130-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 100			1,59													1,59

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń										
Powierzchnia zredukowana - ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
04- 134-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 6											1,05					
04- 134-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 19													0,65			
04- 138-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 BRZ 6												0,87				
04- 138-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 15												3,43				
04- 138-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 11												3,97				
04- 139-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 BRZ 4										0,63	0,63					
04- 139-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 20													0,95			
04- 140-m	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 10 SO 95				0,49												0,49
03- 141A-s	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 9 SO 18													0,82			
03- 141A-w	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 10							0,95				2,37					
03- 142-h	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 8 ŚW 42			1,67													1,67
03- 143-i	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 9 ŚW 40			1,78													1,78
03- 143-k	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 6 SO 19													1,38			
03- 144-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 22													1,36			
03- 144-g	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 6 SO 19													2,05			
03- 146-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 57												0,24				
04- 152-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14												1,58				
04- 156-f	BŚW SO	D-STAN 4 ŚW 34			3,10													3,10
04- 160-d	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 10 SO 170						0,13										
04- 160-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 10 SO 100				0,64												0,64
04- 160-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16												2,79				
04- 160-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 10												2,65				
03- 163-c	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 7 SO 95						0,32										
03- 163-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 ŚW 42			1,38													1,38
03- 163-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 70						0,17										
03- 166-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 11												2,66				

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń										
Powierzchnia zredukowana - ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
03- 166-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 7											2,76					
03- 166-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 13												2,13				
03- 166-k	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 5										1,87	1,87					
03- 167-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 17												1,72				
03- 168-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 13												0,91				
03- 170-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 95			3,00													3,00
03- 170-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 16												1,71				
03- 170-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 13												2,33				
04- 172-c	BŚW SO	D-STAN 9 SO 8											2,31					
04- 172-d	BŚW SO	D-STAN 8 SO 4										2,70	2,70					
04- 172-f	BŚW SO	D-STAN 10 SO 115			7,05													7,05
04- 173-b	BŚW SO	D-STAN 10 SO 95			3,11													3,11
04- 173-c	BŚW SO	D-STAN 9 SO 8											2,57					
04- 173-d	BŚW SO	ZRĄB	2,69															2,69
04- 175-a	BŚW SO	D-STAN 6 ŚW 40			1,19													1,19
04- 175-b	BŚW SO	D-STAN 10 SO 90			4,78													4,78
04- 177-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 19													3,37			
04- 177-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 15												1,87				
04- 177-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 10												1,97				
04- 178-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 160				0,32								0,47				0,32
03- 179-l	OL OL	D-STAN 8 OL 20													2,93			
03- 179-m	LŚW GB DB	D-STAN 6 SO 105				0,54												0,54
03- 180-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 100			2,66													2,66
03- 181-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 100			3,01													3,01
03- 184-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 5										2,35	2,35					
03- 184-d	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,40															2,40

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podsadz.	dol. luk i przerze- dzeń										
Powierzchnia zredukowana - ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
03- 184-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 21													2,32			
03- 184-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 15												0,73				
03- 184-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 15												1,14				
03- 184-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 10												0,52				
03- 184-k	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 10												2,39				
03- 185-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 6										2,89	2,89					
03- 185-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 18												1,87				
03- 185-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 13												3,21				
03- 185-i	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,99															2,99
03- 185-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 125			3,11													3,11
03- 186-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 23													3,65			
03- 186-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 17												2,01				
03- 186-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 20												1,37				
03- 187-a	BŚW SO	D-STAN 8 SO 6											2,82					
03- 187-d	BŚW SO	D-STAN 8 SO 120			1,00													1,00
03- 187-f	BŚW SO	ZRĄB	3,18															3,18
03- 187-g	BŚW SO	D-STAN 10 SO 100			2,95													2,95
04- 189-a	BŚW SO	D-STAN 9 SO 95			6,85													6,85
04- 190-a	BŚW SO	D-STAN 9 SO 96			3,29													3,29
04- 192-c	BŚW SO	D-STAN 10 SO 120			2,72													2,72
04- 193-d	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 5 SO 15												1,26				
04- 193-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 9												1,42				
03- 194-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 ŚW 42			3,22													3,22
03- 195-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 ŚW 42			4,10													4,10
03- 196-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 115			3,29													3,29
03- 197-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 115			5,05													5,05

