

**Regionalna Dyrekcja
Lasów Państwowych
w Poznaniu**

**PLAN URZĄDZENIA LASU
NADLEŚNICTWA KOŚCIAN
OBRĘB MOCHY**

na okres 1.01.2014 – 31.12.2023 r.

Opis taksacyjny

wg stanu na 1.01.2014 r.



Należyte opracowanie niniejszego
planu pod względem technicznym
stwierdzam :

Poznań, dnia 30.05.2014 r.

S k o r o w i d z

I. Opis taksacyjny	1
II. Wykaz symboli i skrótów stosowanych w planie	259

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
69					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec Nowy (0026) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański														
a	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, śmł.pog, tnk.leś, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Dg 13l, Brz 24l, podsz.: św, kru na 10%, Info: ogrodzony d-stand	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 BK 2 SO 1 ŚW 1 SO	24 13 8 13 4	0,8	um um duże	12 10 3 1 2	I II I II II	22	21	15	1,3 --- 1,3 2,2	CW-0,43 TW-0,17	
b	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pls, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. podsz.: kru, czm.p na 30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,7	um um duże	16 16	IA	12	207	350	15,3 9,1	TP-1,68	
c	4,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. szad, R. mał.wś, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. podsz.: czm.p, kru na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	22 20	I	22	273	1330	32,6 6,7	TP-4,87	
d	7,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Św 37l, podsz.: kru, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	um um prz	19 17	IA	22	230	1730	76,0 10,1	TP-7,52 ODN-IIP-1,00	
f	8,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Św 37l, podsz.: kru, czm.p na 20%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	um um prz	19 17	IA	22	234	1970	86,5 10,3	TP-8,42	
g	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Jw 67l, Db.s 110l, podsz.: czm.p, kru na 20%	120 SO-BK-DB (cz zg)	DRZEW	6 JS 4 DB.S	67 67	0,6	um um prz	23 29	I II	12	120 100 --- 220	95 80 --- 175	1,3 2,0 --- 3,3 4,2	TP-0,78	

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
69 ~a			0,40		RP: DROGI L																
~b			0,26		RP: DROGI L																
~c			0,20		RP: L ENERG																
	23,87 23,87 23,87 23,87 23,87		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 24,73 = 24,73 Obr. ew. Solec Nowy (0026) = 24,73 Gmina Przemęt (012) = 24,73 Powiat wolsztyński (29) = 24,73 Woj. wielkopolskie (30)											5570	215				
69A					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec Nowy (0026) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański																
a	6,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. AKrs, ps/pl, porol, P. szad, R. mał.wś, śmł.pog, tnk.leś, U. 40% grzyby, C. porol, D. pods.: czm.p, kru na 40%	100 DB-BK-SO (zg) 30 Przeb. B	DRZEW PODS	SO 3 DB.S 2 ŚW 1 BK 1 BRZ 1 ŚW 1 BK 1 BRZ	50 18 18 18 10 10 10	0,4 0,7	luż	24 3 2 2 6 1 1 1	18 3 2 2 6 1 1 1	I I I I	32 22	118	805	24,8 3,6	ODN-IIP-0,60 CP-4,50		
b	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. AKrs, ps/pl, porol, P. szad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. pods.: czm.p, kru na 30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um prz	23 18	18 18	I I	22	241	260	8,0 7,4	TP-1,08		
c				2,04	RP. PL ŁOW-R (R VI)																
d	6,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. gjn.lśn, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 14l, pods.: kru, czm.p na 20%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	37 23	0,8	peł duże	16 10	16 11	IA IA	22	207 9 ---	1300 55 ---	57,1 6,0 ---	TP-6,28 ODN-IIP-1,00		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
69A f ~a ~b	8,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps//pl, porol, P. zad, R. nar.krt, rkt.spe, śml.pog, U. 20% grzyby, C. porol, D. podsz.: czm.p, kru na 20% RP: DROGI L RP: DROGI L	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	42	1,0	peł duże	20	18	IA	22	314	2510	91,9 11,5	TP-8,00
	22,19 22,19 22,19 22,19		0,16 0,16 0,16 0,16	2,04 2,04 2,04 2,04	= 24,39 = 24,39 Obr. ew. Solec Nowy (0026) = 24,39 Gmina Przemęt (012) = 24,39 Powiat wolsztyński (29) = 24,39 Woj. wielkopolskie (30)											4930	187,8		
69B a b c	11,91 1,97 0,78				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec Nowy (0026) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps//pl, porol, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.spe, śml.pog, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Św 39l, podsz.: kru, czm.p na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. AKrs, ps//pl, porol, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.spe, śml.pog, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Dg, Lp, Md, Jw, Brz, Db.c 14l, podsz.: czm.p na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db.b, Md, Św 14l, Brz 24l, Info: w cz N 20 % LMśw	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,8	peł duże	16	16	I	22	189	2250	97,2 8,2	TP-11,91 AGROT-2,00 ODN-IIP-2,00
						100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BK 2 ŚW	23 14 14	0,9	peł duże	9	10 3 1	IA I III	22	59	115	12,4 --- 12,4 6,3	TW-1,57 CP-0,40
						100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	24 14	0,7	peł duże	9 7	10 8	I I	12	55 13 --- 68	45 10 --- 55	4,6 1,2 --- 5,8 7,4	TW-0,78

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
69B d	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. podsz.: czm.p, bez.c na 30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,8	peł duże	16	17	IA	22	234	645	27,3 9,9	TP-2,76
f	4,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.spe, śmł.pog, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Św 39l, podsz.: kru, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,8	peł duże	16	16	I	22	189	790	34,0 8,2	TP-4,17
g	3,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. podsz.: czm.p, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um duże	15	16	I	22	236	890	34,6 9,2	TP-3,77
h	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. podsz.: czm.p na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	19	18	II	22	234	180	5,4 7,0	TP-0,77
i			0,07		RP: L ENERG														
j				1,93	RP: PL ŁOW-R (R VI)														
k	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. podsz.: czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	15	15	II	22	196	165	6,4 7,6	TP-0,84
~a			0,16		RP: LINIE														
	26,97		0,23	1,93	= 29,13												5090	223,1	
	26,97		0,23	1,93	= 29,13 Obr. ew. Solec Nowy (0026)														
	26,97		0,23	1,93	= 29,13 Gmina Przemęt (012)														
	26,97		0,23	1,93	= 29,13 Powiat wolsztyński (29)														
	26,97		0,23	1,93	= 29,13 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
72					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec Nowy (0026) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański														
a	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mieszk. kępa, podsz.: brz na 20%, Info: w cz N 30 % BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 ŚW 1 DB.B	22 22 16 16	0,8	peł duże	8 8	9 10	I II	12 12	34 17	65 35	8,9 2,2 0,4 0,2 ---	TW-1,94
b	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 20l, podsz.: czm.p na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,7	um um prz	24	20	I	12	234	165	4,3 6,1	TP-0,71
c	6,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. podsz.: czm.p na 20%, w cz. C kępa 0,15 ha So 85l. w cz. W kępa 0,15 ha Brz 21l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	peł duże	19	18	II	12	234	1570	45,7 6,8	TP-6,72
~a			0,13		RP: DROGI L														
	9,37 9,37 9,37 9,37 9,37		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13		= 9,50 = 9,50 Obr. ew. Solec Nowy (0026) = 9,50 Gmina Przemęt (012) = 9,50 Powiat wolsztyński (29) = 9,50 Woj. wielkopolskie (30)												1835	61,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													6	7	8	
73 a ~a	8,67		0,18		Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec Nowy (0026) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.spe, śml.pog, C. porol, D. pjd Db.b 60l, podsz.: czm.p, kru, db.b na 20%, w cz. SW kępa 0,1 ha Brz 19l. w cz. SW kępa 0,05 ha Brz 19l. w cz. NE kępa 0,1 ha Js 60l., Info: w cz W 20 % LMśw RP: LINIE	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	22	19	II	12	225	1950	50,4 5,8	TP-8,67
	8,67 8,67 8,67 8,67 8,67		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 8,85 = 8,85 Obr. ew. Solec Nowy (0026) = 8,85 Gmina Przemęt (012) = 8,85 Powiat wolsztyński (29) = 8,85 Woj. wielkopolskie (30)											1950	50,4		
74 a	4,26				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec Nowy (0026) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. msz, R. kst.owc, rkt.spe, śml.pog, C. porol, D. podsz.: bez.c na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	19	17	II	12	239	1020	28,9 6,8	TP-4,26
	4,26 4,26 4,26 4,26 4,26				= 4,26 = 4,26 Obr. ew. Solec Nowy (0026) = 4,26 Gmina Przemęt (012) = 4,26 Powiat wolsztyński (29) = 4,26 Woj. wielkopolskie (30)											1020	28,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
75					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański														
a	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. pok.zwy, tnk.leś, trz.spe, U. 20% grzyby, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 31I, pjd Brz 31I, podsz.: czm.p, kru, der.b na 80%	120 JS-DB (cz zg)	DRZEW	4 JS 3 OL 3 OL.S	31 31 31	0,6	um um prz	13 12 13	15 14 14	I III III	22	36 32 32 ---	35 30 30 ---	2,2 1,2 1,2 ---	BRAK WSK-0,91
							PRZES	JS DB.S	100 90			49 43	24 16		3 3	10 5 ---	95 15	4,6 5,1	
b	6,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. mał.wiś, pok.zwy, tnk.leś, D. mjs Św, Js, Brz, Ol, Wz 80I, Js, Jw, Db.s 55I, Js 40I, podsz.: czm.p, der.b, kru na 80%, OP. Płaty roślinności: pln.pos, Info: w cz N 10 % Lw	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	80	0,9	prz prz um	32	22	II	3	298	1815	32,0 5,3	TP-6,09
c	0,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl, P. zad, R. pin.spe, pok.zwy, wid.zie, D. zmiesz. grp, mjs Ol.s 48I, podsz.: czm.p na 40%	80 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 ŚW 2 JS 1 OL	48 48 48	0,6	um um prz	19 18 18	16 17 18	II I III	13	138 20 17 ---	65 10 10 ---	3,6 0,3 0,2 ---	TP-0,47
															175	85	4,1 8,7		
d	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps//pl, P. szch, R. pok.zwy, tnk.leś, trz.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs So, Bk, Ol 18I, podsz.: der.b, czm.p, kru na 30%, Info: ogrodzony d-stan	140 JS-DB (zg)	DRZEW	6 DB.S 2 ŚW 1 JS 1 BRZ	18 18 18 18	0,9	um um duże		4 7 4 9	II II II II	22			2,0 1,3 0,3 0,8 ---	GP-3,01 POPR-0,30
							PRZES	JS WZ DB.S	85 110 85			28 48 35	23 25 22		3 3 3	5 7 2 ---	14	1,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
75 f	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl, P. szch, R. jeź.spe, pok.zwy, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkep,, podsz.: brz, der.ś na 20%, Info: ogrodzony d-stan	140 JS-DB (zg)	DRZEW	2 DB.S 2 ŚW 2 OL 1 BK 1 DB.S 1 BRZ 1 ŚW	17 17 17 17 25 20 3	0,9	peł duże		5 7 10 5 14 8	II I III II I II II	22		15 7 10 ---	15 10 10 ---	0,2 0,5 1,4 0,9 0,8 ---	CP-1,11 PIEL-0,20
g	3,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. pok.zwy, trz.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s, Brz, Md 15l, podsz.: czm.p, der.b, św na 20%, Info: ogrodzony d-stan	100 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 OL 1 BK 1 ŚW	23 15 15 15 7	0,9	peł duże	9 9	9 4 11 4 1	I II II II II	22	42 8 ---	130 25 155	15,5 2,5 18,0 5,8	TW-3,10 PIEL-0,30	
h	4,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl, P. zad, R. nar.krt, pok.zwy, tnk.leś, D. mjs Ol, Św, Js 80l, Js, Db.s, Św 40l, podsz.: czm.p, kru, jw na 60%, OP. Płaty roślinności: pln.pos	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um prz	27 21	21 II	II 3	3	287 1315	23,2 5,1	TP-4,59		
i	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. pok.zwy, tnk.leś, tśl.mdr, D. mjs Ol, Św, Js 80l, Js, Db.s, Jw 35l, podsz.: czm.p, jrż, jw na 50%	100 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW	SO	80	0,8	prz prz um	27 19	19 III	III 3	3	234 370	6,9 4,3	TP-1,59		
~a			0,22		RP: ROWY															
~b			0,12		RP: ROWY															
~c			0,21		RP: DROGI L															
~d			0,14		RP: DROGI L															
~f			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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
75																			
	20,87		0,87		= 21,74												3899	97	
	20,87		0,87		= 21,74 Obr. ew. Solec (0025)														
	20,87		0,87		= 21,74 Gmina Przemęt (012)														
	20,87		0,87		= 21,74 Powiat wolsztyński (29)														
	20,87		0,87		= 21,74 Woj. wielkopolskie (30)														
76					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański														
a	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps//pl, SP. 91F0(b), P. szad, R. śml.dar, tnk.leś, wtl.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Wz 122l, podsz.: lsz, der.b, kru na 30%	140 WZ-JS (cz zg)	DRZEW	8 DB.S 2 JS	122 122	0,3	luź	45 48	24 26	III I	3 3	132 24 ---	180 35 ---	1,9 0,2 ---	PIEL-1,10 CW-1,10
							PODS	5 JW 5 ŚW	6 6	0,8			3 1		22		156 215	2,1 1,5	
b	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps//pl, P. zad, R. mal.wś, pok.zwy, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md 17l, podsz.: czm.p na 10%	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 SO	23 17 17 17	0,8	peł duże	9 9 8 6	9 5 II I	I II II I	22	29	50	5,8 1,0 0,4 0,8 ---	TW-1,67
																	8,0 4,8		
c	2,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps//pl, P. zad, R. mal.wś, pok.zwy, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s, Dg, Md 55l, Św 20l, podsz.: lsz, kru, der.b na 30%	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	35 55 35	0,8	um um prz	15 16 10	14 18 11	I II II	12	122 59 9 ---	270 130 20 ---	13,9 5,7 2,2 ---	TW-2,23
							PRZES	DB.S	100			66	19		3	3			
d	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps//pl, SP. 91F0(b), P. szad, R. mal.wś, trz.spe, tśl.mdr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Js 65l, podsz.: der.b, kru, czm.p na 30%, w cz. SW kępa 0,1 ha So,Brz 80l.	140 WZ-JS (cz zg)	DRZEW	9 DB.S 1 JS	116 116	0,4	luź	42 42	23 25	III I	3 3	142 14 ---	265 25 ---	3,1 0,1 ---	PIEL-1,10 CW-1,10
							PODS	7 ŚW 3 JW	6 6	0,7			1 1		22	156 290	3,2 1,7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
76 f	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. pok.zwy, tnk.leś, trz.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Md, Brz, Ol 16l, podsz.: der.b, czm.p na 20%, w cz. NE luka 0,03 ha, Info: d-stan ogrodzony	80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 BK 1 DB.S	16 16 16	0,9	peł duże		4 4 4	I II II	22			1,7 0,1 --- 1,8 1,7	CP-1,08
g	1,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, mal.wiś, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św 20l, Md, Brz 31l, podsz.: db.s, db.c na 20%	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	31 31	0,8	peł duże	14 7	12 9	I II	12	122 6 --- 128	205 10 --- 215	12,8 1,6 --- 14,4 8,6	TW-1,68
h	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 62l, podsz.: czm.p, św na 60%, w cz. N kępa 0,2 ha Św 16l.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um prz	26	23	I	12	290	755	17,7 6,8	TP-2,60
i	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Św 62l, podsz.: bez.c, czm.p na 30%, w cz. NE luka 0,25 ha	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	62 62	0,7	prz prz um	25 24	22 24	I I	12	200 45 --- 245	280 65 --- 345	6,6 1,0 --- 7,6 5,4	TP-1,40
j	0,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. tnk.leś, trz.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 15l, podsz.: kru, czm.p na 20%, w cz. SE luka 0,03 ha	80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	7 ŚW 2 OL 1 MD	15 15 15	0,9	peł duże	8	5 10 7	I II II	12	15	10	1,3 1,2 0,5 --- 3,0 3,6	CP-0,83
k				0,96	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	45			19	16		4		40		
l				0,08	RP. R (R VI)		ZADRZEW (w cz. C)	LP	70			38	17		3		10		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
76 m n o	1,04		0,23	0,20	RP: L ENERG RP: PS (Ps V) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. tnk.leś, trz.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 18l, Db.s, Brz 34l, podsz.: czm.p, św na 30%	80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	34 18	0,8	peł duże	13	13 8	I I	12	108	110	10,5 0,4 --- 10,9 10,5	TW-1,04
p r	1,99		0,58		RP: L ENERG RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. jeż.spe, pok.zwy, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkęp., podsz.: czm.p, lsz, kru, brz na 30%, w cz. N luka 0,01 ha, Info: ogrodzony d-stan	140 JS-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 JS 2 ŚW 1 BK 1 ŚW	20 20 20 20 10	0,8	um um duże		5 3 7 3 1	III I I II II	22			0,7 1,0 0,8 --- 2,5 1,3	CP-1,99
s	1,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. AKI, ps/pl, P. szad, R. tnk.leś, trz.spe, pok.zwy, D. mjs Js, Ol 31l, podsz.: czm.p, der.b, brz na 30%, w cz. N luka 0,15 ha, Info: drzewostan reprezentatywny	80 JS-DB (niezg)	DRZEW	BRZ	31	0,8	um um prz	13	14	II	13	122	180	7,9 5,4	BRAK WSK-1,46
t	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. AKI, ps/pl, P. szad, R. trz.spe, tnk.leś, pok.zwy, D. mjs Js, Brz, Db.s 30l, podsz.: czm.p, der.b na 30%, Info: drzewostan reprezentatywny	80 JS-OL-DB (niezg)	DRZEW PRZES	OL DB.S	30 150	0,6	prz prz um	14 68	12 24	IV	13 3	63	60 5	2,7 2,7	BRAK WSK-0,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 w	0,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps//pl, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, ptu.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Brz 85l, podsz.: der.b, kru, czm.p na 80%, Info: drzewostan reprezentatywny	80 ŚW-DB-OL (cz zg)	DRZEW	7 OL 3 JS	85 85	0,6	prz prz um	27 33	22 25	III I	3 3	181 62 ---	105 35 ---	1,3 0,3 ---	BRAK WSK-0,59
x	5,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n1, Gl. MRms, ps//pl, P. szad, R. tnk.leś, tśl.mdr, D. zmiesz. jdn., podsz.: der.b, czm.p, lsz na 70%, w cz. N luka 0,49 ha w cz. W kępa 0,3 ha So 62l., Info: drzewostan reprezentatywny	140 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	4 DB.S 2 JS 2 OL 2 BRZ	26 26 26 26	0,5	prz prz um	15 14 18 14	12 12 16 14	I I II I	12	21 10 21 17 ---	105 50 105 85 ---	11,2 5,5 5,5 4,7 ---	BRAK WSK-5,11
y	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps//pl, P. szad, R. tnk.leś, trz.spe, tśl.mdr, D. zmiesz. wkęp, mjs So 16l, podsz.: czm.p, der.b, kru na 10%	80 ŚW-DB (niezg)	DRZEW	7 ŚW 3 BRZ	16 16	0,8	peł duże	4 8	I 10	I	13	20	25	1,9 2,7 ---	TW-1,37
z	1,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps//pl, P. zad, R. mał.wś, tnk.leś, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Wz 30l, podsz.: czm.p, der.b, lsz na 70%	80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	3 ŚW 2 BRZ 2 JS 1 DB.S 1 JW 1 OL	17 30 30 30 30 30	0,8	peł duże	11 9 14 14 15	3 14 11 12 14 15	II I II I III	12	25 5 5 5 12 ---	25 5 5 5 10 ---	0,6 1,2 0,4 0,5 1,1 0,5 ---	TW-1,02
~a			0,16		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: DROGI L														
~d			0,13		RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
76																			
	28,29		1,40	1,24	= 30,93												3252 (50)	141	
	28,29		1,40	1,24	= 30,93 Obr. ew. Solec (0025)														
	28,29		1,40	1,24	= 30,93 Gmina Przemęt (012)														
	28,29		1,40	1,24	= 30,93 Powiat wolsztyński (29)														
	28,29		1,40	1,24	= 30,93 Woj. wielkopolskie (30)														
77					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec Nowy (0026) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański														
a	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmśw (ś) z1, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. msz, R. kst.owc, nar.krt, rkt.spe, C. porol, D. mjs Db.b, So 90l, podsz.: czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	53	0,9	peł duże	17	17	II	12	229	575	17,6 7,0	TP-2,52	
b	10,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. gls.jas, kst.owc, rkt.spe, C. porol, D. mjs Brz, Db.b, Os 52l, Db.s 90l, podsz.: db.b, czm.p, kru na 10%, w cz. S luka 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	52	0,9	um um duże	16	16	II	12	225	2365	74,3 7,1	TP-10,52	
c	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, C. porol	100 SO (zg)	DRZEW SO	34	0,8	peł duże	10	12	II	12	117	85	5,3 7,2	TW-0,74	
d	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, C. porol	100 SO (zg)	DRZEW SO	31	0,7	peł duże	8	9	III	12	54	30	3,0 5,9	TW-0,51	
f	1,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. kst.owc, rkt.spe, śml.pog, C. porol, D. mjs Db.b 83l, Db.s 100l, Db.s 55l, podsz.: czm.p, db.b na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	83	0,9	um um prz	27	19	III	3	239	430	7,5 4,2	TP-1,80	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, porol, P. zad, R. kst.owc, rkt.spe, śmł.pog, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Os, Jw 35l, So 70l, Db.b 140l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 8	0,7	prz prz um	12	12 1	II III	12	86	55	3,1 0,1 ---	TW-0,62
h	5,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. msz, R. kst.owc, rkt.spe, śmł.pog, C. porol, D. mjs Brz, Db.b 56l, podsz.: czm.p, db.b, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	um um duże	18	17	II	12	210	1155	32,7 6,0	TP-5,49
i			0,30		RP: L ENERG														
j	6,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. msz, R. kst.owc, rkt.spe, śmł.pog, C. porol, D. mjs Brz, Db.b 56l, So 140l, podsz.: czm.p, db.b, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	1,0	um um duże	19	17	II	12	264	1745	49,5 7,5	TP-6,61
k				0,31	RP: CMENT (Bi), Info: cmentarz czynny														
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,41		RP: DROGI L														
~g			0,10		RP: DROGI L														
~h			0,08		RP: DROGI L														
~i			0,10		RP: DROGI L														
~j			0,10		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
77																			
	28,81		1,41	0,31	= 30,53												6440	193,1	
	28,81		1,41	0,31	= 30,53 Obr. ew. Solec Nowy (0026)														
	28,81		1,41	0,31	= 30,53 Gmina Przemęt (012)														
	28,81		1,41	0,31	= 30,53 Powiat wolsztyński (29)														
	28,81		1,41	0,31	= 30,53 Woj. wielkopolskie (30)														
78					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec Nowy (0026) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański														
a	9,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, GI. Bw, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Brz 58l, w cz. N kępa 0,15 ha Brz, Ak 15l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	19	18	II	12	244	2370	64,2 6,6	TP-9,72
b			0,42		RP: PAS PPOŻ														
c			0,44		RP: PAS PPOŻ														
d	17,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, trawy, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 54l, podszyt.: czm.p, brz, db.b, bez.c na 40%, w cz. W kępa 0,2 ha So 32l. w cz. C kępa 0,45 ha So 82l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	22	19	I	12	283	4885	136,4 7,9	TP-17,27
f	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 31l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,9	peł duże	15	13	I	12	158	250	15,7 9,9	TW-1,59
g	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. ARb, pl, P. ścio, D. w cz. W kępa 0,1 ha So 75l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	14	17	I	12	260	395	12,7 8,4	TP-1,51
h	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, GI. ARb, pl, porol, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, U. 10% owady, C. porol	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,7	prz prz um	31	18	III	3	202	185	3,7 4,1	TP-0,91

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
78 i	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. pjd Db.b 78l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,7	um um prz	23	21	II	3	250	420	7,7 4,6	TP-1,69
j	4,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARb, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Brz, Db.b 41l, w cz. SE luka 0,15 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,9	um um duże	16	13	II	12	172	785	35,0 7,7	TP-4,56
k	2,09				Obr. ew. Solec (0025) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARb, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs So 75l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,7	um um duże	20	15	III	13	151	315	9,2 4,4	TP-2,09
l	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARb, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Brz 38l, pjd Md 38l, w cz. NE kępa 0,05 ha So 75l., Info: w cz N - E 20 % BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,6	prz prz um	21	15	I	13	149	310	14,0 6,7	TP-2,09
~a			0,21		Obr. ew. Solec Nowy (0026) RP: DROGI L														
~b			0,05		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: DROGI L														
~d			0,08		RP: DROGI L														
~f			0,05		Obr. ew. Solec (0025) RP: DROGI L														
	41,43 4,18 37,25 41,43 41,43 41,43		1,44 0,05 1,39 1,44 1,44 1,44		= 42,87 = 4,23 Obr. ew. Solec (0025) = 38,64 Obr. ew. Solec Nowy (0026) = 42,87 Gmina Przemęt (012) = 42,87 Powiat wolsztyński (29) = 42,87 Woj. wielkopolskie (30)												9915	298,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
79					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec Nowy (0026) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański														
a	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. zad, R. mal.wfś, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Js 74l, podsz.: czm.p na 10%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,7	um um duże	19	15	IA	13	176	285	14,9 9,3	TW-1,61
b	2,49				Obr. ew. Solec (0025) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps/pl, porol, P. szad, R. pok.zwy, tnk.leś, trz.spe, U. 50% grzyby, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Wz, Brz 74l, podsz.: der.b, kru, lsz na 60%	120 ŚW-DB (cz zg) 30 Przeb. B	DRZEW	8 JS 2 DB.S	74 74	0,4	prz prz um	32 35	18 17	I III	32	117 27 ---	290 65 ---	3,5 1,7 ---	AGROT-1,50 ODN-IIP-1,50
c	4,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) z1, Gl. MRms, ps/pl, porol, P. szad, R. nar.krt, pok.zwy, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Db.b, Ol, Brz 76l, podsz.: der.b, kru, św, js, db.b na 70%	100 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 JS	76 76	0,7	um um prz	26 35	22 23	II I	3 3	223 21 ---	1040 100 ---	19,7 1,1 ---	TP-4,67
d				2,82	RP. Ł (Ł V), SP. 6510(c)														
f	4,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 76l, podsz.: czm.p, jrj, brz na 30%, w cz. SW kępa 0,12 ha Św 50l., Info: w cz N 20 % BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,8	um um prz	23	19	III	3	229	1095	21,7 4,5	TP-4,78
g	6,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 62l, podsz.: brz na 10%, w cz. S kępa 0,1 ha Św 36l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um duże	21	19	II	11	240	1590	39,3 5,9	TP-6,62
h	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. pjd Brz, Db.b 32l, podsz.: brz, ak, czm.p na 10%, w cz. SE kępa 0,1 ha Db.b 120l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB.B	32 120	0,9	peł duże	13 42	12 19	I	11 3	167	455 10	26,9 9,9	TW-2,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
79 i ~a ~b ~c	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. pjd Brz 36l, podsz.: czm.p, db.b na 10% RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,7	um um duże	23	16	IA	12	194	195	9,0 8,9	TW-1,01
	23,91 22,30 1,61 23,91 23,91 23,91		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	2,82 2,82 2,82 2,82 2,82	= 27,01 = 25,40 Obr. ew. Solec (0025) = 1,61 Obr. ew. Solec Nowy (0026) = 27,01 Gmina Przemęt (012) = 27,01 Powiat wolsztyński (29) = 27,01 Woj. wielkopolskie (30)											5125	137,8		
80 a b	1,63 0,38				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. mal.wś, pok.zwy, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Md 17l, Brz 24l, podsz.: czm.p na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) z1, Gl. MRms, pl, porol, P. zad, R. nar.krt, pok.zwy, trawy, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So, Db.b, Md 18l, podsz.: czm.p na 20%	100 ŚW-DB- SO (cz zg) 80 JS-DB (cz zg)	DRZEW PRZES DRZEW	6 SO 4 ŚW 5 BRZ 5 OL	24 17 110 18 18	0,9 0,9	peł duże um um duże	10 50 10 8	8 2 15 8	II III II IV	12 3 13	34 2 35 30 65	55 2 15 10 25	7,7 --- 7,7 4,7 1,2 1,0 --- 2,2 5,8	TW-1,63 TW-0,38

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
80 c	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. nar.krt, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Db.b, Js, Św, Brz 50l, Db.b 82l, podsz.: czm.p, kru, jrz na 80%, w cz. C kępa 0,1 ha Ol 50l., Info: w cz n 20 % LMśw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB.B	82 220	0,7	prz prz um	27 135	21 22	II 3	2 3	229 18	635 18	10,8 3,9	Działka nr 1: IB-100%-0,65 AGROT-0,65 ODN-ZRB-0,65 Działka nr 2: IB-100%-2,12 AGROT-2,12 ODN-ZRB-2,12
d				1,42	RP. Ł (Ł V), SP. 6510(c)														
f	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, D. mjs Brz, Św, Db.b 84l, Brz 25l, podsz.: bk, czm.p, kru, so, św na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,8	um um duże	24	19	III 3	3 3	215	885	15,2 3,7	Działka nr 1: IB-100%-1,89 AGROT-1,89 ODN-ZRB-1,89 Działka nr 2: IB-100%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69 TP-0,53
g	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, D. podsz.: czm.p, jrz, db.b na 30%, w cz. NE kępa 0,1 ha So 85l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	1,0	um um duże	22	20	I 12	12	332	645	16,8 8,7	TP-1,94
h	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, D. mjs Brz, Db.b 68l, podsz.: czm.p, db.b na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um duże	17	18	II 12	12	280	930	20,4 6,1	TP-3,32
i	5,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, D. mjs Brz, Db.b, Ak 32l, podsz.: czm.p, brz na 30%, Info: w cz S-W 20 % BMśw	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB.B DB.B	32 90 120	0,8	peł duże	16 32 50	13 15 18	I 3 3	12 3 3	149	875	51,7 8,8	TW-5,87

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	0,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. AUI, pl, P. zad, R. kst.owc, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Ak 45l, podsz.: czm.p, bez.c na 70%, Info: stary cmentarz	100 SO (zg)	DRZEW			120 0,6	prz prz luź	44 19 37 56	24 17 24 26	II II II III	3 4 2 2	75 42 42 66 ---	40 20 20 35 ---	0,4 0,6 0,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,53
~a			0,03		RP: ROWY														
~b				0,05	RP: ROWY-R (W)														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,32		RP: DROGI L														
~f			0,05		RP: DROGI L														
~g			0,03		RP: DROGI L														
~h			0,13		RP: DROGI L														
~i			0,18		RP: LINIE														
	20,55 20,55 20,55 20,55 20,55		0,89 0,89 0,89 0,89 0,89	1,47 1,47 1,47 1,47 1,47	= 22,91 = 22,91 Obr. ew. Solec (0025) = 22,91 Gmina Przemęt (012) = 22,91 Powiat wolsztyński (29) = 22,91 Woj. wielkopolskie (30)											4200	126,1		
81 a		3,48			Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański	SO	PRZES	SO	92			26	19		3		25		AGROT-3,48 ODN-ZRB-3,48 PIEL-3,48 CW-3,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
81 b	2,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BŚw (ś) z1, T. niz fal, Gl. AKrs, pl, porol, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.fal, C. porol, D. mjs Brz 92l, podsz.: bk, brz, db, so na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	92	1,0	um um duże	26	19	III	2	278	800	12,0 4,2	IB-100%-2,87 AGROT-2,87 ODN-ZRB-2,87
c	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. pjd Św 69l, podsz.: kru na 10%, w cz. SE kępa 0,05 ha Św 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,8	um um duże	16	17	III	12	200	540	12,3 4,6	TP-2,70
d	1,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, T. niz fal, Gl. MRms, ps/pl, P. zad, R. jeź.spe, nar.krt, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 13l	80 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 3 SO 1 BK 1 BRZ	13 13 13 13	0,9	peł duże	2 2 1 4	III III III IV	22				0,1 --- 0,1 0,1	CP-1,67
f	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śml.pog, tnk.leś, trawy, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 3l, w cz. E kępa 0,04 ha So 92l. w cz. S kępa 0,05 ha So 92l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.B	3 3	1,0				I II	11		10		PIEL-2,26 CW-2,26
g	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, śml.pog, D. mjs Brz 92l, podsz.: czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	92	1,0	um um duże	24	20	III	3	278	1030	15,6 4,2	IB-100%-3,71 AGROT-3,71 ODN-ZRB-3,71
h	2,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. mał.wś, tnk.leś, trz.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Brz 50l, podsz.: kru, św, jrz, czm.p, brz na 40%	100 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	50 50	0,9	um um duże	22 19	19 17	I II	12	216 59 ---	520 140 ---	15,9 7,2 ---	TP-2,40 23,1 9,6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
81 i ~a ~b	2,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl, P. zad, R. pok.zwy, tnk.leś, trz.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 12l RP: DROGI L RP: DROGI L	100 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 1 ŚW 12 1 DB.B 12 1 SO 5 DB.B SO 92 92	12 12 12 5 92 92	0,8				2 1 1 II	III III III II	22 3 3				3 1 --- 4	CP-2,59
	18,20 18,20 18,20 18,20 18,20	3,48 3,48 3,48 3,48 3,48	0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 22,00 = 22,00 Obr. ew. Solec (0025) = 22,00 Gmina Przemęt (012) = 22,00 Powiat wolsztyński (29) = 22,00 Woj. wielkopolskie (30)											3069	63,1				
82 a b c	9,48 6,20 2,19				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, śmł.pog, D. mjs Brz 66l, podsz.: czm.p na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 53l, w cz. N kępa 0,15 ha Brz 10l. w cz. W kępa 0,15 ha Brz 53l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 44l, w cz. E kępa 0,15 ha Brz 44l. w cz. NW kępa 0,2 ha So 75l.	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	SO SO SO	66 53 44	0,9 0,9 0,8	um um duże um duże um duże	19 18 17	18 16 15	II II II	12 12 12	275 229 167	2605 1420 365	59,4 6,3 43,4 7,0 14,6 6,7	TP-9,48 TP-6,20 TP-2,19		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
82 d ~a ~b ~c	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (wsw) n2, Gl. MRms, ps//pl, P. zad, R. jeż.spe, pok.zwy, trz.spe, D. mjs Św, Brz 35l, podsz.: kru, ol, św na 70% RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE	80 ŚW-DB-OL (cz zg)	DRZEW	OL	35	0,7	um um prz	13	12	IV	13	95	80	2,8 3,4	BRAK WSK-0,82
	18,69 18,69 18,69 18,69 18,69		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 19,11 = 19,11 Obr. ew. Solec (0025) = 19,11 Gmina Przemęt (012) = 19,11 Powiat wolsztyński (29) = 19,11 Woj. wielkopolskie (30)											4470	120,2		
83 a b c d	0,77 6,96 1,44 0,61				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARb, pl, porol, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, C. porol RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARb, pl, porol, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, C. porol RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARb, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. pjd Ak 106l, podsz.: so, ak, czm.p na 20%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW	SO SO SO SO	48 71 59 106	1,0 0,7 0,9 0,8	peł duże um um duże um um duże prz prz um	12 17 16 32	13 16 15 23	III III III II	12 4 12 2	177 191 200 288	135 1330 290 175	5,4 7,0 29,0 4,2 8,2 5,7 2,0 3,3	TP-0,77 TP-6,96 TP-1,44 IB-100%-0,61 AGROT-0,61 ODN-ZRB-0,61

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	0,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARw, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Ak 37l, podsz.: czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,6	prz prz um	15	14	I	13	144	135	6,3 6,7	TW-0,94
g	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. podsz.: czm.p na 30%, w cz. W luka 0,25 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	22	15	III	12	185	360	11,1 5,7	TP-1,94
h			0,27		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	CZM.P SO BRZ		0,7									
i	5,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. w cz. N kępa 0,1 ha So 25l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	20	17	II	12	244	1360	36,8 6,6	TP-5,58
j	1,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. kęp., w cz. E luka 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	48 75	0,9	um um duże	16 20	14 17	II III	12	147 69 --- 216	200 95 --- 295	7,0 1,9 --- 8,9 6,6	TP-1,35
k	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	25 25	0,8	um um duże	12	9 5	II IV	12	38	25	2,9 0,1 --- 3,0 4,8	TW-0,62
l	3,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. AKrs, pl, porol, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 64l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,8	um um duże	22	19	II	12	240	820	19,4 5,7	TP-3,41
m	9,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, śmł.pog, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: czm.p, św na 10%, w cz. NE kępa 0,1 ha Św,Ol 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	53 53	0,9	um um duże	19 20	16 17	II III	12	181 34 --- 215	1635 305 --- 1940	50,0 6,0 --- 56,0 6,2	TP-9,03

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 n	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARb, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs So 76l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	um um prz	19	16	II	12	215	225	6,4 6,1	TP-1,05
o	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARb, pl, porol, P. ścio, C. porol	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,7	prz prz um	20	17	III	3	202	245	4,9 4,0	TP-1,22
p			1,09		RP: DROGI L														
~a			0,33		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
	34,92 34,92 34,92 34,92 34,92		1,75 1,75 1,75 1,75 1,75		= 36,67 = 36,67 Obr. ew. Solec (0025) = 36,67 Gmina Przemęt (012) = 36,67 Powiat wolsztyński (29) = 36,67 Woj. wielkopolskie (30)											7335	197,4		
95 a	1,21				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak. Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, C. porol, D. podsz.: bez.c, czm.p, db.b na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	19	20	I	12	241	290	9,0 7,4	TP-1,21
b	4,22				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Brz 48l, podsz.: czm.p, db.b na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	peł duże	16	16	II	12	211	890	31,3 7,4	TP-4,22
c	0,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. kst.owc, rkt.spe, śmł.pog, C. porol	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	21	18	II	12	234	10	0,3 7,5	TP-0,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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	10,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. w cz. C kępa 0,2 ha So 87l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	19	21	I	12	298	3245	84,7 7,8	TP-10,89
f	0,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. kęp,	80 SO (zg)	DRZEW	8 BRZ 2 SO	30 30	0,7	um um duże	13 15	11 11	III II	12	67 17 ---	45 10 ---	2,1 0,9 ---	TW-0,68
g	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol, D. pjd Brz 39l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,7	um um duże	16	14	II	12	135	145	7,1 6,6	TP-1,08
h	4,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. podsz.: czm.p, db.b, bez.c na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	20	20	I	12	298	1450	37,9 7,8	TP-4,87
i	2,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs So 32l, podsz.: czm.p na 20%, w cz. NE kępa 0,15 ha Brz 13l.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	42 53 32	0,9	peł duże	22 22 12	18 19 11	IA I III	12	172 84 10 ---	375 185 20 ---	13,7 5,2 0,9 ---	TP-2,18
j	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.B 1 BRZ	10 10 10	1,0	peł duże		3 2 5	IA II II	12			0,3 ---	CP-1,15
k	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. gjn.lśn, rkt.spe, śmł.pog, C. porol, D. podsz.: kru, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,8	um um duże	25	20	II	2	292	250	4,4 5,2	TP-0,85
~a			0,20		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
95 ~b ~c			0,17 0,05		RP: DROGI L RP: L ENERG														
	27,17 27,17 27,17 27,17 27,17		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 27,59 = 27,59 Obr. ew. Solec (0025) = 27,59 Gmina Przemęt (012) = 27,59 Powiat wolsztyński (29) = 27,59 Woj. wielkopolskie (30)												6915	197,8	
96 a b c d ~a ~b ~c ~d ~f	11,24 0,66 5,12 3,51		0,24 0,10 0,16 0,14 0,16		Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. ścio, C. porol, D. pjd Brz 61l, podsz.: brz, czm.p, so na 10%, w cz. SE kępa 0,1 ha So 35l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. pjd Brz 61l, podsz.: brz, czm.p, so na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps//pl, porol, P. ścio, C. porol, D. podsz.: czm.p, brz na 60%, w cz. NW kępa 0,15 ha Brz,Jw 25l. RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW SO	SO SO SO SO	61 35 61 42	1,0 0,8 1,0 1,0	peł b duże peł b duże peł duże peł duże	20 15 20 17	21 16 21 16	I IA I I	12 12 11 12	355 216 360 255	3990 145 1845 895	95,8 8,5 6,8 10,3 44,2 8,6 34,8 9,9	TP-11,24 TW-0,66 TP-5,12 TP-3,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
96	20,53 20,53 20,53 20,53 20,53		0,80 0,80 0,80 0,80 0,80		= 21,33 = 21,33 Obr. ew. Solec (0025) = 21,33 Gmina Przemęt (012) = 21,33 Powiat wolsztyński (29) = 21,33 Woj. wielkopolskie (30)												6875	181,6	
97	a 26,56				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz, Św 71I, podsz.: czm.p, brz, kru na 20%, w cz. C remiza 0,05 ha Jrz,Brz,Lp 17I., OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	um um duże	22	17	III	3	245	6505	142,2 5,4	TP-26,56
	b ~a		0,65 0,17		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	26,56 26,56 26,56 26,56 26,56		0,82 0,82 0,82 0,82 0,82		= 27,38 = 27,38 Obr. ew. Solec (0025) = 27,38 Gmina Przemęt (012) = 27,38 Powiat wolsztyński (29) = 27,38 Woj. wielkopolskie (30)												6505	142,2	
98	a 3,60				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, trz.spe, wid.zie, D. pjd Brz 66I, podsz.: czm.p, kru na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	um um duże	22	20	II	12	275	990	22,6 6,3	TP-3,60
	b 17,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, D. pjd Brz 66I, podsz.: czm.p, kru na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,9	um um duże	22	20	II	12	275	4825	110,0 6,3	TP-17,55