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podsadz.	dol. luk i przerze- dzeń										
Powierzchnia zredukowana - ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
03- 197-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 16												1,26				
03- 197-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 6											2,23					
03- 198-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 10												3,57				
03- 198-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 115			4,30													4,30
03- 198-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										2,83	2,83					
03- 199-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 18												3,05				
03- 199-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14												1,08				
03- 199-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14												1,93				
03- 201-b	BŚW SO	D-STAN 9 SO 95			2,86													2,86
04- 202-a	BŚW SO	D-STAN 10 SO 95			2,87													2,87
04- 204-a	BŚW SO	D-STAN 10 SO 100			3,03													3,03
04- 204-b	BŚW SO	ZRĄB	3,06															3,06
04- 205-a	BŚW SO	D-STAN 10 SO 100			2,74													2,74
04- 206-c	BŚW SO	D-STAN 10 SO 100			3,21													3,21
04- 207-a	BŚW SO	D-STAN 8 SO 95			1,30													1,30
04- 207-d	BŚW SO	D-STAN 9 SO 110			1,40													1,40
04- 207-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 14												2,01				
03- 208-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 5										2,27	2,27					
03- 208-c	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 8 SO 11												2,86				
03- 208-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 104			2,68													2,68
03- 208-f	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,55															2,55
03- 209-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 5										2,78	2,78					
03- 209-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 11												2,83				
03- 209-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 105			3,05													3,05
03- 209-d	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	2,91															2,91
03- 210-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 100			3,07													3,07

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń										
Powierzchnia zredukowana - ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
03- 210-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 20													4,43			
03- 211-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 13												1,65				
03- 211-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 7											2,62					
03- 211-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 3										3,20	3,20					
03- 213-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 17												3,40				
03- 213-k	BŚW SO	D-STAN 8 SO 12												2,00				
03- 214-b	BŚW SO	D-STAN 9 SO 6											1,32					
03- 214-f	BŚW SO	D-STAN 8 SO 6											0,40					
03- 214-h	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	0,72															0,72
03- 214-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 125			3,57													3,57
03- 214-l	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	1,55															1,55
03- 215-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 8											2,44					
03- 215-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 8											0,56					
03- 215-d	BŚW SO	D-STAN 9 SO 4										1,97	1,97					
03- 215-g	BŚW SO	D-STAN 10 SO 105			1,83													1,83
03- 215-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 4										1,48	1,48					
03- 215-i	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 112			1,81													1,81
04- 216-f	BŚW SO	D-STAN 9 SO 110			1,69													1,69
04- 217-a	BŚW SO	D-STAN 9 SO 4										2,23	2,23					
04- 217-b	BŚW SO	D-STAN 10 SO 100			4,19													4,19
04- 218-c	BŚW SO	D-STAN 9 SO 14												4,96				
04- 218-d	BŚW SO	D-STAN 9 SO 6											3,01					
04- 219-a	BŚW SO	D-STAN 10 SO 100			2,00													2,00
04- 219-d	BŚW SO	D-STAN 9 SO 8											3,78					
04- 219-f	BŚW SO	D-STAN 7 SO 4										1,94	1,94					
04- 219-g	BŚW SO	D-STAN 9 SO 4										1,20	1,20					