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
98 c	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, SP. 9190(b), P. ścio, C. porol, D. mjs So 67l, podsz.: czm.p, kru na 10%	140 DB (zg)	DRZEW	DB.B	67	0,7	um um prz	21	18	III	12	160	140	4,1 4,8	TP-0,86
d	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, C. porol, D. pjd Brz 69l, podsz.: czm.p, kru na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	um um duże	23	20	II	12	280	995	21,4 6,0	TP-3,56
f	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, Gl. Mn, ps/m/tn, P. szad, R. nar.krt, pok.zwy, trz.spe, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.b 72l, podsz.: czm.p, ol na 80%	80 OL (zg)	DRZEW	5 OL 4 OL 1 BRZ	56 72 72	0,8	um um duże	20 23 25	17 19 22	IV IV II	4 4 3	78 78 24	120 120 40	2,4 1,7 0,4 4,5 2,9	TP-1,57
g ~a ~b			0,42 0,32 0,21		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L														
	27,14 27,14 27,14 27,14 27,14		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 28,09 = 28,09 Obr. ew. Solec (0025) = 28,09 Gmina Przemęt (012) = 28,09 Powiat wolsztyński (29) = 28,09 Woj. wielkopolskie (30)											7230	162,6		
99 a	2,76				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak. Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. nar.krt, śmf.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 57l, So 38l, podsz.: db.b, czm.p, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um duże	26	21	I	12	264	730	19,0 6,9	TP-2,76

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
99																				
b	0,44				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. AKrs, ps//pl//ps, porol, P. zad, R. nar.krt, pok.zwy, trz.spe, U. 20% zwierz, C. porol, D. mieszk. kęp, mjs Js 21l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 OL	21 21	0,6	um um duże	9 12	9 12	IA III	22	42 17 ---	20 5 ---	2,5 0,5 ---	6,8	TW-0,44
c	2,02				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl//ps, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 50l, podsz.: brz, kru, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	25	22	IA	12	295	595	17,3 8,6	TP-2,02	
d	9,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. pjd Brz 73l, podsz.: czm.p na 40%, OP. Płaty roślinności: chr.leś, Info: w cz S parking lesny	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	um um duże	20	17	III	3	223	2150	45,2 4,7	TP-9,64	
~a			0,04		Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: DROGI L															
	14,86 14,86 14,86 14,86 14,86		0,04 0,04 0,04 0,04 0,04		= 14,90 = 14,90 Obr. ew. Solec (0025) = 14,90 Gmina Przemęt (012) = 14,90 Powiat wolsztyński (29) = 14,90 Woj. wielkopolskie (30)											3500	84,5			
100					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak.															
a	3,81				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Ol, Db.b 76l, podsz.: kru, czm.p, ak na 40%, Info: w cz N 20 % Bśw , w cz S 20 % LMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,9	um um duże	22	20	II	3	319	1215	23,0 6,0	TP-3,81	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
100 b	1,19				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, Gl. AKI, pl, porol, P. szad, R. nar.krt, tnk.leś, trz.spe, C. porol, D. mieszc. dkęp., podsz.: czm.p, kru, bez.c na 60%, w cz. NE bagno 0,08 ha	100 DB-ŚW- SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 OL 2 OL 1 BRZ 1 DB.B	80 80 56 80 92	1,0	um um duże	24 28 23 30 45	23 25 22 25 25	II II II II II	3 3 4 2 2	96 144 74 32 43 ---	115 170 90 40 50 ---	2,0 2,1 1,7 0,3 0,8 ---	5,8	TP-1,19	
c				0,12	Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP. R (R VI)																
d				0,05	Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP. B-R (B-R VI)																
f				0,28	Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP. R (R VI)																
g	4,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 60l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	19	17	II	12	249	1130	29,2 6,4	TP-4,54		
h	7,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. pjd Brz, Db.b 72l, podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,9	um um duże	18	17	III	4	245	1845	39,5 5,2	TP-7,53		
i	3,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. pjd Brz 60l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um duże	19	17	II	12	278	900	23,2 7,2	TP-3,23		
j	6,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 45l, w cz. SE kępa 0,25 ha Md,So,Brz 60l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	peł duże	17	17	I	12	275	1875	66,2 9,7	TP-6,81		

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
100 k ~a ~b	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Brz 92l, Db.b, Js 110l, podszt.: so, lsz na 70% RP: LINIE Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: L ENERG	100 SO (zg)	DRZEW	SO	92	0,9	um um duże	23	19	III	3	246	495	7,5 3,7	TP-2,01
	29,12 29,12 29,12 29,12 29,12		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	0,45 0,45 0,45 0,45 0,45	= 29,89 = 29,89 Obr. ew. Solec (0025) = 29,89 Gmina Przemęt (012) = 29,89 Powiat wolsztyński (29) = 29,89 Woj. wielkopolskie (30)											7925	195,5		
101 a b c d	2,08 1,77 5,50 2,00				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Solec (0025) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. AKrs, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Db.b 92l, podszt.: kru, jr, so, db.b na 40% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 60l, podszt.: kru, brz na 10% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 47l RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, GI. Bw, pl, porol, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 72l, podszt.: so na 30%, OP. Płaty roślinności: chr.leś	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW DRZEW	SO SO SO SO	92 60 47 72	0,9 1,0 0,8 0,7	um um duże um um duże um um duże	25 20 15 20	19 17 14 18	III II II III	2 12 12 3	246 278 182 191	510 490 1000 380	7,7 3,7 12,7 7,2 36,3 6,6 8,2 4,1	IB-100%-2,08 AGROT-2,08 ODN-ZRB-2,08 TP-1,77 TP-5,50 TP-2,00

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
101 f	3,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Kl 2l, w cz. NE kępa 0,2 ha So 96l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		2 2	0,7				II III	21			0,4 --- 0,4 0,1	POPR-0,80 PIEL-3,20 CW-3,20	
g	1,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, C. porol	100 SO (zg)	DRZEW SO		68	0,9	peł b duże	21	19	II	12	275	375	8,2 6,0	TP-1,36	
h	0,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW SO		30	0,7	peł duże	13	14	IA	11	143	85	5,3 8,8	TW-0,60	
i	0,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. rzęd,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		20 20	0,8	um um duże	8	7 7	II III	12	50	5	0,8 --- 0,8 13,3	CP-0,06	
~a			0,71		RP: DROGI L															
~b			0,03		RP: DROGI L															
~c			0,26		RP: DROGI L															
	16,57 16,57 16,57 16,57 16,57		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 17,57 = 17,57 Obr. ew. Solec (0025) = 17,57 Gmina Przemęt (012) = 17,57 Powiat wolsztyński (29) = 17,57 Woj. wielkopolskie (30)												2865	79,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
188					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Nowa Wieś (0012) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański														
a	5,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARw, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, wid.zie, D. mjs So, Brz 12l, podsz.: ak na 10%, w cz. NE kępa 0,2 ha Ak 61l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	0,8	um um duże	14	13	II	13	153	895	43,3 7,4	TP-5,84
b	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARw, pl, porol, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, C. porol, D. podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	16	14	III	12	180	495	16,3 5,9	TP-2,76
c	0,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARw, pl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Św 60l, podsz.: db, czm.p, ak na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,9	um um prz	24	18	III	3	248	245	4,3 4,4	TP-0,98
d	1,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. ARw, pl, porol, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 56l, podsz.: czm.p, db na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	19	17	II	12	238	280	8,0 6,8	TP-1,18
f	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARw, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, wid.zie, D. mjs Brz, Ak 35l, podsz.: czm.p, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,8	um um duże	13	13	I	12	177	200	10,1 9,0	TW-1,12
g	2,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wid.zie, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: ak, db, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 AK	84 54 84	0,8	um um prz	26 19 31	19 17 21	III II III	3 4 3	158 40 20 ---	400 100 50 ---	6,9 3,0 0,3 ---	BRAK WSK-2,53
	14,41 14,41 14,41 14,41 14,41				= 14,41 = 14,41 Obr. ew. Nowa Wieś (0012) = 14,41 Gmina Przemęt (012) = 14,41 Powiat wolsztyński (29) = 14,41 Woj. wielkopolskie (30)											2665	92,2		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
189	8,64				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Nowa Wieś (0012) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. AKrs, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wid.zie, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Ak 50l, podsz.: db, czm.p, ak na 30%, w cz. N kępa 0,1 ha Bk 16l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	19	18	I	22	255	2205	67,8 7,8	TP-8,64
	8,64 8,64 8,64 8,64 8,64				= 8,64 = 8,64 Obr. ew. Nowa Wieś (0012) = 8,64 Gmina Przemęt (012) = 8,64 Powiat wolsztyński (29) = 8,64 Woj. wielkopolskie (30)												2205	67,8		
190	0,72				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Nowa Wieś (0012) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag, GI. AUi, pl, P. szad, R. jeż.spe, kst.owc, nar.sam, D. podsz.: czm.p, bez.c, jał na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	76	0,7	prz prz um	27	21	II	3	247	180	3,4 4,7	BRAK WSK-0,72
	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. AKrs, ps/pl, P. zad, R. kst.owc, rkt.pos, śmł.pog, D. podsz.: czm.p na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	23	20	I	12	311	670	16,5 7,6	TP-2,16	
	1,15				Obr. ew. Mochy (0011) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. G, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, D. podsz.: czm.p, jał na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um duże	16	16	II	12	228	260	8,7 7,6	TP-1,15	
	0,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. ori.pos, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz, Db.s 26l, podsz.: czm.p na 50%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	26 116	0,9	um um duże	11 28	10 18	I	12 3	112	95 7	8,4 9,9	TW-0,85	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 f	2,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zię, C. porol, D. mjs Brz 38l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	um um duże	17	17	IA	12	270	795	33,6 11,4	TW-2,95
g	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Md 17l, podsz.: brz, czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	17 17 17	1,0	peł duże		6 5 7	I II III	13			12,4 0,3 0,5 --- 13,2 5,3	CP-2,47
h	3,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARw, pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tk.leś, D. zmiesz. dkęp, podsz.: ol.s, brz na 10%, w cz. NE kępa 0,35 ha So 106l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 MD	5 5 5	1,0				II III II	11			0,7 --- 0,7 0,2	CW-3,63
i	1,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARw, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zię, D. podsz.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	23	20	I	12	311	580	14,2 7,6	TP-1,87
j	8,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, śml.pog, D. mjs Brz 55l, podsz.: czm.p, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um duże	22	20	I	12	320	2740	74,8 8,7	TP-8,57
	24,37 21,49 2,88 24,37 24,37 24,37				= 24,37 = 21,49 Obr. ew. Mochy (0011) = 2,88 Obr. ew. Nowa Wieś (0012) = 24,37 Gmina Przemęt (012) = 24,37 Powiat wolsztyński (29) = 24,37 Woj. wielkopolskie (30)											5362	173,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	0,80				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 50l, podsz.: jrz, czm.p, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW SO		50	0,9	um um duże	17	16	II	12	228	180	6,1 7,6	TP-0,80
b	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, ps/pl, P. zad, R. kst.owc, rkt.pos, śml.pog, D. zmiesz. grp., podsz.: ak na 50%	80 SO (niezg) 30 Przeb. B	DRZEW SO SO	7 AK 2 SO 1 SO	61 61 96	0,8	prz prz um	24 23 31	19 18 21	III II III	4 3 3	111 43 24 ---	130 50 30 ---	1,9 1,3 0,4 ---	TP-1,15
c	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, D. podsz.: czm.p, ak, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	112	0,9	um um prz	29	22	III	2	276	905	9,9 3,0	Działka nr 1: IB-100%-1,58 AGROT-1,58 ODN-ZRB-1,58 Działka nr 2: IB-100%-1,69 AGROT-1,69 ODN-ZRB-1,69
d	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. rzęd, mjs Ak 5l, w cz. E kępa 0,25 ha So 92l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	9 SO 1 BRZ	5 5	1,0				II III	11			0,6 ---	CW-3,12
f	2,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, D. mjs Brz 92l, podsz.: czm.p, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	92	0,9	um um prz	25	23	II	3	337	855	12,4 4,9	Działka nr 1: IB-100%-1,32 AGROT-1,32 ODN-ZRB-1,32 Działka nr 2: IB-100%-1,22 AGROT-1,22 ODN-ZRB-1,22

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
191 g	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARw, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, wid.zie, D. mjs Brz 30l, podsz.: brz, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,0	peł duże	13	12	I	12	161	455	30,1 10,7	TW-2,82
h	6,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, uiż//pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, śml.pog, D. mjs Brz 82l, Brz 25l, podsz.: czm.p, brz, ak na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,9	um um prz	27	22	II	2	312	2010	34,3 5,3	Działka nr 1: IB-100%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18 TP-4,27
i	0,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. kst.owc, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. podsz.: czm.p, bez.c na 30%, w cz. E kępa 0,08 ha So,Brz 14l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	26	22	I	13	272	90	2,2 6,7	BRAK WSK-0,33
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: LINIE														
	20,48 20,48 20,48 20,48 20,48		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 20,80 = 20,80 Obr. ew. Mochy (0011) = 20,80 Gmina Przemęt (012) = 20,80 Powiat wolsztyński (29) = 20,80 Woj. wielkopolskie (30)											4725	99,2		
192					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	3,22				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz, Ak, Db.b 41l, podsz.: czm.p, brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,9	um um duże	17	16	I	12	237	765	30,7 9,5	TP-3,22
b	7,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, D. podsz.: jrz, czm.p, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	96	0,9	um um prz	24	20	III	3	271	1905	26,9 3,8	BRAK WSK-7,03

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	3,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Ak 76l, podsz.: brz, ak, czm.p na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,9	um um prz	29	25	I	3	384	1190	21,8 7,0	TP-3,10
d	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. zad, R. kst.owc, rkt.pos, śml.pog, D. mjs Brz 31l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,9	um um duże	13	12	I	12	163	125	7,9 10,1	TW-0,78
f	4,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, D. mjs Brz 57l, podsz.: czm.p, db, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	1,0	um um duże	23	21	I	12	330	1460	38,1 8,6	TP-4,42
~a			0,03		Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: LINIE														
~b			0,22		RP: LINIE														
	18,55 18,55 18,55 18,55 18,55		0,25 0,25 0,25 0,25 0,25		= 18,80 = 18,80 Obr. ew. Mochy (0011) = 18,80 Gmina Przemęt (012) = 18,80 Powiat wolsztyński (29) = 18,80 Woj. wielkopolskie (30)											5445	125,4		
193					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	4,97				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, D. mjs Brz 60l, podsz.: jr, czm.p, kru na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um duże	20	19	II	12	277	1375	35,6 7,2	TP-4,97
b	4,54				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, GI. ARw, pls, P. zad, R. nar.sam, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Os 48l, podsz.: czm.p, db, kru na 70%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 DB.S 2 BRZ	48 48 48	0,9	um um duże	23 22 23	21 21 21	IA I I	12	135 102 51 ---	615 465 230 ---	18,8 16,5 5,6 ---	TP-4,54
															288	1310	40,9 9,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
193 c	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Db.b, Jw 28l, podsz.: czm.p, brz, ak na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 AK	28 28	1,0	peł duże	12 16	11 14	I I	12	127 15 ---	320 40 ---	24,2 1,9 ---		TW-2,52
d	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, śml.pog, D. mjs Brz, Ak, Jw, Db.b, Db.c 33l, podsz.: kru, db na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES	33 121	0,9	um um duże	15 55	15 21	IA 3	12	228 20	540 20	28,2 11,9		TW-2,36
f	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 90l, podsz.: db, brz, ak, jr, bez.c na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO	90	0,9	um um prz	28	19	III	3	258	265	4,1 4,0		IB-100%-1,03 AGROT-1,03 ODN-ZRB-1,03
g	4,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, D. zmiesz. rząd, mjs Db.b, Ak 37l, w cz. E kępa 0,1 ha Brz 19l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	37 37	1,0	um um duże	16 17	15 16	I II	12	191 19 ---	810 80 ---	37,7 2,8 ---		TW-4,23
h	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, D. mjs Brz 59l, podsz.: brz, db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	59	0,9	um um duże	22	21	I	12	306	715	17,8 7,6		TP-2,33
~a			0,10		RP: ROWY														
~b			0,09		Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: DROGI L														
~c			0,06		Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: LINIE														
~d			0,18		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
194																			
f	0,96				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, D. mjs Brz, Db.b 33l, podsz.: kru, brz, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB.B BK	33 140 120	0,9	um um duże	15 51 48	15 22 20	IA 3 3	12	228	220	11,5 12,0 6 3 ---	TW-0,96
g	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wdz.fal, D. mjs Brz, Db.b 33l, podsz.: kru, brz, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,9	um um duże	15	15	IA	12	228	650	34,1 12,0	TW-2,85
h	4,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, D. mjs Brz 60l, podsz.: db, ak, czm.p na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	1,0	um um duże	20	18	II	12	277	1260	32,6 7,2	TP-4,55
~a			0,12		Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: DROGI L														
~b			0,41		Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: DROGI L														
~c			0,53		RP: DROGI L														
	16,61 16,61 16,61 16,61 16,61		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 17,67 = 17,67 Obr. ew. Mochy (0011) = 17,67 Gmina Przemęt (012) = 17,67 Powiat wolsztyński (29) = 17,67 Woj. wielkopolskie (30)												4144	134,4	
195					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a				11,77	Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP. Ł (Ł IV), SP. 6510(b)		ZADRZEW (w cz. E)	DB.S TP BRZ	190 50 50			115 43 30	26 25 22	2 3 3			15 7 4 ---	26	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
b				0,25	Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. S)	LP BRZ	55 55			23 25	21 20	4 3			2 1 ---	3	
c				3,51	Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. N)	TP	35			38	23	3			15		
d				0,48	Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP. PS (Ps IV), SP. 6510(b)														
f				0,20	Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP. R (R V)														
g				1,51	Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP. R (R V)														
h	8,17				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, D. mjs Brz, So.we 71l, podsz.: czm.p, brz na 40%, w cz. N bagno 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	1,0	um um prz	23	20	II	3	336	2745	56,8 7,0	TP-8,17
i	2,74				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, GI. ARw, pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Brz 79l, Brz 25l, podsz.: brz, czm.p, kru na 90%, w cz. NE kępa 0,15 ha Brz,So 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,9	um um prz	26	22	II	3	321	880	15,8 5,8	TP-2,74
j	2,65				Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, D. zmiesz. dkep, mjs Ak, Os 40l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	0,9	um um duże	18 19	16 17	I II	12	186 19 ---	495 50 ---	20,5 1,6 ---	TP-2,65
																205	545	22,1 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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
195 k	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, D. zmiesz. dkep, mjs Db.b 30l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	30 30	1,0	um um duże	12 13	12 12	I III	12	147 10 ---	740 50 ---	49,2 2,4 ---			TW-5,05
~a				0,19	Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: DROGI I (Dr)															
~b			0,01		Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: DROGI L															
~c			0,20		Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: DROGI L															
~d			0,11		Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: DROGI L															
~f			0,07		Obszar natura: OSO PLB 300004 Wielki Łęg Obrzański RP: LINIE															
~g			0,05		RP: LINIE															
	18,61 18,61 18,61 18,61 18,61		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	17,91 17,91 17,91 17,91 17,91	= 36,96 = 36,96 Obr. ew. Mochy (0011) = 36,96 Gmina Przemęt (012) = 36,96 Powiat wolsztyński (29) = 36,96 Woj. wielkopolskie (30)											4963 (44)	146,3			
196 a	0,45				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Wioszak.	100 SO (zg)	DRZEW SO	52	0,7	prz prz um	16	13	III	13	136	60	2,1 4,7		BRAK WSK-0,45	
b				0,06	RP: B-R (B-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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 c ~a			0,01	0,21	RP. B-R (B-R VI) RP: L ENERG														
	0,45 0,45 0,45 0,45		0,01 0,01 0,01 0,01	0,27 0,27 0,27 0,27	= 0,73 = 0,73 Obr. ew. Mochy (0011) = 0,73 Gmina Przemęt (012) = 0,73 Powiat wolsztyński (29) = 0,73 Woj. wielkopolskie (30)												60	2,1	
197 a b c d f g h i j k				0,74 0,38 7,38 2,48 5,62 0,54 0,34 0,26 0,13 0,08	Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP. R (R VI) RP. R (R V) RP. R (R IVA) RP. R (R IVB) RP. R (R IVA) RP. R (R IVB) RP. R (R V) RP. R (R IVB) RP. DROGI I (Dr) RP. DROGI I (Dr)	SAMOS (w cz. S)	SO	10	0,2						2				
				17,95 17,95 17,95 17,95 17,95	= 17,95 = 17,95 Obr. ew. Mochy (0011) = 17,95 Gmina Przemęt (012) = 17,95 Powiat wolsztyński (29) = 17,95 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
198					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Przemęt (0018) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	0,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. OIJ (bo) n1, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. chm.zwy, psi.sld, trz.spe, U. 10% grzyby, D. zmiesz. grp, mjs Tp 65l, podsz.: czm, bez.c, ol na 70%	120 OL-JS (zg)	DRZEW	7 JS 3 OL	80 65	0,6	prz prz luź	31 36	22 18	I IV	12	152 42 ---	35 10 ---	0,4 0,2 ---	BRAK WSK-0,23
b	0,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. OIJ (bo) n1, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. chm.zwy, psi.sld, trz.spe, D. zmiesz. grp,, podsz.: js na 80%	80 JS-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 JS	80 60	0,6	prz prz luź	35 27	19 20	IV I	3 3	152 16 ---	15 ---	0,2 ---	BRAK WSK-0,10
c	0,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. OIJ (bo) n1, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. chm.zwy, kuk.pos, trz.spe, D. zmiesz. grp,, podsz.: js, czm, bez.c, ol na 70%	80 JS-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 JS	80 60	0,5	luź	35 25	19 20	IV I	3 3	100 37 ---	15 5 ---	0,2 0,1 ---	BRAK WSK-0,13
d	0,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. OIJ (bo) n1, Gl. MRms, ps/pl, P. szad, R. chm.zwy, psi.sld, trz.spe, D. podsz.: czm, bez.c na 70%	80 JS-OL (cz zg)	DRZEW	OL	80	0,8	prz prz um	35	19	IV	3	200	25	0,3 2,5	BRAK WSK-0,12
f				2,19	Obr. ew. Perkowo (0014) RP. Ł (Ł V), SP. 6510(b)														
g				1,22	RP. R (R V)		ZADRZEW (w cz. N)	OL		55							2		
h				5,05	RP. Ł (Ł IV), SP. 6510(b)														
i				1,31	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	1,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, wid.zie, D. mjs Brz 50l, podsz.: db, jrż na 20%, w cz. E kępa 0,13 ha Brz,Lp,Jw 8l. w cz. W bagno 0,05 ha w cz. N kępą 0,1 ha Brz 10l. w cz. N kępą 0,15 ha Ol,Os,Wb 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,7	prz prz um	20	13	III	13	125	150	5,6 4,7	BRAK WSK-1,20
k	0,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 50l, podsz.: db na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.B	50 50	0,7	um um prz	22 18	19 15	I III	12	204 9 --- 213	30	0,9 0,1 --- 1,0 6,7	BRAK WSK-0,15
l				0,26	RP. ROWY W (Wp)														
m				0,01	RP. DROGI I (Dr)														
	1,93 1,35 0,58 1,93 1,93 1,93			10,04 10,04 10,04 10,04 10,04	= 11,97 = 11,39 Obr. ew. Perkowo (0014) = 0,58 Obr. ew. Przemęt (0018) = 11,97 Gmina Przemęt (012) = 11,97 Powiat wolsztyński (29) = 11,97 Woj. wielkopolskie (30)											285 (2)	8		
199					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Błotnica (0003) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a				5,33	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP. Ł (Ł IV), SP. 6510(b)														
b				0,51	RP. R (R V)														
c				0,16	RP. Ł (Ł IV)														
d				0,42	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP. R (R V)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																			
f	0,87				Obr. ew. Radomierz (0019) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. jęz.spe, śmł.pog, tnk.psk, C. porol, D. mjs Db.s 80l, pjd Db.b 80l, podsz.: jrz, kru, bez.c na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO		56	0,8	um um prz	22	21	I	12	262	230	6,1 7,0	TP-0,87
g	0,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.psk, C. porol, D. zmiesz. grp., podsz.: jrz, kru na 90%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 2 DB.S		59 59 70	0,8	prz prz um	23 25 28	21 22 22	I II II	12	165 39 49 ---	70 15 20 ---	1,8 0,3 0,5 ---	TP-0,43
h	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c 16l, pjd Db.s 16l, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		16 16	1,0	peł duże	7	6 8	I II	12	5	5	6,8 0,6 ---	CP-1,21 TW-1,21
i	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. szad, R. jęz.spe, śmł.pog, tnk.psk, C. porol, D. mjs Os 47l, podsz.: jrz, kru, bez.c na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO		47	0,8	um um prz	19	19	I	12	241	280	9,4 8,0	TP-1,17
j	1,54				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.psk, wdz.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db.b 86l, podsz.: db, jrz, czm.p, bez.c na 60%	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 SO 1 OL		86 62 30	0,8	um um prz	25 20 14	20 18 15	III II III	3 3 4	158 45 10 ---	245 70 15 ---	4,1 1,7 0,7 ---	TP-1,54
k	0,98				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.b 16l, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 SO.C 1 BRZ 1 DB.C		16 16 16 16	0,9	peł duże		4 4 6 3	II II III III	12			2,1 0,3 0,2 0,1 ---	CP-0,98 TW-0,98
																		2,7 2,8	

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 l m n				0,52 0,11 0,02	RP. R (R V) RP. PLAC (Bp) RP. R (R IVB)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ MD	20 20			10 12	12 13		4 4		1 1 ---	2	
	6,20 6,20 6,20 6,20 6,20			7,07 0,65 6,42 7,07 7,07 7,07	= 13,27 = 6,85 Obr. ew. Radomierz (0019) = 6,42 Obr. ew. Błotnica (0003) = 13,27 Gmina Przemęt (012) = 13,27 Powiat wolsztyński (29) = 13,27 Woj. wielkopolskie (30)												950 (2)	34,7	
200 a b c	3,76 4,43 2,42				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//gp, P. szad, R. bor.czr, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Brz 41l, pods.: kru, bez.c, der.b na 40%, w cz. C kępa 0,25 ha Bk 13l. DB-BK-SO (cz zg)	100 DRZEW	SO	41	0,8	um um duże	19	18	IA	13	265	995	37,7 10,0	TP-3,76	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, Gl. RDb, ps//gp, P. zad, R. kon.maj, nar.krt, śml.pog, D. mjs Brz, Ol 36l, pods.: bez.c, der.b na 40%, w cz. E kępa 0,1 ha Bk 10l., Info: UPR POCH DB-BK-SO (cz zg)	100 DRZEW	SO	36	0,9	um um duże	16	16	IA	13	256	1135	51,9 11,7	TP-4,43	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pw, ps//gp, SP. 9190(b), P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śml.pog DB (zg)	140 DRZEW	DB.S	111	1,0	um um prz	36	28	II	2	508	1230	14,0 5,8	TP-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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
200 d	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. MRms, ps/pl, P. szad, R. pok.zwy, skp.leś, trz.spe, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s, Js 25l, podsz.: der.b, czm, kru na 90%, w cz. N kępa 0,05 ha OI 10l.	80 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 OL	30 30 25	0,9	um um duże	16 16 17	15 15 16	III I II	13	83 49 15 ---	205 120 35 ---	8,8 5,5 2,0 ---	TW-2,47
f	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kępa, mjs Brz, Md 15l, podsz.: brz, kru, czm.p na 20%, Info: UPR POCH	100 BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BK 1 DB.S	15 15 15	1,0	um um duże	5 3 3	I II II	21	---	---	15,2 0,4 ---	CP-3,03 TW-3,03	
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
	16,11 16,11 16,11 16,11 16,11		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 16,38 = 16,38 Obr. ew. Perkowo (0014) = 16,38 Gmina Przemęt (012) = 16,38 Powiat wolsztyński (29) = 16,38 Woj. wielkopolskie (30)											3753	135,5		
201 a	1,85				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW	6 SO 2 MD 2 ŚW	35 25 25	1,0	peł duże	16 14	16 14 7	IA I II	13	149 33 ---	275 60 ---	13,2 4,7 0,9 ---	TW-1,85
																182	335	18,8 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
201 b	8,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pw, ps//gp, SP. 9190(b), P. zad, R. bor.czr, kst.owc, orl.pos, LMP. drzewostan (i rej.) DB.B MP/1/14813/05, D. mjs Md 116l, Info: GDN	140 DB (zg)	DRZEW	DB.B	116	1,0	um um prz	37	27	II	2	528	4670	48,8 5,5	TP-8,84
c	3,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pw, ps//gp, P. szad, R. nar.sam, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. rzęd, mjs Db.s 36l, Św 20l, podsz.: św na 10%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	6 SO 2 MD	36 26	0,9	um um duże	16 14	16 14	IA I	13	153 33	470 100	21,5 7,3	TW-3,07
d	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, kst.owc, śmi.pog, D. zmiesz. jdn, mjs Św 106l, podsz.: św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 DB.S	106 106	1,0	um um duże	39 35	27 27	I II	2 3	231 246	340 360	4,0 4,5	TP-1,47
f	8,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.pos, D. mjs Db.s, Św 82l, Św 45l, podsz.: czm.p na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,9	um um prz	25	22	II	3	312	2625	44,8 5,3	Działka nr 1: IB-100%-2,51 AGROT-2,51 ODN-ZRB-2,51 TP-5,91
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,24		RP: LINIE														
	23,65 23,65 23,65 23,65 23,65		0,36 0,36 0,36 0,36 0,36		= 24,01 = 24,01 Obr. ew. Perkowo (0014) = 24,01 Gmina Przemęt (012) = 24,01 Powiat wolsztyński (29) = 24,01 Woj. wielkopolskie (30)												8990	159,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
202					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	17,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pw, ps/gp, SP. 9190(b), P. zad, R. kst.owc, orl.pos, śmł.pog, LMP. drzewostan (i rej.) DB.B MP/1/14811/05, D. mjs Md, So 111, Info: GDN	140 DB (zg)	DRZEW	DB.B	111	0,9	um um prz	38	27	II	2	457	7950	90,4 5,2	TP-17,40
b	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. kon.maj, nar.krt, śmł.pog, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Brz, Dg 18l, w cz. E kępa 0,4 ha Db.s 106l., Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BK 1 ŚW	18 14 14	0,9	um um duże	8	8 4 5	IA II I	12	45	160	23,3 0,8 --- 24,1 6,8	TW-3,57
c	2,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. rzęd., podsz.: czm.p, ol.s na 10%, w cz. NE kępa 0,05 ha Db.b 95l. w cz. NW kępa 0,05 ha So 95l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	4 4	1,0				II III	11			0,4 --- 0,4 0,2	PIEL-2,09 CW-2,09
d	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, śmł.pog, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14770/05, D. mjs Db.b 95l, podsz.: so, db na 20%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,0	um um prz	28	21	III	3	302	785	11,3 4,3	IB-100%-2,60 AGROT-2,60 ODN-ZRB-2,60
~a			0,13		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: DROGI L														
~c			0,27		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			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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
202 ~d			0,01		RP: DROGI L														
	25,66 25,66 25,66 25,66 25,66		0,56 0,56 0,56 0,56 0,56		= 26,22 = 26,22 Obr. ew. Perkowo (0014) = 26,22 Gmina Przemęt (012) = 26,22 Powiat wolsztyński (29) = 26,22 Woj. wielkopolskie (30)												9010	126,2	
203					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	18,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pw, ps//gp, SP. 9190(b), P. zad, R. orl.pos, szc.zaj, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) DB.B MP/1/14812/05, D. mjs Bk 60l, pods.: czm.p na 10%, Info: GDN	140 DB (zg)	DRZEW PODR	DB.B 6 BK 4 DB.S	111 13 13	0,6 0,3	prz prz luź	37 2 2	27 2 2	II II II	2 13	307	5655	64,3 3,5	TP-18,42 CP-5,50
b	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//gp, P. szch, R. orl.pos, śml.pog, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Lp, Md, Św 14l, pods.: czm.p na 10%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW PRZES	5 SO 4 DB.S 1 BK DB.S	14 14 14 106	0,7	prz prz um	4 3 3	27 II II	II II II	22			3,3 1,0 ---	CP-2,77
c	6,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14771/05, D. mjs Db.b, Brz 81l, pods.: so, czm.p na 30%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,9	um um prz	28	23	II	3	307	1970	34,1 5,3	Działka nr 1: IB-100%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05 TP-4,36
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,16		RP: DROGI L														
~c			0,33		RP: DROGI L														
~d			0,29		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
203																			
	27,60		0,90		= 28,50												7640	102,7	
	27,60		0,90		= 28,50 Obr. ew. Perkowo (0014)														
	27,60		0,90		= 28,50 Gmina Przemęt (012)														
	27,60		0,90		= 28,50 Powiat wolsztyński (29)														
	27,60		0,90		= 28,50 Woj. wielkopolskie (30)														
204					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy														
a	4,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pbr, ps/pg/gp, P. zad, R. nar.sam, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Md 49l, podsz.: św na 30%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 BRZ	49 49	0,9	um um duże	23 23	21 21	IA I	13	306 28 ---	1430 130 ---	42,6 3,1 ---	TP-4,67
b	8,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pbr, ps/pg/gp, SP. 9190(b), P. zad, R. kst.owc, orl.pos, śmi.pog, D. mjs So, Dg 111l	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	111	1,0	um um duże	37	26	III	2	407	3370	43,3 5,2	TP-8,28
c	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//gp, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, śmi.pog, D. mjs Brz 31l, podsz.: brz, św na 30%, w cz. SW kępa 0,05 ha Brz 5l.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	31	0,9	um um duże	14	14	IA	12	209	765	44,6 12,2	TW-3,66
d	2,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, śmi.pog, D. zmiesz. grp, mjs Md 58l, Św 30l, podsz.: db, św na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.S	58 58 111	0,9	um um duże	23 25 35	21 23 23	I I III	12	243 29 34 ---	530 65 75 ---	13,5 1,1 1,0 ---	TP-2,18
f	6,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmi.pog, wid.zie, D. mjs Brz, Db.b 64l, podsz.: db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,9	um um duże	25	23	I	12	351	2235	50,6 7,9	TP-6,37

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
204 g	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.pog, D. zmiesz. rzęd, mjs KI 6l, w cz. NE kępa 0,05 ha So 96l., Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ	6 6	1,0	prz prz um		1 2	II III	11			0,3 --- 0,3 0,2	CW-1,78
~a			0,11		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,34		RP: DROGI L														
~f			0,30		RP: LINIE														
	26,94 26,94 26,94 26,94 26,94		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		= 27,94 = 27,94 Obr. ew. Perkowo (0014) = 27,94 Gmina Przemęt (012) = 27,94 Powiat wolsztyński (29) = 27,94 Woj. wielkopolskie (30)												8628	200,1	
205 a	0,73				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	47	0,8	um um duże	23	21	IA	13	297	215	6,8 9,3	TP-0,73
b	6,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps/pg//gp, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, nar.sam, D. mjs Brz, Św 47l, podsz.: czm.p, kru, św na 40%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.S	76 76	1,0	um um duże	32 36	25 24	I II	3 3	342 74 --- 416	2160 465 --- 2625	39,6 9,8 --- 49,4 7,8	TP-6,31

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
205 c	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//gp, P. szad, R. jeż.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Św, Md 47l, podsz.: św na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	47	0,7	um um prz	23	20	IA	13	265	590	18,5 8,3	TP-2,22	
d	1,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps/pg//gl, P. szch, R. jeż.spe, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Lp, Kl, Brz 16l	140 BK-DB (zg)	DRZEW 6 DB.S 4 BK	16 16	1,0	um um duże		5 5	I I	12			4,2 --- 4,2 2,1	CP-1,97	
f	4,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pbr, ps/pg//gl, SP. 9190(b), P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Dg, Żyw.o 116l, podsz.: św na 20%	140 DB (zg)	DRZEW 7 DB.S 3 SO	116 116	1,0	um um prz	39 42	28 29	II I	2 2	367 141 --- 508	1765 680 --- 2445	18,5 7,0 --- 25,5 5,3	TP-4,81	
g	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps/pg//gl, P. zad, R. mal.włś, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 6l	140 BK-DB (zg)	DRZEW 6 DB.B 3 BK 1 MD	6 6 6	1,0			1 24 26 26	II II I	11 3 3 3		15 2 1 18		CW-0,88	
h	1,34				Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Św, Md 31l, podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	31	0,9	peł duże	14	14	IA	12	209	280	16,3 12,2	TW-1,34	
i	3,21				Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, śmł.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Bk 15l, w cz. NW kępa 0,05 ha So 111l., Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 SO 1 DB.C 1 BRZ 1 BRZ	15 10 15 15 10	0,9	prz prz um		5 2 3 7 3	I II II II III	22			7,2 0,4 0,9 0,5 --- 9,0 2,8	CP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
205 j ~a ~b ~c		3,08			Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś RP: DROGI L Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: DROGI L Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: LINIE	SO														AGROT-3,08 ODN-ZRB-3,08 PIEL-3,08 CW-3,08	
	21,47 21,47 21,47 21,47 21,47	3,08 3,08 3,08 3,08 3,08	0,47 0,47 0,47 0,47 0,47		= 25,02 = 25,02 Obr. ew. Perkowo (0014) = 25,02 Gmina Przemęt (012) = 25,02 Powiat wolsztyński (29) = 25,02 Woj. wielkopolskie (30)												6223	129,7			
206 a b c	1,69 12,86 2,33				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pbr, pg/gl, SP. 9190(b), P. ziel, R. kst.owc, orl.pos, szc.zaj, D. mjs Bk 92l, podsz.: kl na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps/pg/gl, P. zad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. miesz. jdn, mjs Md, Bk, Db.s, Św, So 20l, w cz. N kępa 0,2 ha Św,Bk 10l. w cz. NW kępa 0,15 ha Db.s,Św,Bk 5l. w cz. NE kępa 0,3 ha Bk,Brz 10l. w cz. NW kępa 0,1 ha Św 5l. w cz. W kępa 0,1 ha Bk 5l., OP. Glazy narzutowe: w cz. NE , (pom. przyr.) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Pbr, pg/gl, P. zad, R. kst.owc, śml.pog, tnk.leś	140 DB (zg) 100 BK-DB (niezg) Przeb. C 140 DB (zg)	DRZEW DRZEW	DB.S 9 SO 1 MD	92 34 34	1,0 0,8	um um duże	31 16 19	26 16 18	II IA I	12 23	445 191 19 ---	750 2455 245 ---	11,8 7,0 122,9 11,7 ---	134,6 10,5	13,2 5,7	TP-1,69 TW-12,86 TP-2,33