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podsadz.	dol. luk i przerze- dzeń										
Powierzchnia zredukowana - ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
04- 221-a	BŚW SO	D-STAN 10 SO 95			2,43													2,43
04- 221-g	BŚW SO	D-STAN 9 SO 17												4,67				
04- 221-i	BŚW SO	D-STAN 8 SO 12												2,04				
04- 221-j	BŚW SO	D-STAN 6 SO 150				3,97												3,97
03- 222-c	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 9 SO 110				0,36								0,47				0,36
03- 222-g	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 8 SO 126				0,15								0,22				0,15
03- 222-h	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 9 SO 110				3,30												3,30
03- 222-j	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 10 SO 110				0,62								1,03				0,62
03- 222-k	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 9 SO 110				2,42												2,42
03- 222-m	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 8 SO 126				1,34												1,34
03- 223-b	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 7 SO 110						0,14										
03- 223-c	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 7 SO 110				1,34												1,34
03- 223-d	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 5 SO 7											1,44					
03- 223-f	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 7 SO 110				1,27												1,27
03- 224-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 7											0,94					
03- 224-b	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 8 SO 7											1,31					
03- 224-c	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	1,18															1,18
03- 224-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 17												1,95				
03- 224-f	BMŚW ŚW SO	ZRĄB	0,85															0,85
03- 224-g	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 3 SO 15												1,33				
03- 224-k	BMŚW ŚW SO	D-STAN 3 DB 22													0,84			
03- 224-l	LMŚW ŚW DB SO	D-STAN 8 SO 75						0,15										
03- 224-m	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 117			1,38													1,38
03- 224-n	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 105			1,17													1,17
03- 225-a	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 105				0,28												0,28
03- 225-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 12												2,89				

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń										
Powierzchnia zredukowana - ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
03- 225-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 120				1,23												1,23
03- 226-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 120			6,03													6,03
03- 226-h	BŚW SO	D-STAN 8 SO 120			0,14													0,14
03- 226-j	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 17												1,84				
03- 227-a	BŚW SO	D-STAN 6 BRZ 7												0,76				
03- 227-c	BŚW SO	D-STAN 8 SO 7											0,97					
03- 227-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 7 SO 3										3,64	3,64					
03- 227-k	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 7											1,99					
03- 227-l	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 125			6,63													6,63
03- 227-m	BMB SO ŚW	D-STAN 5 ŚW 20												1,55				
03- 227-n	BŚW SO	D-STAN 8 SO 14												1,15				
03- 227-o	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 14												0,40				
03- 228-a	BŚW SO	D-STAN 9 SO 120			5,02													5,02
03- 228-h	BMW SO ŚW	D-STAN 5 SO 125				0,93												0,93
04- 229-b	BŚW SO	D-STAN 8 SO 6											3,57					
04- 229-c	BŚW SO	ZRĄB	3,07															3,07
04- 229-d	BŚW SO	D-STAN 8 SO 135			3,44													3,44
04- 229-f	BŚW SO	D-STAN 10 SO 16												3,25				
04- 229-g	BŚW SO	D-STAN 9 SO 12												2,89				
04- 230-b	BŚW SO	D-STAN 9 SO 14												7,03				
04- 230-d	BŚW SO	D-STAN 9 SO 4										1,54	1,54					
04- 230-f	BŚW SO	D-STAN 10 SO 130			2,28													2,28
04- 230-h	BŚW SO	ZRĄB	0,81															0,81
04- 230-i	BŚW SO	D-STAN 7 SO 4										1,26	1,26					
04- 230-j	BŚW SO	D-STAN 10 SO 130			2,13													2,13
04- 231-a	BŚW SO	D-STAN 10 SO 15												2,96				