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
206 d	5,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n1, Gl. Pw, ps/pg/gl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 25l, Md, Db.s, Św, Bk 17l, w cz. NE kępa 0,1 ha Bk 5l.	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 3 MD	25 25	0,9	um um duże	13 14	12 14	IA I	23	98 44 ---	490 220 ---	43,2 17,0 ---	TW-5,01
f	3,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps, P. zad, R. orl.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 59l, podsz.: św, db na 50%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	4 SO 4 BRZ 1 MD 1 DB.S	59 59 59 116	0,9	um um duże	26 25 27 42	24 24 26 25	IA I I III	13	146 112 34 39 ---	550 425 130 145 ---	13,0 7,3 2,8 1,7 ---	TP-3,78
g	0,07				Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/pl, P. ścio, D. zmiesz. jdn,	100 BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 BK 2 DB.S 1 BRZ	116 116 59	0,9	um um prz	45 43 26	27 26 24	III III I	3 3 3	261 75 30 ---	20 5 25 ---	0,3 0,1 ---	BRAK WSK-0,07
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,26		RP: LINIE														
~d			0,02		Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie RP: LINIE														
	25,74 25,74 25,74 25,74 25,74		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63		= 26,37 = 26,37 Obr. ew. Perkowo (0014) = 26,37 Gmina Przemęt (012) = 26,37 Powiat wolsztyński (29) = 26,37 Woj. wielkopolskie (30)											6165	245		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	4,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps/pg//gl, P. szch, R. jeż.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Md, Lp, Brz 20l, Św, Bk 5l	140 BK-DB (zg)	DRZEW 5 DB.S 3 BK 2 ŚW	20 20 10	0,8	prz prz um		6 6 2	III II II	12				1,7 --- 1,7 0,4	CP-4,07 TW-4,07
b	3,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps/pg//gl, P. szad, R. mal.wś, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 4l, Bk, So.c, Św, Md 12l	140 DB (zg)	DRZEW 9 DB.S 1 DB.S	4 12	1,0				II II	11				0,4 --- 0,4 0,1	PIEL-3,14 CW-3,14
c	3,85				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. BRk, ps//gl, P. szad, R. kst.owc, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 116l, Db.b 85l, Db.b 75l, 1- od gnia 0,22 ha Db.b,Lp,Md 2l. 2-od gnia 0,22 ha Db.b,Lp,Md 2l. 3-od gnia 0,22 ha Db.b,Lp,Md 2l. 4- od gnia 0,22 ha Db.b 2l. 5-od gnia 0,22 ha Db.b 2l. 6-od gnia 0,22 ha Db.b 2l. 7-od gnia 0,22 ha Db.b 2l.	100 BK-DB (cz zg) 20	KO DRZEW 7 SO 3 DB.S	126 116	0,6	prz prz luź	42 45	26 28	II II	2 3	175 104 --- 279	675 400 --- 1075	5,7 4,2 --- 9,9 2,6	PIEL-1,54 CW-1,54	
d	13,86				Obr. ew. Mochy (0011) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/pl//gp, porol, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. mjs Md, Brz 51l, w cz. E kępa 0,35 ha Ak 81l. w cz. SW kępa 0,3 ha So,Brz 19l.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW SO 5 BK 2 ŚW 1 GB 1 DB.C 1 DB.B	51 7 7 7 7	0,9 0,7	um um duże	22	21	IA	22 12	330	4575	129,4 9,3	TP-13,86	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
207 f	0,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, ps/pg//gl, porol, P. szad, R. kst.owc, śmł.pog, tnk.leś, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Md, Brz 56l, podsz.: św na 20%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	24	23	IA	13	354	340	8,5 8,9	TP-0,96
g				0,60	RP. R (R VI)														
h				0,17	RP. R (R V)														
i				0,15	RP. R (R IVB)														
j	1,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, ps//gp, porol, P. zad, R. kst.owc, pok.zwy, śmł.pog, C. porol, D. podsz.: ak na 70%	80 DB-BK (cz zg)	DRZEW	AK	50	0,8	um um prz	26	22	I	13	241	260	5,9 5,5	TP-1,07
k	1,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, ps/pg//gl, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. rząd, mjs Św, Md 18l	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	23 23	1,0	peł duże	11 13	11 13	IA I	13	88 39 ---	150 65 ---	15,9 4,1 ---	TW-1,69
l	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, ps/pg//gl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, U. 10% grzyby, C. porol	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	21	20	IA	13	320	920	30,6 10,7	TP-2,87
m	1,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, ps/pg//gp, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md 21l	80 BK-DB (cz zg) Przeb. C	DRZEW	5 BRZ 2 DB.C 2 SO 1 DB.S	21 21 21 21	1,0	peł duże	13 10 10 10	12 10 10 10	I I IA I	13	59 10 20 5 ---	100 15 35 10 ---	7,2 3,6 4,7 1,8 ---	TW-1,73
n	0,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. Pbr, ps/pg//gl, porol, P. ścio, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk 21l	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	21 21	0,9	peł duże	10 13	10 12	IA I	23	78 24 ---	60 20 ---	8,5 1,3 ---	TW-0,80
																102	80	9,8 12,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
207 o	1,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. Pbr, ps/pg//gp, porol, P. szad, R. kst.owc, nar.sam, tnk.leś, U. 10% grzyby, C. porol, D. mjs Brz 51l	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um duże	23	22	IA	13	330	355	10,1 9,4	TP-1,08
p	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, Gl. RDBr, ps//gp, porol, P. zad, R. kst.owc, nar.sam, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 50l, Brz, Db.s 80l, podsz.: brz, jał na 10%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	23	22	IA	13	311	825	24,0 9,0	TP-2,66
~a			0,07		Obr. ew. Perkowo (0014) RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: DROGI L														
~c			0,13		Obr. ew. Mochy (0011) RP: DROGI L														
~d			0,20		RP: DROGI L														
~f			0,19		RP: DROGI L														
~g			0,22		Obr. ew. Perkowo (0014) RP: LINIE														
	37,78 26,72 11,06 37,78 37,78 37,78		0,89 0,52 0,37 0,89 0,89 0,89	0,92 0,92	= 39,59 = 28,16 Obr. ew. Mochy (0011) = 11,43 Obr. ew. Perkowo (0014) = 39,59 Gmina Przemęt (012) = 39,59 Powiat wolsztyński (29) = 39,59 Woj. wielkopolskie (30)											8844	267,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna				Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
208					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	3,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, Gl. OGw, gp, P. zad, R. jeż.spe, tnk.leś, trz.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Db.b 30l, podsz.: kru, czm na 50%	100 JS-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 MD	30 30 30	1,0	um um duże	17 18 19	16 16 17	IA I I	13	166 20 20 ---	510 60 60 ---	31,3 2,8 3,5 ---	TW-3,06
b	5,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. nar.błt, ori.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Md 65l, pjd Ol, Os, Św 65l, podsz.: so, św, czm, kru na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,9	um um duże	29 25	22 20	I III	12	255 48 ---	1480 280 ---	32,9 3,6 ---	TP-5,81
c	4,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. msz, R. bor.czr, nar.krt, ori.pos, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Św 67l, podsz.: św, czm.p na 50%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.B	67 100	0,9	um um duże	22 37	21 19	II IV	12	241 24 ---	1035 105 ---	23,1 1,9 ---	TP-4,29
d	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wrz.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 14l, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.C	14 14	1,0	peł duże		5 4	I II	11			6,8 0,3 ---	CP-1,36
f	6,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wrz.pos, D. mjs Brz, Db.b 65l, podsz.: św, bk, db, czm.p na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um duże	20	21	I	12	356	2325	51,6 7,9	TP-6,53

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	6,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, śml.pog, D. pjd Brz, Db.b 68l, podsz.: czm.p, db na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um duże	23	21	II	12	298	1840	40,3 6,5	TP-6,17
h	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, śml.pog, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.b 65l	100 BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,7	um um prz	27 32	20 23	II II	12	164 43 207	75 20 95	1,7 0,3 2,0 4,4	TP-0,45
i	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, śml.pog, trz.spe, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14772/05 , D. mjs Św 45l, pjd Db.b 88l, So, Bk, Md 45l, podsz.: so, czm.p na 50%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,8	um um prz	27	23	II	3	287	930	14,4 4,4	IB-100%-3,24 AGROT-3,24 ODN-ZRB-3,24
~a			0,33		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: DROGI L														
~d			0,10		RP: DROGI L														
~f			0,24		RP: LINIE														
	30,91 30,91 30,91 30,91 30,91		0,85 0,85 0,85 0,85 0,85		= 31,76 = 31,76 Obr. ew. Perkowo (0014) = 31,76 Gmina Przemęt (012) = 31,76 Powiat wolsztyński (29) = 31,76 Woj. wielkopolskie (30)											8734	214,5		

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	5,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.pog, D. mjs Brz 79l, Db.b 100l, podszyt.: czm.p, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	79	0,9	um um prz	25	22	II	3	321	1920	34,4 5,8	TP-5,98	
b	8,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Md, Db.s 47l, Św 30l, podszyt.: czm.p, św na 80%, w cz. SW bagno 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW SO	47	0,9	um um duże	21	20	IA	13	330	2830	88,9 10,4	TP-8,57	
c	2,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, śmł.pog, D. mjs Brz, Św 60l, Db.s 100l, podszyt.: czm.p, św na 70%	100 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,9	um um prz	23	22	I	12	311	630	15,5 7,6	TP-2,03	
d	2,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp., podszyt.: czm.p na 10%, Info: UPR POCH	100 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 MD 1 DB.B	4	1,0				I I II	11				PIEL-2,14 CW-2,14	
f	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gp, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.pos, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14773/05 , D. mjs Db.b, Brz 92l, Db.s 50l, pjd Bk, Św 92l, podszyt.: czm.p na 70%, Info: GDN	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	92	0,9	um um prz	33	26	I	3	404	1130	16,3 5,8	IB-100%-2,80 AGROT-2,80 ODN-ZRB-2,80	
g	4,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.pog, D. zmiesz. dkęp., podszyt.: czm.p, so, św na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW 9 SO 1 DB.B	80	1,1	um um prz	30 33	25 22	I III	3 3	394 32 ---	1830 150 ---	31,5 3,4 ---	IIIA-30%-4,64 AGROT-1,39 ODN-ZŁOŻ-1,39 7,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
209 h i ~a ~b ~c ~d				0,37 0,38	RP. BAGNO (N) RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. E) ZADRZEW (w cz. C)	SO DB.S	80 30 80			28 12 35	24 10 19		3 4 3		4 8 1 --- 9		
	26,16 26,16 26,16 26,16 26,16		0,76 0,76 0,76 0,76 0,76	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	= 27,67 = 27,67 Obr. ew. Perkowo (0014) = 27,67 Gmina Przemęt (012) = 27,67 Powiat wolsztyński (29) = 27,67 Woj. wielkopolskie (30)												8490 (13)	190	
210 a b	2,35 1,33				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, śml.pog, D. mjs Brz 69l, Db.b 85l, pods.: czm.p na 40% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRK, ps//gp, P. zad, R. gjn.lśn, ori.pos, tnk.leś, D. mjs Brz 62l, Db.s 90l, pods.: czm.p na 90%	100 SO (zg) 100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW DRZEW	SO SO	69 62	0,9 1,0	um um prz um um duże	24 26	23 25	I IA	12 12	332 419	780 555	16,1 6,9 12,4 9,3	TP-2,35 TP-1,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 c	3,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gp, P. zad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 62l, Db.s 101l, pods.: czm.p, bk na 90%, w cz. C kępa 0,25 ha Bk,Św 17l.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	62 62	0,9	um um prz	26 35	25 27	IA I	13	337 34 ---	1315 135 ---	29,2 2,7 ---	TP-3,90
d	1,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. szad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Md, Bk 49l, pods.: czm.p, św, bk na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um duże	23	22	IA	12	344	610	18,2 10,2	TP-1,78
f	3,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRk, ps//gp, P. szad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Św 53l, pods.: czm.p, św na 80%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 MD 3 SO	53 53	1,0	um um duże	26 24	25 23	I IA	13	243 112 ---	900 415 ---	23,0 11,2 ---	TP-3,70
g	3,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//gp, P. zad, R. kst.owc, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Md, Św 49l, pods.: czm.p, św na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um duże	23	22	IA	13	344	1195	35,6 10,3	TP-3,47
h	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. szad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 39l, pods.: św, czm.p na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 MD 1 MD 1 SO 1 BK	22 22 39 39 19	1,0	peł duże	11 12 21 18	10 12 20 18	IA I I IA I	22	44 39 29 29 ---	65 55 45 45 ---	7,7 5,5 1,7 1,7 ---	TW-1,47
i	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//gp, P. zad, R. gjn.lśn, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs So, Md 22l, Czm.p 20l, pods.: św, czm.p, bk na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 MD 1 SO 1 ŚW	39 39 39	0,9	peł duże	21 18 16	20 18 16	I IA I	13	205 28 23 ---	845 115 95 ---	33,2 4,7 6,7 ---	TP-4,11
																141 210 ---	210 1055 ---	16,6 11,3 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210 j	5,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. orl.pos, rkt.pos, śmł.pog, D. mjs Md, Św 36l, podsz.: czm.p na 40%, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	um um duże	16	16	IA	12	256	1310	60,0 11,7	TW-5,12
k	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. orl.pos, rkt.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Lp, Jw 53l, Db.s 90l, podsz.: św, czm.p na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 MD 2 SO 1 BRZ	53 53 53	1,0	um um duże	26 24 23	25 23 22	I IA I	13	243 78 29 ---	170 55 20 ---	4,3 1,5 0,4 ---	TP-0,69
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,27		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: LINIE														
	27,92 27,92 27,92 27,92 27,92		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 28,37 = 28,37 Obr. ew. Perkowo (0014) = 28,37 Gmina Przemęt (012) = 28,37 Powiat wolsztyński (29) = 28,37 Woj. wielkopolskie (30)											8725	275,8		
211 a	3,22				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	2 2	1,0				II III	11			0,6 ---	PIEL-3,22 CW-3,22
b	3,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.sp, rkt.pos, śmł.pog, OP. Platy roślinności: chr.ren, chr.leś, chr.naj, chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	96	1,0	um um prz	25	21	III	3	302	910	12,9 4,3	IB-100%-3,01 AGROT-3,01 ODN-ZRB-3,01
							PRZES	DB.B	96			35	20		3		2	0,6 ---	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													5	6		
211 c	18,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, śml.pog, D. podsz.: so, jał na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	1,1	um um duże	19	17	III	4	279	5245	110,2 5,9	TP-18,80
d	3,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, D. zmiesz. kęp, mjs Md 34l, Brz 22l, podsz.: jał, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 DB.C	34 22 19	1,0	um um duże	13 9	13 9 5	I I II	12	130 14 ---	420 45 ---	22,5 6,1 0,4 ---	TW-3,24
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
	28,27 28,27 28,27 28,27 28,27		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 28,72 = 28,72 Obr. ew. Perkowo (0014) = 28,72 Gmina Przemęt (012) = 28,72 Powiat wolsztyński (29) = 28,72 Woj. wielkopolskie (30)												6622	152,7	
212 a	18,45				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	21	20	II	12	303	5590	117,9 6,4	TP-18,45
b	9,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, śml.pog, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14774/05 , D. mjs Db.b, Brz 88l, podsz.: so, św na 30%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	1,0	um um prz	25	23	II	3	357	3455	53,3 5,5	Działka nr 1: IB-100%-2,65 AGROT-2,65 ODN-ZRB-2,65 Działka nr 2: IB-100%-3,39 AGROT-3,39 ODN-ZRB-3,39 BRAK WSK-3,64
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,30		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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
212																			
	28,13		0,45		= 28,58												9045	171,2	
	28,13		0,45		= 28,58 Obr. ew. Perkowo (0014)														
	28,13		0,45		= 28,58 Gmina Przemęt (012)														
	28,13		0,45		= 28,58 Powiat wolsztyński (29)														
	28,13		0,45		= 28,58 Woj. wielkopolskie (30)														
213					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	2,34				Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie. Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. rzęd, mjs Jw, Db.b, Gb, Bk 6l, w cz. N kępa 0,1 ha So 92l. w cz. S kępa 0,2 ha So 92l., Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	6 6	0,9				II III	11			0,4 --- 0,4 0,2	CW-2,34 AGROT-0,20 POPR-0,20 PRZEST-100%
b	2,13				Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie. Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, U. 30% grzyby, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14775/05, D. mjs Brz, Db.s 92l, podsz.: św na 20%, Info: GDN	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	92	0,9	um um prz	32	26	I	2	404	860	12,4 5,8	IB-100%-2,13 AGROT-2,13 ODN-ZRB-2,13
c	6,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/gp, P. szad, R. kst.owc, rkt.pos, tnk.leś, D. mjs Brz, Św, Db.s 75l, Db.s 110l, podsz.: św na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	32	25	I	3	384	2635	49,1 7,2	TP-6,86
d	2,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps/pg/gl, P. zad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 106l, podsz.: św na 40%, 1-od gnia 0,21 ha Db.b,Lp 3l. 2-od gnia 0,21 ha Db.b,Lp 3l. 3-od gnia 0,21 ha Db.b,Lp 3l.	100 BK-DB (zg) 20	KO DRZEW	8 SO 2 DB.S	106 106	0,8	prz prz um	37 28	28 25	I III	3 3	285 60 --- 345	605 130 --- 735	7,2 1,8 --- 9,0 4,2	PIEL-0,63 CW-0,63
							PODS	5 DB.B 5 LP	3 3	0,3					11				

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
213																			
f	1,84				Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. orl.pos, rkt.pos, śmł.pog, D. mjs Md, Brz 28l, podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	28	1,0	peł duże	13	13	IA	12	186	340	24,0 13,0	TW-1,84
g	3,97				Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. jdn,	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	24 24 24	1,0	peł duże	11 13 14	11 13 13	IA I I	22	112 15 15 ---	445 60 60 ---	42,9 4,9 3,6 ---	TW-3,97
h	3,49				Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. kst.owc, orl.pos, śmł.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 7l, Info: UPR POCH	140 SO-BK-DB (zg)	DRZEW	3 DB.S 3 BK 2 SO 1 ŚW 1 SO	14 14 14 14 7	0,9	um um prz		3 3 5 3	II II I II	22			1,2 3,9 ---	CP-3,49 PRZEST-100%
i	4,29				Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/gp, P. szad, R. kst.owc, nar.krt, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14776/05, D. zmiesz. dkep, mjs Św 20l, podsz.: św, jał na 40%, 1-od gnia 0,16 ha Db.s,Lp 3l. 2-od gnia 0,17 ha Db.s,Lp 3l. 3-od gnia 0,17 ha Db.s,Lp 3l. 4-od gnia 0,17 ha Db.s,Lp 3l. 5-od gnia 0,17 ha Db.s,Lp 3l. 6-od gnia 0,17 ha Db.s 3l. Lp I., Info: GDN	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	4 SO 3 DG 2 DB.S 1 ŚW 5 DB.S 5 LP	106 106 106 106 3 3	0,5	luż	41 48 42 33	28 32 24 27	I I III III	2 2 3 3	98 170 44 27 ---	420 730 190 115 ---	5,0 5,8 2,7 1,5 ---	IIIAU-100%-4,29 AGROT-1,29 ODN-ZŁOŻ-1,29 PIEL-1,01 CW-1,01

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214 b	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps, P. zad, R. orl.pos, śml.pog, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk, Żyw.o 25I, Db.s, Św 10I	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 SO 2 DB.S 2 MD 1 DG	25 25 25 25	0,9	um um duże	12 10 14	11 10 14	IA II I	23	68 10 29	195 30 85	17,2 4,4 6,4 1,1 ---	TW-2,87
c	4,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, śml.pog, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Jw 21I, Db.s, Św 10I	140 BK-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 2 BK 1 SO 1 MD 1 ŚW	21 21 21 21 21	0,9	um um duże	8 7 10 12	8 7 10 12	II II IA I	12	10 10 10	40 40 40	14,2 5,4 4,2 0,9 ---	TW-3,50 CP-0,50
d	3,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, uiz//pl, P. zad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14777/05 , D. zmiesz. dkęp, mjs Dg, Bk 107I, podsz.: św, jał na 30%, Info: GDN	100 DB-SO (zg) 20	DRZEW	8 SO 2 DB.S	107 107	0,9	um um prz	34 39	26 27	II II	2 2	276 90 366	1025 335 1360	11,7 4,1 ---	IIIA-30%-3,71 AGROT-1,11 ODN-ZŁOZ-1,11
f	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, ps//gp, P. zad, R. gjn.lśn, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Md 57I, podsz.: św na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	24	23	IA	12	359	540	13,3 8,8	TP-1,51