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podсадz.	dol. luk i przerze- dzeń										
Powierzchnia zredukowana - ha																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
04- 231-b	BŚW SO	D-STAN 9 SO 10												3,07				
04- 231-c	BŚW SO	D-STAN 9 SO 5										3,35	3,35					
04- 231-d	BŚW SO	D-STAN 10 SO 130			1,90													1,90
04- 231-h	BŚW SO	D-STAN 10 SO 130			3,75													3,75
04- 231-i	BŚW SO	ZRĄB	2,58															2,58
04- 232-b	BŚW SO	D-STAN 8 SO 2										1,64	1,64					
04- 232-c	BŚW SO	D-STAN 9 SO 130			1,66													1,66
04- 232-g	BŚW SO	D-STAN 8 SO 7											3,54					
04- 232-h	BŚW SO	D-STAN 8 SO 2										2,08	2,08					
04- 232-i	BŚW SO	D-STAN 10 SO 130			1,63													1,63
04- 233-a	BŚW SO	D-STAN 10 SO 15												3,53				
04- 233-b	BŚW SO	D-STAN 8 SO 10												3,57				
04- 233-d	BŚW SO	D-STAN 9 SO 5											3,45					
04- 233-f	BŚW SO	D-STAN 7 SO 131			2,11													2,11
04- 233-j	BŚW SO	ZRĄB	2,45															2,45
04- 234-b	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 11												3,60				
04- 234-c	BŚW SO	D-STAN 5 SO 170				0,47							0,78					0,47
04- 234-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 8 SO 4										3,30	3,30					
04- 234-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 19												1,08				
04- 234-h	BMŚW ŚW SO	D-STAN 9 SO 15												3,64				
03- 235-b	BŚW SO	D-STAN 8 SO 7											3,49					
03- 235-d	BŚW SO	D-STAN 10 SO 100			1,60													1,60
03- 235-f	BŚW SO	D-STAN 10 SO 17												3,35				
03- 235-g	BŚW SO	D-STAN 9 SO 13												2,95				
03- 235-h	BŚW SO	D-STAN 9 SO 3										3,74	3,74					
03- 236-a	BŚW SO	D-STAN 9 SO 4										2,50	2,50					

L-ctwo Oddział Pododdział Strefa uszkodzenia	Typ siedliskowy lasu TD	Rodzaj powierzchni Udz. Gat. panujący, wiek	Odnowienia i zalesienia						Poprawki i uzupełnienia		Wprow. Podszytów	Pielęgnowanie				Nawoże nia	Meliorac je wodne	Zabiegi agro- technicz ne
			otwarte			pod osłoną			w uprawach i młodnikach	na gruntach projektowanych do odnowienia i zalesienia		gleby	upraw (CW)	młodn. (CP)	młodn. poz. (CP-P)			
			halizny plazowiny zręby	grunty nieleśne	zręby proj.	przy rębniach złoż	podsadz.	dol. luk i przerze- dzeń										
			Powierzchnia zredukowana - ha															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
03- 236-d	BŚW SO	D-STAN 10 SO 16												3,98				
03- 236-f	BŚW SO	D-STAN 9 SO 12												2,93				
04- 238-a	BŚW SO	D-STAN 9 SO 16												3,75				
04- 238-b	BŚW SO	D-STAN 8 SO 8											3,22					
04- 238-c	BŚW SO	D-STAN 9 SO 3										2,21	2,21					
04- 239-a	BŚW SO	D-STAN 10 SO 15												6,31				
04- 239-b	BŚW SO	D-STAN 9 SO 9												3,16				
04- 239-c	BŚW SO	D-STAN 9 SO 4										3,12	3,12					
04- 239-d	BŚW SO	D-STAN 9 SO 120			3,28													3,28
04- 239-f	BŚW SO	D-STAN 9 SO 17												0,89				
04- 240-a	BŚW SO	ZRĄB	3,18															3,18
04- 240-b	BŚW SO	D-STAN 8 SO 120			2,97													2,97
04- 240-d	BŚW SO	D-STAN 9 SO 20													2,09			
04- 241-a	BŚW SO	D-STAN 9 SO 3											3,31					
04- 241-b	BŚW SO	D-STAN 6 SO 125			2,09													2,09
04- 241-c	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 14												2,33				
04- 241-d	BMŚW ŚW SO	D-STAN 4 ŚW 11												1,20				
04- 241-f	BMŚW ŚW SO	D-STAN 3 SO 190											0,16					
04- 241-g	BMŚW ŚW SO	D-STAN 6 SO 20													2,55			
04- 241-h	BŚW SO	D-STAN 6 SO 150			0,71													0,71
03- 242-g	BŚW SO	D-STAN 8 SO 16												1,20				
Razem			81,03		388,02	24,16		1,10	1,36			198,82	291,12	379,24	59,06			493,21