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
214 g	7,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, psz, porol, P. zad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkep, mjs Md 43l, podsz.: św, jał na 20%, w cz. C bagno 0,2 ha	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	43 43	0,9	um um duże	20 19	19 18	IA I	13	274 33 ---	1920 230 ---	68,0 13,8 ---	TP-7,00
h	2,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. BRk, ps//gl, porol, P. szad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, C. porol, D. mjs Św, BK 70l, podsz.: jał, św na 30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	24	23	I	12	337	765	15,5 6,8	TP-2,27
i	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//gp, P. zad, R. śmł.pog, tnk.leś, trz.spe, D. zmiesz. dkep,	140 SO-BK-DB (zg)	DRZEW	4 DB.S 2 SO 1 BK 1 DB.C 1 MD 1 BRZ	20 20 20 20 20 20	1,0	um um duże	7 8 8 11 10	7 8 8 11 10	II I II I II	12	5 15 1 10 10 ---	15 40 5 25 25 ---	6,9 7,1 1,4 2,9 2,0 ---	TW-2,55
j	0,89				Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//gp, P. zad, R. śmł.pog, tnk.leś, trz.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Ksz 15l	140 SO-BK-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 4 BK 1 DB.C	15 15 15	1,0	um um duże		5 5 7	II II I	12			0,6 0,3 ---	CP-0,89 TW-0,89
k	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gl, P. szad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 70l, podsz.: św na 10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.S	70 70	0,9	um um duże	24 20	23 18	I III	12	303 19 ---	250 15 ---	5,1 0,4 ---	TP-0,83
~a			0,08		RP: DROGI L													5,5 6,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
214 ~b ~c ~d ~f ~g			0,13 0,31 0,14 0,22 0,07		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: LINIE															
	27,36 27,36 27,36 27,36 27,36		0,95 0,95 0,95 0,95 0,95		= 28,31 = 28,31 Obr. ew. Perkowo (0014) = 28,31 Gmina Przemęt (012) = 28,31 Powiat wolsztyński (29) = 28,31 Woj. wielkopolskie (30)												6206	218,9		
215 a b c	3,59 2,95 0,99				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, psz, P. szad, R. kst.owc, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Brz, Db.s 74l, podsz.: jał, św na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Pbr, ps/pg//gl, P. szad, R. kst.owc, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Md, Lp, Wz, Brz 57l, podsz.: brz, kru na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps/pg//gl, P. zad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Wz 39l, podsz.: jał, os, św na 30%	100 DB-SO (cz zg) 100 BK-DB (niezg) Przeb. C 100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW SO DRZEW SO DRZEW	SO SO 5 SO 2 MD 1 DG 1 BRZ 1 SO	74 57 39 26 39 39 26	0,9 0,9 0,8	um um prz um um duże um um duże	26 26 18 14 16 19 13	25 24 18 14 16 18 12	I IA IA I I I IA	3 13 13	378 359 126 28 19 19 14 ---	1355 1060 125 30 20 20 15 ---	25,7 7,2 26,1 8,8 5,1 2,0 2,2 0,6 1,1 ---	TP-3,59 TP-2,95 TP-0,99 11,0 11,1	

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	2,81				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. szad, R. kst.owc, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Db.s, Brz, Ak 74l, pods.: jał, św na 20%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW SO		74	0,9	um um prz	28	24	I	3	378	1060	20,1 7,2	TP-2,81
f	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. szad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, Wz, Lp 48l, pods.: św na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 MD		48 48	0,9	um um duże	22 26	21 24	IA I	13	302 33 ---	1080 120 ---	33,0 3,5 ---	TP-3,57
g	8,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps/pg//gl, P. zad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Brz, Db.s, Lp 39l, pods.: czm.p na 10%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW SO		39	0,9	um um duże	19	18	IA	13	279	2280	92,8 11,3	TP-8,18
h	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps/pg//gl, P. szad, R. jez.spe, orl.pos, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Db.s, Brz 23l	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW 6 MD 4 SO		23 23	0,9	um um duże	13 11	13 11	I IA	23	78 44 ---	75 40 ---	6,5 4,4 ---	TW-0,94
i	6,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. szad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Św, Brz, Md, Dg 54l, pods.: czm.p, św na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO		54	0,9	um um duże	24	23	IA	12	345	2340	61,6 9,1	TP-6,78
~a			0,50		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,13		RP: LINIE														
~d			0,07		RP: LINIE														
	29,81 29,81 29,81 29,81 29,81		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 30,54 = 30,54 Obr. ew. Perkowo (0014) = 30,54 Gmina Przemęt (012) = 30,54 Powiat wolsztyński (29) = 30,54 Woj. wielkopolskie (30)												9620	284,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													5	6	7	
216					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	0,08				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. szad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs So, Brz 58l	140 SO-DB (zg)	DRZEW	DB.S	58	0,9	um um prz	22	20	II	12	238	20	0,6 7,5	BRAK WSK-0,08
b	1,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps/pg//gl, P. szad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Md, Os, Jw 60l, podsz.: św na 10%	80 BK-DB (cz zg) 20 Przeb. B	DRZEW	4 BRZ 3 SO 3 DB.S	60 60 60	0,8	um um prz	25 26 22	23 25 20	I IA II	3 3 4	102 97 63 ---	140 130 85 ---	2,3 3,0 2,5 ---	TP-1,36 PIEL-1,36 CW-1,36
c	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. RDb, ps//gp, P. zad, R. gin.lśn, kst.owc, tnk.leś, D. mjs Brz, Db.s, Md, Lp 54l, podsz.: czm.p, db, św na 20%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	23	22	IA	13	345	1295	34,1 9,1	TP-3,75
d	3,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps/pg//gl, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Md, Db.s 45l, podsz.: czm.p, db na 20%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	21	20	IA	13	325	1235	41,1 10,8	TP-3,80
f	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. szad, R. nar.krł, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db.s 58l, podsz.: św na 10%	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	58 58	1,0	um um duże	24 24	22 23	I II	12	301 29 ---	835 80 ---	21,3 1,8 ---	TP-2,77
g	11,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ak 33l, podsz.: szk, glg, św na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33	0,9	um um duże	16 17	15 16	IA I	13	186 19 ---	2075 210 ---	108,9 8,6 ---	TW-11,16
							PRZES	DB.S	91			26	22	3			1	117,5 10,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
216 h	0,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz pag, GI. BRk, ps//pg//gl, P. zad, R. gls.jas, jeż.spe, tnk.leś, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Bk 23l	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 2 AK	23 35	1,0	peł duże	11 19	11 17	IA I	23	103 39 ---	95 35 ---	10,0 1,3 ---	TW-0,91
i	3,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRk, ps//pg//gl, P. szad, R. jeż.spe, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Dg 56l, podsz.: ak, czm.p na 30%	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW	6 SO 2 AK 1 MD 1 ŚW	56 56 56 56	1,0	um um duże	23 25 24 23	22 23 23 22	I I II I	13	194 58 29 49 ---	730 220 110 185 ---	19,4 4,1 2,6 7,1 ---	TP-3,75
j	0,53				Obr. ew. Kaszczor (0009) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, GI. BRk, ps//pg//gl, P. szad, R. gls.jas, jeż.spe, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: ak na 70%	80 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 AK 2 SO 1 AK	62 62 81	0,8	prz prz um	26 26 32	24 22 24	I I II	3 3 3	178 58 24 ---	95 30 15 ---	1,5 0,7 0,1 ---	TP-0,53
~a			0,05		Obr. ew. Perkowo (0014) RP: DROGI L														
~b			0,44		RP: DROGI L														
~c					RP: LINIE														
~d			0,32		RP: LINIE														
	28,11 0,53 27,58 28,11 28,11 28,11		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81		= 28,92 = 0,53 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 28,39 Obr. ew. Perkowo (0014) = 28,92 Gmina Przemęt (012) = 28,92 Powiat wolsztyński (29) = 28,92 Woj. wielkopolskie (30)											7621	271		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	4,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg/gp, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. mieszk. kęp, mjs Db.s, Dg, Św, Brz 25l, w cz. C kępa 0,1 ha Bk 60l. w cz. SE kępa 0,15 ha Brz,Bk,Md 10l.	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 MD	25 20 25	1,0	peł duże	13 7 14	12 7 14	IA I I	13	107 15 ---	450 65 ---	39,7 2,1 4,9 ---	TW-4,21
b	2,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, Gl. RDb, ps//gp, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14778/05, D. mieszk. jdn, mjs Św 96l, podsz.: św, bk na 30%, Info: GDN	100 DB-SO (zg) 20	DRZEW	8 SO 2 DB.S	96 96	0,9	um um prz	30 27	27 25	I II	2 3	327 82 ---	930 235 ---	12,7 3,4 ---	IIIA-30%-2,85 AGROT-0,85 ODN-ZŁOŻ-0,85
c	2,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Db.s, Brz 59l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,9	um um duże	25	24	IA	12	369	1025	24,2 8,7	TP-2,78
d				0,96	RP. R (R V)														
f				5,82	RP. R (R IVA)														
g	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg/gp, P. zad, R. orl.pos, tnk.leś, wid.zie, U. 20% grzyby, C. otul wdn, D. mieszk. jdn, mjs Db.s, Gb 75l	100 BK-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	9 SO 1 DB.S	156 156	0,5	luż	42 52	28 30	II III	3 3	186 27 ---	120 20 ---	0,9 0,1 ---	CP-0,65
							PODR	BK	10	0,9			2	12				1,0 1,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 h	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg/gp, SP. 9190(b), P. szad, R. orl.pos, tnk.leś, wid.zie, C. otul wdn, D. mjs Św, So 92l	140 DB (zg)	DRZEW	DB.S	92	0,9	um um duże	29	27	II	12	399	445	7,0 6,3	TP-1,11
i	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg/gp, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, C. otul wdn, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14810/05, D. zmiesz. jdn, mjs Św 96l, Gb 60l, podsz.: św, bk, gb, czm.p, kru na 70%, Info: GDN	100 BK-DB (niezg) 30 Przeb. B	DRZEW	9 SO 1 DB.S	96 96	0,9	um um prz	29 34	28 26	I II	2 3	368 41 --- 409	785 85 --- 870	10,7 1,3 --- 12,0 5,6	TP-2,13
j	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, tnk.leś, wrz.pos, C. otul wdn	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	1,0	um um duże	23	21	I	12	325	505	13,5 8,7	TP-1,56
k			0,10		RP: BUD INNE														
l				0,10	RP: S-R (S-R VI)														
m			0,44		RP: L-CTWO, Info: L-ctwo Olejnica		ZADRZEW (w cz. C)	LP ŚW AK	110 110 50			49 50 22	18 23 18		3 2 4		3 2 1 --- 6		
n				1,56	RP: R (R IVA), Info: w cz S-W miejsce postoj		ZADRZEW (w cz. E)	DB.S	100			45	25		3		40		
o	0,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) z1, Gl. BRk, ps/gp, porol, P. szad, R. śmł.pog, tnk.leś, tśl.mdr, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs So 20l, podsz.: jrz na 20%	80 BK-DB (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 1 DB.C 1 BK	25 20 20	0,9	um um duże	13	12 7 5	II II II	13	83	30	1,7 --- 1,7 4,9	TW-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 p			0,19		RP: TURYST, Info: ławki		ZADRZEW (w cz. C)	DB.S KSZ GB WZ SO OL	100 80 80 80 100 80			33 26 24 23 34 26	25 21 21 23 28 26		3 3 4 4 3 3		5 2 2 4 4 2 ---	19			
r	12,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, G. S, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pw, ps/gp, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, U. 40% grzyby, LMP. drzewo mieczne SO MP/3/36465/05 drzewo mieczne SO MP/3/36462/05 drzewo mieczne SO MP/3/36463/05 drzewo mieczne SO MP/3/36464/05 drzewostan wyselekcjonowany(ii rej.) SO MP/2/31446/05 , D. IP zmiesz. jdn, mjs Wz, Jw 153l, IIP zmiesz. jdn, mjs So, Św, Ak, Lp, Ksz 98l, podsz.: kru, gb na 10%, w cz. S kępa 0,2 ha Św 55l., Info: drzewa mieczne So nr.775,776,777,778	100 BK-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	7 SO 2 DB.S 1 DB.S	153 153 198	0,7	prz prz um	51 47 91	29 27 30	II III III	2 2 2	186 75 40 ---	2325 935 500 ---	16,8 6,0 2,5 ---	25,3 2,0 14,2 14,2 ---	2,3 28,4 2,3	CP-2,95
s	0,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg/gp, P. zad, R. tnk.leś, ncp.spe, nar.sam, C. otul wdn, D. mjs Db.s 106l, Info: drzewostan reprezentatywny	100 BK-DB (niezg)	DRZEW PODR	ŻYW.O ŻYW.O	106 10	0,7 0,3	um um prz	36 2	29 2	II 12	2 12	598 70	70	0,6 5,0		BRAK WSK-0,12	
t	1,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.bru, bor.czr, wrz.pos, U. 40% grzyby, C. otul wdn, D. IP , IIP, podsz.: so, db na 20%	100 DB-SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP PODR	SO DB.S SO	142 70 20	0,5 0,3 0,3	luź luź	48 27 9	29 18 9	II III IA	2 3 12	191 75 25	295 115 40	2,3 1,5 3,2 2,1		CP-0,45	
~a			0,40		RP: DROGI L																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
217 ~b ~c			0,12 0,02		RP: LINIE RP: DROGI L														
	29,79 29,79 29,79 29,79 29,79		1,27 1,27 1,27 1,27 1,27	8,44 8,44 8,44 8,44 8,44	= 39,50 = 39,50 Obr. ew. Perkowo (0014) = 39,50 Gmina Przemęt (012) = 39,50 Powiat wolsztyński (29) = 39,50 Woj. wielkopolskie (30)												10749 [25] (40)	182	
218 a b c d f	0,87 5,95 0,94			0,40 4,59	Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.leś, D. mjs Db.s 73l, podsz.: czm, św na 30% RP. BAGNO (N) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pg, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Db.s 84l, Czm.p 20l, podsz.: czm.p, kru, so, św na 60% RP. BAGNO (N) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, ps//pl, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, trz.spe, D. podsz.: czm na 20%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW SO ZADRZEW (w cz. E) DRZEW 9 SO 1 DB.C ZADRZEW (w cz. C) SAMOS (w cz. C) DRZEW SO	SO SO 1 DB.C SO SO OL SO	73 84 84 55 18 18 49	1,0 0,9 0,1 0,8	um um prz um prz um um duże	31 28 40 24 22	25 26 26 19 21	I I II IA	3 3 3 3 3 13	384 342 35 --- 377 306	335 2035 210 --- 2245 290	6,4 7,4 33,0 3,8 --- 36,8 6,2 8,6 9,1	TP-0,87 Działka nr 1: IB-100%-2,14 AGROT-2,14 ODN-ZRB-2,14 TP-3,81 TP-0,94

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	4,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, wrz.pos, D. podsz.: brz, św, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	25	1,0	peł duże	11	10	I	12	112	450	43,5 10,8	TW-4,02
h	7,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Jw, Bk, Oi 13l, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	13 13	1,0	peł duże		5 6	I II	22			43,8 2,4 --- 46,2 5,9	CP-7,77
i	3,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Brz 5l, w cz. N kępa 0,25 ha So 106l. w cz. S kępa 0,1 ha So 106l., Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	5 122	0,9		30	25	II	11 3		60		PIEL-3,01 CW-3,01 AGROT-0,35 POPR-0,35 PRZEST-100%
~a			0,15		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: LINIE														
~c			0,01		RP: LINIE														
~d			0,08		RP: LINIE														
~f			0,17		RP: LINIE														
	22,56 22,56 22,56 22,56 22,56		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52	4,99 4,99 4,99 4,99 4,99	= 28,07 = 28,07 Obr. ew. Perkowo (0014) = 28,07 Gmina Przemęt (012) = 28,07 Powiat wolsztyński (29) = 28,07 Woj. wielkopolskie (30)												3380 (610)	141,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	4,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, GI. BRk, ps//gp, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.leś, D. mjs Bk, Db.s 92l, Św, Bk, Db.s 30l, podsz.: czm.p, db, św, jał na 50%, 1-od gnia 0,2 ha Db.s 13l. 2-od gnia 0,2 ha Db.s 13l. 3-od gnia 0,2 ha Bk 13l. 4-od gnia 0,2 ha Bk 13l. 5-od gnia 0,2 ha Bk 13l. 6-od gnia 0,1 ha Bk 13l. 7-od gnia 0,05 ha Bk 13l. 8-od gnia 0,05 ha Bk 13l.	100 DB-BK-SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO 6 BK 4 DB.B	92 13 13	0,7 0,3	prz prz um	30 24 4 3	II 3	3 12	241 970	14,0 3,5	III AU-100%-4,03 AGROT-2,83 ODN-ZŁOŻ-2,83 CP-1,20		
b	4,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, GI. BRk, ps//gp, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.leś, D. mjs Bk, Db.s 92l, Db.s 60l, Św, Bk, Db.s 30l, 1-od gnia 0,3 ha Db.s 4l. 2-od gnia 0,3 ha Db.s 4l. 3-od gnia 0,32 ha Db.s 4l. 4-od gnia 0,15 ha Md 4l. 5-od gnia 0,15 ha Lp 4l.	100 DB-BK-SO (zg) 20	KO DRZEW PODS	SO 8 DB.S 1 MD 1 LP	92 4 4 4	0,7 0,3	prz prz um	30 24 II 3	3 12	241 975	14,1 3,5	PIEL-1,22 CW-1,22			
c	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. szad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp., podsz.: so, jał, czm.p na 50%, OP. Płaty roślinności: ozr.dęb	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.B	92 92	0,8	prz prz um	31 29	23 22	II III	3 3	240 56 296	105 25 130	1,5 0,4 1,9 4,4	IB-100%-0,43 AGROT-0,43 ODN-ZRB-0,43
d	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.leś, D. podsz.: so, czm.p na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,9	um um prz	25 23	II 3	3 3	321 505	9,1 5,8	TP-1,58		
f	13,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, wid.zie, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14781/05, D. podsz.: so na 10%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	92	1,0	um um prz	23 22	II 3	3 3	378 5280	76,4 5,5	Działka nr 1: IB-100%-3,07 AGROT-3,07 ODN-ZRB-3,07 BRAK WSK-10,90		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
219 g ~a ~b ~c	3,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, wid.zie, wrz.pos, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14782/05 D. podsz.: so na 10%, Info: GDN RP: LINIE RP: LINIE RP: LINIE	100 SO (zg)	DRZEW	SO	106	1,0	um um prz	22	20	III	3	307	1070	12,9 3,7	Działka nr 1: IB-100%-0,57 AGROT-0,57 ODN-ZRB-0,57 BRAK WSK-2,92
	27,55 27,55 27,55 27,55 27,55		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43		= 27,98 = 27,98 Obr. ew. Perkowo (0014) = 27,98 Gmina Przemęt (012) = 27,98 Powiat wolsztyński (29) = 27,98 Woj. wielkopolskie (30)											8930	128,4		
220 a b c	0,42 2,87 2,21				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.leś, D. podsz.: czm.p, jał na 20% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rkt.pos, śmf.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 6l, podsz.: ols na 10%, w cz. E kępa 0,4 ha So 96l., Info: UPR POCH RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, SP. 91T0(b), P. msz, R. chr.sp, rkt.pos, wid.zie, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW PRZES DRZEW	SO 9 SO 1 KL DB.S SO.WE SO	37 6 6 60 80 96	0,9 0,9	um um duże prz prz um	16 20 32 25	15 18 18 21	I II II 3 3	12 11 4 3 3	209 2 1 85 --- 88	90 2 1 85 --- 88	4,1 9,8 12,5 5,7	TW-0,42 CW-2,87 PRZEST-100% AGROT-0,40 POPR-0,40 TP-2,21

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
220 d	3,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(b), P. msz, R. chr.sp, rkt.pos, wid.zie, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um duże	18	18	III	4	279	965	19,5 5,7	TP-3,45
f	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wid.zie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	39	1,0	um um duże	13	12	II	12	172	835	40,5 8,3	TP-4,86
g	13,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, wid.zie, U. 20% zwierz, D. mjs Md, Brz 27l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,0	peł duże	9	9	II	22	88	1215	122,2 8,9	TW-13,78
~a			0,14		RP: LINIE														
~b			0,03		RP: LINIE														
~c			0,27		RP: LINIE														
	27,59 27,59 27,59 27,59 27,59		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 28,03 = 28,03 Obr. ew. Perkowo (0014) = 28,03 Gmina Przemęt (012) = 28,03 Powiat wolsztyński (29) = 28,03 Woj. wielkopolskie (30)												3808	198,8	
221 a	7,86				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	92	1,0	um um duże	27	25	II	2	378	2970	43,0 5,5	Działka nr 1: IB-100%-1,14 AGROT-1,14 ODN-ZRB-1,14 Działka nr 2: IB-100%-2,01 AGROT-2,01 ODN-ZRB-2,01 BRAK WSK-4,71

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
221 b	3,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(b), P. msz, R. chr.sp, rkt.pos, wid.zie, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś, chr.naj, chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	82	1,0	um um duże	21	18	III	3	277	1080	19,2 4,9	Działka nr 1: IB-100%-2,15 AGROT-2,15 ODN-ZRB-2,15 Działka nr 2: IB-100%-1,74 AGROT-1,74 ODN-ZRB-1,74
c	2,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(b), P. msz, R. chr.sp, rkt.pos, wid.zie, D. mjs Brz 77l, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	77	1,0	um um duże	17	17	III	4	284	655	12,8 5,5	TP-2,31
d	12,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. orl.pos, rkt.pos, wid.zie, D. mjs Brz 32l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB.B	32 80	0,9	um um duże	13 46	12 15	I	12 3	172	2095 1	123,7 10,2	TW-12,17
f	1,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. zad, R. orl.pos, pok.zwy, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Dg, Św, Brz 56l, podsz.: św, ak na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 AK 1 MD	56 56 56	0,9	um um duże	23 27 25	23 22 25	IA I I	13	247 53 34 ---	285 60 40 ---	7,2 1,2 0,9 ---	TP-1,16
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: DROGI L														
~d			0,20		RP: LINIE														
	27,39 27,39 27,39 27,39 27,39		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 27,97 = 27,97 Obr. ew. Perkowo (0014) = 27,97 Gmina Przemęt (012) = 27,97 Powiat wolsztyński (29) = 27,97 Woj. wielkopolskie (30)											7186		208	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
222					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	3,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Db.s, Brz 92l, podsz.: św, so, jał na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	92	0,9	um um prz	32	27	I	3	404	1225	17,6 5,8	IB-100%-3,03 AGROT-3,03 ODN-ZRB-3,03
b	2,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. szad, R. jeź.spe, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp., podsz.: św, jał, bk na 30%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.S	67 90	0,8	um um prz	25 44	24 23	I III	12	260 24 ---	705 65 ---	15,1 1,2 ---	TP-2,72
c	2,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. orl.pos, pok.zwy, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 90l, podsz.: św, jał na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	55 55 55	1,0	um um duże	24 23 29	23 22 25	IA I I	12	311 49 34 ---	850 135 95 ---	21,8 5,3 2,3 ---	TP-2,73
d	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, śml.pog, D. podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um duże	19	19	IA	12	311	790	27,1 10,7	TP-2,54
f	5,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. orl.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Brz 53l, Db.s 70l, podsz.: św, jał na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	53 53	1,0	um um duże	25 28	23 25	IA I	12	340 34 ---	1950 195 ---	52,5 5,0 ---	TP-5,73
g	0,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. szad, R. orl.pos, pok.zwy, tnk.leś, D. mjs Md 35l, podsz.: jał, św na 10%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	15	16	IA	13	246	190	9,1 11,8	TW-0,77
h	1,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, ps, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zię, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 70l, podsz.: św, jał na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	55 55	1,0	um um duże	22 23	20 20	I II	12	291 24 ---	565 45 ---	15,4 0,9 ---	TP-1,94

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 i	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Św 50l, podsz.: św, jał na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	50 50	0,9	um um duże	23 24	22 24	IA I	13	311 33 ---	875 95 ---	25,5 2,6 ---	TP-2,82
j	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. jeź.spe, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kep, mjs Brz, Św, Db.s, So.we 27l, podsz.: jał, św na 10%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	4 SO 3 MD 3 SO	27 27 35	1,0	peł duże	13 15 16	12 15 16	IA I IA	12	68 54 78 ---	185 150 215 ---	14,0 10,1 10,2 ---	TW-2,74
k	2,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. RDw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Brz 68l, podsz.: św, so na 20%, Info: na N-E zadaszenie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um duże	21	20	II	12	298	680	15,0 6,6	TP-2,29
l	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, tnk.leś, wid.zie, D. mjs Ak 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	17	16	I	12	232	310	12,9 9,6	TP-1,34
m	2,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Ak 40l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	17	16	I	12	232	605	25,1 9,7	TP-2,60
n	3,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, pl, P. zad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkep, mjs Brz 52l, podsz.: św, jał na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	52 52	1,0	um um duże	23 26	22 24	IA I	12	301 68 ---	1200 270 ---	33,1 7,1 ---	TP-3,98
o	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, GI. RDw, pl, P. szad, R. orl.pos, rkt.pos, tnk.leś, D. mjs Md, Brz 35l, podsz.: św, jał na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	15	14	I	13	195	350	17,9 9,9	TW-1,80
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b				0,30	RP: DROGI P (Dr)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 ~d ~f			0,20 0,17		RP: LINIE RP: DROGI L RP: DROGI P (Dr)																
	37,03 37,03 37,03 37,03		0,58 0,58 0,58 0,58	0,46 0,46 0,46 0,46	= 38,07 = 38,07 Obr. ew. Perkowo (0014) = 38,07 Gmina Przemęt (012) = 38,07 Powiat wolsztyński (29) = 38,07 Woj. wielkopolskie (30)											11745	346,8				
224 a b	2,47 9,72				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy, Rezerwat przyrody: Wyspa Konwaliowa RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. OlJ (bo) n1, Gl. MRm, m/pls, SP. 91E0(b), P. ziel, R. czs.kul, czw.pos, moż.trn, D. mieszk. kęp, mjs Db.s, Brz, Bk 117l, Żyw.o 82l, Jw 60l, podsz.: jw, der.b, lsz, trz.b na 70%, OP. Płaty roślinności: mok.zas, kal.k 2 szt., mka.won 250 szt., Info: żabieniec lancetowaty, 91F0 - 0,36 ha Ochrona całoroczna: Bielik, Nr SR.III-5.6631-420/05 z dn.21.07.2005r., Ochrona okresowa: Kania ruda, Nr dec.Kp.Le.6631-15/07 z dn.14.09.2007 RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) n1, Gl. RDBr, ps//pg, SP. 9170(b), P. zad, R. kls.leś, tnk.leś, wch.spe, D. mjs Św, So 187l, Brz, Ol, Db.s 107l, Lp, Bk 85l, podsz.: lsz, ak, der.b na 50%, OP. Płaty roślinności: dbk.drz, ozr.dęb, onm.nie 3 szt., w cz. W gżk.pys 12 szt., w cz. W kos.syb 3 szt., lil.zit, w cz. C mka.won, prw.lek, Info: ostoja; oman wierzbolistny, 91E0-0,22ha; 91I0 -1,33ha	80 JS-OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 JS 1 JW	117 117 82	0,8	um um prz	34 45 32	23 26 24	III I II	2 2 2	186 85 30 ---	460 210 75 ---	4,1 1,0 1,6 ---			BRAK WSK-2,47
						140 GB-DB (zg)	DRZEW PODR PODS	DB.S 6 DB.S 4 BK 6 DB.S 4 BK	187 16 16 4 4	0,8 0,2 0,1	prz prz um	55 4 4	III 12	2 2 12	442 ---	4295	23,1 2,4		BRAK WSK-9,72		

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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	0,57				Ochrona okresowa: Bielik,Nr SR.III-5.6631-420/05 z dn. 21.07.2005r., Kania ruda,Nr dec.Kp.Le.6631-15/07 z dn.14.09.2007 RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Ol (bm) n1, Gl. MRm, pls, P. zad, R. tjś.pos, tnk.leś, trz.spe, D. mjs Js, Lp 90l, Info: ostoja	80 OL (zg)	DRZEW	OL	112	0,8	um um prz	40	29	I	1	503	285	2,2 3,9	BRAK WSK-0,57	
d	10,92				Ochrona całoroczna: Bielik, Nr SR.III-5.6631-420/05 z dn.21.07.2005r., Kania ruda,Nr dec.Kp.Le.6631-15/07 z dn.14.09.2007 RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDw, ps, SP. 9190(c), P. zad, R. moż.trn, tnk.leś, wch.spe, U. 40% grzyby, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Brz 105l, podsz.: lsz, glg, ak na 50%, OP. Płaty roślinności: dzb.zet, ozr.dęb, mok.zas, gsz.sin, lil.złt 100 szt., Info: ostoja	100 DB (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 DB.S	177 177	0,8	prz prz um	46 62	27 28	II III	2 2	181 176 ---	1975 1920 ---	12,3 10,9 ---	BRAK WSK-10,92	
bx	0,31				Ochrona okresowa: Bielik,Nr SR.III-5.6631-420/05 z dn. 21.07.2005r., Kania ruda,Nr dec.Kp.Le.6631-15/07 z dn.14.09.2007 RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Lśw (sś) n2, Gl. RDb, psm, P. zad, R. jeź.spe, pok.zwy, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Js, Lp 82l, podsz.: lsz, kru, der.b na 30%, Info: ostoja	80 BK-DB (cz zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 ŚW	82 82 82	0,3	luź	40 37 32	23 25 26	III II II	2 2 2	59 30 35 ---	20 10 10 ---	0,2 0,1 0,2 ---	BRAK WSK-0,31	
dx	0,91				Ochrona całoroczna: Bielik, Nr SR.III-5.6631-420/05 z dn.21.07.2005r., Ochrona okresowa: Bielik,Nr SR.III-5.6631-420/05 z dn. 21.07.2005r. RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Ol (bm) n1, Gl. MRm, pls, SP. 91E0(b), P. zad, R. śml.dar, tjś.pos, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 117l, podsz.: lsz, kru, szk na 80%, OP. Płaty roślinności: mok.zas, gźk.pys 10 szt., kal.k, prw.lek 38 szt.	80 JS-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	117 50	0,5	prz prz luź	27 21	24 19	II III	3 4	176 45 ---	160 40 ---	1,3 0,9 ---	BRAK WSK-0,91	
	24,90 24,90 24,90 24,90 24,90				= 24,90 = 24,90 Obr. ew. Radomierz (0019) = 24,90 Gmina Przemęt (012) = 24,90 Powiat wolsztyński (29) = 24,90 Woj. wielkopolskie (30)											9460	57,9			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	4,47				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, G. S, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, ps/gp, P. ziel, R. bor.czr, orl.pos, tśl.mdr, U. 40% grzyby, LMP. drzewo mateczne SO MP/3/36472/05 drzewo mateczne SO MP/3/36473/05 drzewostan wyselekcjonowany(ii rej.) SO MP/2/31446/05 , D. zmiesz. jdn, mjs Db.s 200l, Gb 110l, Ksz 98l, Ak 70l, Gb 30l, podsz.: gb, kru, db na 80%, Info: zadaszenie, drzewa mateczne So nr 783,784,785,786,2521	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 DB.S	153 153 110	0,6	prz prz luź	48 56 30	29 28 25	II III III	2 2 3	161 65 25 ---	720 290 110 ---	5,2 1,9 1,5 ---	CP-0,20
b	3,13				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, G. S, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, ps/gp, P. ziel, R. bor.czr, kon.maj, orl.pos, U. 40% grzyby, LMP. drzewo mateczne SO MP/3/36467/05 drzewo mateczne SO MP/3/36468/05 drzewo mateczne SO MP/3/36469/05 drzewo mateczne SO MP/3/36471/05 drzewo mateczne SO MP/3/36466/05 drzewo mateczne SO MP/3/36470/05 drzewostan wyselekcjonowany(ii rej.) SO MP/2/31446/05 , D. zmiesz. jdn, mjs Db.s 200l, Gb 110l, Ksz, Ak 98l, Gb 50l, podsz.: gb, kru, db na 80%, Info: drzewa mateczne So nr 779,780,781,782	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 DB.S	153 153 110	0,6	prz prz luź	48 56 29	29 28 25	II III III	2 2 3	161 65 25 ---	505 205 80 ---	3,6 1,3 1,0 ---	CP-0,20
c	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tñk.leś, U. 40% grzyby, C. otul wdn, D. mjs Db.s 152l, podsz.: so, kru, jał na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	152	0,8	prz prz um	38	28	II	2	302	245	1,8 2,2	TP-0,81
d	1,06				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, trawy, U. 40% grzyby, D. mjs Db.s 152l, podsz.: so, kru, jał na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	152	0,8	prz prz um	38	28	II	2	302	320	2,3 2,2	TP-1,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225																			
f	1,42				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, G. S, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDbr, ps//gp, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, U. 40% grzyby, LMP. drzewostan wyselekcjonowany(ii rej.) SO MP/2/31446/05, D. zmiesz. jdn, mjs Db.s, Gb 100l, podsz.: gb, kru, db na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.S	153 153	0,7	prz prz um	48 61	29 28	II III	2 2	211 75 ---	300 105 ---	2,2 0,7 ---	BRAK WSK-1,42
g	6,39				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-NAS, G. S, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDbr, ps//gp, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, U. 40% grzyby, LMP. drzewo mateczne SO MP/3/36474/05 drzewostan wyselekcjonowany(ii rej.) SO MP/2/31446/05, D. zmiesz. jdn, mjs Db.s, Gb 100l, Lp 80l, Gb 30l, podsz.: gb, kru, db na 50%, w cz. N kępa 0,1 ha Bk 13l. w cz. NW kępa 0,1 ha Bk, Św 13l.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.S	153 153	0,7	prz prz um	48 61	29 28	II III	2 2	211 75 ---	1350 480 ---	9,7 3,1 ---	CP-2,50
~a			0,02		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~b			0,13		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~c			0,03		RP: LINIE														
	17,28 17,28 17,28 17,28 17,28		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 17,46 = 17,46 Obr. ew. Perkowo (0014) = 17,46 Gmina Przemęt (012) = 17,46 Powiat wolsztyński (29) = 17,46 Woj. wielkopolskie (30)											4710	34,3		
226					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rkt.pos, C. otul wdn, D. mjs Św 80l, So 106l, podsz.: św, kru, so na 40%, w cz. SE kępa 0,25 ha Md 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,9	um um prz	26	25	I	2	394	1180	20,3 6,8	TP-2,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226 b		0,32			RP: PLANT CH, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, pg//gp, P. ścio, C. otul wdn	DB-ŚW-SO	PODS	ŚW	4	1,0					13				
c	0,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, pg//gp, P. ścio, C. otul wdn, D. zmiesz. dkęp,	80 DB-ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 2 ŚW	29 15	1,0	peł duże	10	11 5	I II	12	112	65	8,7 --- 8,7 15,0	TW-0,58
d	0,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, pg//gp, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.leś, C. otul wdn, D. zmiesz. grp, mjs Gb, Md 80l, podsz.: św, gb na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.S	106 106	0,6	prz prz luź	36 33	27 27	I II	3 2	221 60 ---	145 40 ---	1,7 0,5 ---	TP-0,65 CW-0,65
f	1,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.leś, D. podsz.: kru, św, jał na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	26	24	IA	12	374	595	13,7 8,6	TP-1,59
g	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, pg//gp, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Dg, So.c 17l, Żyw.o 35l, podsz.: kru, brz na 50%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	4 BK 2 BRZ 1 DB.C 1 MD 1 SO 1 ŚW	17 17 17 17 17 35	1,0	um um prz	9 9 9 7 15	9 9 I IA I	3 I I IA I	12	20 10 5 20 ---	65 35 15 65 ---	6,0 1,2 3,8 3,0 5,9 ---	CP-3,32 PRZEST-95%
h	8,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wid.zie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um duże	18	17	I	12	241	1960	76,1 9,4	TP-8,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
226 i				0,75	RP. BAGNO (N)		SAMOS (w cz. C)	SO	15	0,6			6						
j	1,79				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, Gl. Pb, pg/gś//gp, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, C. otul wdn, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Ol 80l, podsz.: kru, św, jrż, gb na 80%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.S	100 100	0,7	prz prz um	36 32	28 24	I III	3 3	291 26 ---	520 45 ---	6,7 0,7 ---	TP-1,79
k	0,83				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, Gl. Pb, pg/gś//gp, P. szad, R. orl.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 12l, podsz.: czm.p na 30%, Info: UPR POCH	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BK 1 MD 1 DB.S	12 12 12 2	0,9	prz prz um		3 2 2	I II II	12			1,9 0,5 ---	CP-0,83 PRZEST-95%
l	2,00				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, śml.pog, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Ol 51l, podsz.: kru, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	51 51	1,0	um um duże	23 23	22 22	IA I	12	330 29 ---	660 60 ---	18,7 1,3 ---	TP-2,00
m	1,25				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, wid.zie, D. podsz.: brz, so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,9	um um duże	17	16	I	12	232	290	12,1 9,7	TP-1,25
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,13		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													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 ~c			0,07		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
	23,13	0,32	0,35	0,75	= 24,55												5792	182,8	
	23,13	0,32	0,35	0,75	= 24,55 Obr. ew. Perkowo (0014)														
	23,13	0,32	0,35	0,75	= 24,55 Gmina Przemęt (012)														
	23,13	0,32	0,35	0,75	= 24,55 Powiat wolsztyński (29)														
	23,13	0,32	0,35	0,75	= 24,55 Woj. wielkopolskie (30)														
227					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	13,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, wid.zie, D. mjs Md, Brz 32l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,9	um um duże	13	12	I	12	172	2285	135,0 10,2	TW-13,29
b				1,31	RP. BAGNO (N)		SAMOS (w cz. C)	SO	15	0,7			4						
c				0,36	RP. BAGNO (N)		SAMOS (w cz. C)	SO	10	0,2			2						
d				0,51	RP. BAGNO (N)		SAMOS (w cz. C)	SO	10	0,2			3						
f				1,10	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C) SAMOS (w cz. C)	OL SO BRZ	21 21 21			13	12		4		1		
g	4,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, wid.zie, D. zmiesz. kęp., Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	21 21	0,9	peł duże	8 9	8 8	I III	12	63 5 ---	280 20 ---	43,9 1,7 ---	TW-4,45
																68	300	45,6 10,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
227 h	0,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, wid.zie, wrz.pos, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW SO		21	1,0	peł duże	8	8	I	12	73	65	9,8 11,4	TW-0,86
i	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.ren, wid.zie, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs So 30l, podsz.: brz na 20%, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.C 1 BRZ		15 15 15	1,0	um um prz	5 3 7	I I II	22				16,1 1,1 1,0 --- 18,2 5,7	CP-3,21 TW-3,21
j	2,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. naga, D. mjs Brz 6l, podsz.: ol.s na 10%, w cz. C kępa 0,1 ha So 136l., Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW PRZES SO	SO	6 136	0,9		33	21	II	11 3		30		CW-2,76 PRZEST-100% AGROT-0,28 POPR-0,28
~a			0,15		RP: LINIE														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,25		RP: LINIE														
	24,57 24,57 24,57 24,57 24,57		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	3,28 3,28 3,28 3,28 3,28	= 28,27 = 28,27 Obr. ew. Perkowo (0014) = 28,27 Gmina Przemęt (012) = 28,27 Powiat wolsztyński (29) = 28,27 Woj. wielkopolskie (30)											2680 (1)	208,6		
228 a	4,22				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB.C 1 SO.C 1 BRZ		16 16 16 16	1,0	um um prz	5 5 5 7	I I I II	22				18,5 1,5 2,6 1,3 --- 23,9 5,7	CP-4,22 TW-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
228 b	2,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, śmf.pog, U. 30% zwierz, D. mjs Lp 9l, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	SO	9	1,0	um um prz		2	II	12				CP-2,61
c		1,16			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. naga, D. w cz. S kępa 0,1 ha So 132l.	SO	PRZES	SO	132			30	24		2		25		ODN-ZRB-1,16 PIEL-1,16 CW-1,16
d	4,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wid.zie, U. 20% grzyby, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14785/05, D. podsz.: so, jał na 40%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	132	0,9	um um prz	31	24	III	2	271	1215	10,1 2,2	Działka nr 1: IB-100%-1,15 AGROT-1,15 ODN-ZRB-1,15 BRAK WSK-3,34
f	1,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.ren, rkt.pos, śmf.pog, U. 30% zwierz, D. mjs Lp, Brz, Md 9l, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	SO	9	1,0	um um prz		2	II	12				CP-1,43
g		2,87			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. naga	SO													ODN-ZRB-2,87 PIEL-2,87 CW-2,87
h	9,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14786/05, D. mjs Św, Dg, Brz 96l, Św 40l, podsz.: św, so, jał na 40%, w cz. NW kępa 0,2 ha Md,Św 24l., Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	96	1,0	um um prz	30	27	I	2	455	4365	59,4 6,2	Działka nr 1: IB-100%-2,82 AGROT-2,82 ODN-ZRB-2,82 BRAK WSK-6,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 b	6,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps/gp, P. szad, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.leś, D. mjs Św, Db.s 96l, Św 50l, Św, Czm.p 30l, podsz.: św, so, jał na 50%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	96	0,9	um um prz	38	29	I	2	409	2540	34,6 5,6	Działka nr 1: IB-100%-3,16 AGROT-3,16 ODN-ZRB-3,16 TP-3,05
c	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps/gp, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 61l, Db.s 106l, Św 30l, podsz.: św, ak na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 BRZ 1 AK	61 61 61 45	1,0	um um duże	25 27 25 23	24 26 24 20	IA I I I	12	250 77 34 24 ---	520 160 70 50 ---	11,8 3,4 1,1 1,3 ---	TP-2,08
d	2,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps/gp, P. szad, R. bor.czr, tnk.leś, trz.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Bk 106l, Św 50l, Czm.p 30l, podsz.: św, db, czm.p na 30%, 1-od gnia 0,23 ha Bk 13l. 2-od gnia 0,23 ha Bk 13l. 3-od gnia 0,23 ha Db.s 13l. 4-od gnia 0,23 ha Db.s 13l. 5-od gnia 0,23 ha Db.s 13l.	100 DB-BK-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 DB.S	106 106	0,6	luż	39 40	28 27	I II	2 3	202 55 ---	585 160 ---	6,9 2,0 ---	IIIAU-100%-2,89 AGROT-1,74 ODN-ZŁOZ-1,74 CP-1,15
f	3,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, GI. BRk, ps/gp, P. szad, R. jeż.spe, mał.wś, tnk.leś, C. upr złoż, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak 13l, w cz. SW kępa 0,2 ha Db.s 116l.	140 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	3 DB.S 2 DB.S 2 BK 1 BK 1 MD 1 ŚW	6 13 13 6 6 6	1,0				II II II I II	11			1,0	CW-3,94
g	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. BRk, ps/gp, P. szad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Św, Ak, Dg, Bk, Jw 60l, podsz.: św, czm.p, bk, jw na 70%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 SO 2 MD 1 BRZ	60 60 60	0,9	um um duże	32 40 27	25 27 24	IA I I	13	262 68 29 ---	860 225 95 ---	19,9 4,8 1,6 ---	TP-3,29
																359	1180	26,3 8,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
229 h	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. zad, R. orl.pos, T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 ŚW	58 58 75	1,0	um um duże	27 37 41	24 26 27	IA I I	13	281 73 68 ---	670 175 160 ---	16,1 3,9 3,8 ---	TP-2,38
i	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//gp, P. szad, R. bor.czr, T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	9 SO 1 ŚW	96 96	1,0	um um prz	34 34	27 28	I II	2 2	409 66 475	1260 205 1465	17,1 3,1 20,2 6,6	IIIA-30%-3,08 AGROT-0,92 ODN-ZŁOŻ-0,92
~a			0,06		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,26		RP: LINIE														
~d				0,37	RP: DROGI P (Dr)														
~f			0,03		RP: LINIE														
	27,65 27,65 27,65 27,65 27,65		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	= 28,52 = 28,52 Obr. ew. Perkowo (0014) = 28,52 Gmina Przemęt (012) = 28,52 Powiat wolsztyński (29) = 28,52 Woj. wielkopolskie (30)											7817	132,4		
230 a	4,62				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 AK 1 BRZ	73 73 73	1,0	um um prz	30 41 35	27 26 26	IA I I	3 3 3	357 37 37 ---	1650 170 170 ---	30,0 1,9 1,9 ---	TP-4,62
																431	1990	33,8 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			Nieleśna		Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha			całej pow.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
230 b	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, Gl. BRk, ps//gp, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Md, So, Brz, Dg, Jw 18l, podsz.: brz, dg na 50%, w cz. SW kępa 0,1 ha Żyw.o 106l.	140 SO-BK-DB (zg)	DRZEW 5 DB.S 5 BK	18 18	1,0		peł duże		7 7	I I	12			5,7 ---	CP-3,21 TW-3,21
c	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, Gl. BRk, ps//gp, P. szad, R. jeż.spe, mał.włś, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp,	140 DB-BK-SO (zg)	DRZEW 5 DB.S 3 BK 1 ŚW 1 MD	7 7 7 7	1,0	prz prz um		1 1 1 2	II II II I	11			30 5 1 ---	CP-3,69	
d	6,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, Gl. BRk, ps//gp, P. szad, R. orl.pos, tnk.leś, tśl.mdr, D. zmiesz. dkęp, mjs Dg, Bk 106l, Jw 85l, podsz.: jw, św, db na 30%, 1-od gnia 0,23 ha Db.s 4l. 2-od gnia 0,23 ha Db.s 7l. 3-od gnia 0,23 ha Db.s 4l. 4-od gnia 0,23 ha Bk 7l. 5-od gnia 0,23 ha Bk 7l. 6-od gnia 0,23 ha Md 7l. 7-od gnia 0,23 ha Bk 7l. 8-od gnia 0,23 ha Db.s,Md 7l. 9-od gnia 0,23 ha Db.s 7l. 10-od gnia 0,23 ha Lp 7l. 11-od gnia 0,27 ha Bk 7l.	100 DB-BK-SO (cz zg) 10	KO DRZEW 9 SO 1 DB.S	106 106	0,5	luż	36 55	26 27	II II	2 2	186 27 ---	1200 175 ---	13,9 2,1 ---	IIIAU-100%-6,44 AGROT-3,87 ODN-ZŁOŻ-3,87 CP-2,57	
f	5,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDw, pl, P. zad, R. rkt.pos, tnk.leś, tśl.mdr, D. zmiesz. grp, mjs Św, Md 66l, Db.s 90l, Św 30l, podsz.: św, jał na 70%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	66 66	1,0	um um duże	28 35	26 25	IA I	12	390 34 ---	2050 180 ---	42,1 2,5 ---	TP-5,25	
g	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//gp, P. szad, R. orl.pos, tnk.leś, trz.spe, D. zmiesz. grp,, podsz.: św, jał na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 DB.S	76 120	0,9	um um prz	28 56	25 25	I III	3 3	347 42 ---	525 65 ---	9,7 0,7 ---	TP-1,52	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
230 h ~a ~b	2,99				OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	76	1,0	um um duże	28	26	I	3	426	1275	23,4 7,8	TP-2,99
	27,72 27,72 27,72 27,72 27,72		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,24 = 28,24 Obr. ew. Perkowo (0014) = 28,24 Gmina Przemęt (012) = 28,24 Powiat wolsztyński (29) = 28,24 Woj. wielkopolskie (30)											7504	133,9		
231 a b c d	5,48 7,80 4,58 4,11				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Perkowo (0014) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	1,0	um um prz	29	25	I	3	426	2335	42,8 7,8	TP-5,48
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. śmił.pog, tnk.leś, tśl.mdr, D. mjs Db.s, Brz 76l, podszyt.: św, jał na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	1,0	um um duże	27	25	IA	12	428	3340	71,3 9,1	TP-7,80
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. rkt.pos, tnk.leś, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Md 53l, Db.s 80l, podszyt.: św, jał na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	53 53	1,0	um um duże	24 21	23 19	IA II	12	340 34 ---	1555 155 ---	42,0 7,2 ---	TP-4,58
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. rkt.pos, tnk.leś, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Md 59l, podszyt.: św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.S	59 59 80	0,9	um um duże	26 25 44	22 21 21	I II III	12	243 24 24 ---	1000 100 100 ---	25,0 1,6 2,2 ---	TP-4,11
															291	1200	28,8 7,0		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
231 f	7,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. msz, R. rkt.pos, tnk.leś, wid.zie, D. mjs Brz, Św, Md 37l, w cz. N kępa 0,15 ha Ak 35l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	17	16	IA	13	265	1915	84,1 11,6	TW-7,23
g	1,70				Obr. ew. Kaszczor (0009) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. kst.owc, rkt.pos, śml.pog, C. porol	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um duże	22	20	I	12	320	545	14,8 8,7	TP-1,70
~a			0,12		Obr. ew. Perkowo (0014) RP: LINIE														
~b			0,30		RP: LINIE														
	30,90 1,70 29,20 30,90 30,90 30,90		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 31,32 = 1,70 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 29,62 Obr. ew. Perkowo (0014) = 31,32 Gmina Przemęt (012) = 31,32 Powiat wolsztyński (29) = 31,32 Woj. wielkopolskie (30)												11045	291	
232 a	1,83				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	24	23	I	12	289	530	11,1 6,1	TP-1,83
b	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 32l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,8	pe duże	15	14	IA	12	195	490	26,9 10,8	TW-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Db.b 18l, podsz.: czm.p, kru, brz na 10%, OP. Cenne drzewo: w cz. SW So, (pom. przyr.)	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 DG 1 BRZ 1 DB.C	18 18 18 18 18	1,0	peł b duże	8	6 5 4 10 4	I I I I III	12	10	20	7,6 0,5 1,7 0,2 --- 10,0 5,0	CP-2,01 TW-2,01	
d	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Dg 12l, pjd Md, So.we 12l, OP. Cenne drzewo: w cz. E So, (pom. przyr.)	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 BK 1 DB.C 1 BRZ	12 12 12 12 12	0,8	peł duże		4 2 1 2 6	I II III II II	12		7 8 1 --- 16	5,4 0,2 0,4 --- 6,0 3,4	CP-1,79	
f	3,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl//pg//psz, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. kęp, mjs Md 8l, pjd Lp, Ol 8l, w cz. C kępa 0,16 ha So 132l. w cz. W kępa 0,49 ha So 132l., OP. Cenne drzewo: w cz. W So, (pom. przyr.), w cz. SW So, (pom. przyr.), w cz. W Db.s, (pom. przyr.)	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB.B 1 BK 1 BRZ	8 8 8 8	0,9	prz prz luź		72 111 34	1 1 1 3	II III III II	12		9 11 80 --- 100	1,0 --- 1,0 0,3	CW-3,84

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 g	7,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl/pg//psż, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.psk, D. mjs Db.s, Brz 45l, podsz.: czm.p, brz, kru, so, db, jał na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	132	0,9	um um prz	36	26	II	2	352	2805	22,2 2,8	Działka nr 1: IB-100%-1,71 AGROT-1,71 ODN-ZRB-1,71 Działka nr 2: IB-100%-1,75 AGROT-1,75 ODN-ZRB-1,75 BRAK WSK-4,51
h	7,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wdz.spe, D. podsz.: so, brz, czm.p na 60%, OP. Cenne drzewo: w cz. NW So, (pom. przyr.)	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	122 210	0,9	um um duże	30 85	23 29	III 3	2	276	1995 5	18,7 2,6	Działka nr 1: IB-100%-1,62 AGROT-1,62 ODN-ZRB-1,62 Działka nr 2: IB-100%-1,86 AGROT-1,86 ODN-ZRB-1,86 BRAK WSK-3,74
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: LINIE														
	27,16 27,16 27,16 27,16 27,16		0,39 0,39 0,39 0,39 0,39		= 27,55 = 27,55 Obr. ew. Osłonin (0013) = 27,55 Gmina Przemęt (012) = 27,55 Powiat wolsztyński (29) = 27,55 Woj. wielkopolskie (30)											5966	95,9		
233 a	1,30				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	5 5 122	1,0				II II	12 12			0,4 --- 0,4 0,3	CW-1,30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233 b	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wdz.spe, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14790/05 D. pjd Db.b 122l, podsz.: so, jał na 40%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	122	0,9	um um prz	28	25	II	2	347	900	8,1 3,1	Działka nr 1: IB-100%-0,75 AGROT-0,75 ODN-ZRB-0,75 Działka nr 2: IB-100%-1,85 AGROT-1,85 ODN-ZRB-1,85
c	2,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.psk, D. mjs Dg 101l, podsz.: so, św, jał, czm.p na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	101	0,9	prz prz um	34	26	II	2	342	970	12,1 4,3	TP-2,83
d	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. pas, pjd Md 5l, w cz. NE kępa 0,4 ha So 122l. w cz. S kępa 0,2 ha So 122l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	5 5	1,0				II II	12			0,8 --- 0,8 0,3	CW-2,68
f	1,61				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmf.pog, wdz.spe, D. zmiesz. kęp., w cz. C kępa 0,15 ha Db.c,So,Brz 13l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	22 22 22	1,0	peł duże	9 10 9	10 13 12	IA I I	12	88 13 16 --- 117	140 20 25 --- 185	16,9 2,0 1,7 --- 20,6 12,8	TW-1,61
g	1,67				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 22l, pjd Md 22l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	22	1,0	peł duże	8	9	I	12	83	140	18,8 11,3	TW-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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
233																				
h	2,41				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, wrz.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, pjd Md 15l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	15 15 15	1,0	peł duże		5 3 6	I III III	21			12,1 0,4 --- 12,5 5,2	CP-2,41	
i	1,91				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wrz.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Św 12l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	12 12 12	1,0	peł duże		3 2 4	III III III	12			0,4 --- 0,4 0,2	CP-1,91	
j				0,50	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP. BAGNO (N), SP. 7140(c)		ZADRZEW (w cz. C)	SO		25			13	14		4		1		
k	0,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wdz.spe, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14791/05 D. podsz.: so, św, brz na 60%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	122	0,9	um um prz	27	23	III	2	276	200	1,9 2,6	IB-100%-0,72 AGROT-0,72 ODN-ZRB-0,72	
l	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.psk, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14790/05 D. pjd So.we 122l, podsz.: so, so.we, św, jał, dg na 70%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	122	0,8	prz prz um	32	28	II	2	312	620	5,6 2,8	Działka nr 1: IB-100%-0,32 AGROT-0,32 ODN-ZRB-0,32 Działka nr 2: IB-100%-1,66 AGROT-1,66 ODN-ZRB-1,66	
m	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Św 60l, podsz.: św, dg, so.we, jał na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	9 SO 1 DG	101 101	0,9	um um prz	32 40	27 30	I I	2 2	367 90 --- 457	860 210 --- 1070	10,9 2,0 --- 12,9 5,5	IIIA-30%-2,34 AGROT-0,70 ODN-ZŁOŻ-0,70	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
233																			
n	2,21				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wdz.spe, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14791/05 D. podsz.: so, św, brz na 60%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	122	0,9	um um prz	27	23	III	2	276	610	5,7 2,6	IB-100%-2,21 AGROT-2,21 ODN-ZRB-2,21
o	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pl, P. szad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.psk, D. mjs Dg 35l, podsz.: św, czm.p, jał na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,9	um um prz	26	25	I	3	368	970	19,0 7,2	TP-2,63
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,49		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: LINIE														
~f			0,31		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
	26,89 26,89 26,89 26,89 26,89		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	= 28,53 = 28,53 Obr. ew. Osłonin (0013) = 28,53 Gmina Przemęt (012) = 28,53 Powiat wolsztyński (29) = 28,53 Woj. wielkopolskie (30)												5789 (1)	118,8	
234					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	6,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//gp, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.psk, D. pjd Brz 75l, podsz.: czm.p, św, jał na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	26	25	I	3	378	2310	43,1 7,1	TP-6,11
b	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//gp, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Św, Brz 53l, podsz.: czm.p, jał, św na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	60 53	0,8	um um prz	24 22	23 21	I I	12	165 97 ---	250 145 ---	6,1 4,2 ---	TP-1,52
																262	395	10,3 6,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 c	7,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gp, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.psk, D. mjs Md, Brz, Św 55l, So 75l, pjd Db.b 55l, podsz.: św, jał na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	22	21	I	12	286	2025	55,2 7,8	TP-7,08
d	7,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//gp, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Św, Db.b 75l, pjd Md, Brz 75l, podsz.: św, jał, czm.p na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	75	0,9	um um prz	27	25	I	2	378	2650	49,4 7,0	TP-7,01
f	5,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. grp, pjd Dg, Brz, Św 56l, podsz.: św, jał na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	56 56	0,9	um um duże	23 25	21 23	I II	12	262 24 ---	1400 130 ---	37,4 3,1 ---	TP-5,35
~a				0,23	RP. DROGI P (Dr)														
~b			0,02		RP: LINIE														
~c			0,13		RP: LINIE														
~d			0,13		RP: LINIE														
~f			0,17		RP: LINIE														
~g			0,10		RP: DROGI L														
	27,07 27,07 27,07 27,07 27,07		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	= 27,85 = 27,85 Obr. ew. Osłonin (0013) = 27,85 Gmina Przemęt (012) = 27,85 Powiat wolsztyński (29) = 27,85 Woj. wielkopolskie (30)												8910	198,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
235					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, tnk.leś, D. pjd Md, Św 61l, podsz.: św, czm.p, jał na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	61	0,8	um um prz	25	23	I	12	270	290	7,0 6,5	TP-1,08
b	1,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 16l, w cz. C kępa 0,15 ha So 35l.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	4 MD 3 BRZ 2 SO 1 ŚW	23 23 23 16	0,8	peł duże	11 10 9	13 12 10	I I IA	13	44 29 20	75 50 35	6,5 3,0 3,5	TW-1,66
c	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. zad, R. orl.pos, rkt.pos, tnk.leś, D. mjs Md 61l, pjd Brz, Św, Db.b 61l, podsz.: św, jał, czm.p na 50%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	61	0,8	prz prz um	26	25	IA	12	327	325	7,4 7,4	TP-1,00
d	13,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Żyw.z 37l, podsz.: św na 10%, w cz. E kępa 0,45 ha Db.b,So,Św 76l. w cz. SE kępa 0,15 ha Db.b 90l. w cz. NE kępa 0,08 ha Db.c,Św,Md 15l. w cz. C kępa 0,05 ha Md,Św 20l. w cz. S kępa 0,3 ha Db.b 90l. w cz. S luka 0,1 ha, OP. Platy roślinności: gjn.lśn	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 MD 1 ŚW	37 37 37	0,8	peł b duże	16 20 10	17 20 11	IA I II	13	167 42 9	2180 550 120	95,8 23,3 11,3	TW-13,06
f	4,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. msz, R. gjn.lśn, orl.pos, rkt.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św 35l, Md 20l, podsz.: św na 10%, w cz. NE kępa 0,05 ha Md,Św 20l. w cz. SW kępa 0,1 ha Bk 12l.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 MD	35 35	0,9	um um duże	15 17	16 18	IA I	12	158 65	785 320	37,5 14,9	TW-4,96
																223	1105	52,4 10,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
235 g	2,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pl, P. naga, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 3l	100 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 DB.S SO	3 3 96	0,9				I II	11 2			65		PIEL-2,59 CW-2,59 PRZEST-100%
h	3,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śmł.pog, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Dg 38l, podsz.: św na 30%, OP. Płaty roślinności: gjn.lśn	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 MD 1 ŚW 1 SO	38 38 38 27	0,7	um um duże	17 19 14 13	18 20 15 14	IA I I IA	12	130 37 19 14 ---	460 130 65 50 ---	19,5 5,4 5,1 3,7 ---	9,5 ---	TW-3,55
~a			0,15		RP: LINIE															
~b			0,19		RP: LINIE															
~c			0,11		RP: LINIE															
	27,90 27,90 27,90 27,90 27,90		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 28,35 = 28,35 Obr. ew. Osłonin (0013) = 28,35 Gmina Przemęt (012) = 28,35 Powiat wolsztyński (29) = 28,35 Woj. wielkopolskie (30)												5500	243,9		
236					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy															
a	9,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.psk, D. pjd Brz 73l, podsz.: św, jał, so na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	73	1,0	um um prz	26	25	I	2	410	4020	77,6 7,9	TP-9,81	
b	8,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Św 55l, podsz.: św na 30%, w cz. C kępa 0,1 ha Św 90l.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	55 55	1,0	um um duże	24 26	24 26	IA I	12	311 68 ---	2600 570 ---	66,9 13,8 ---	9,7 ---	TP-8,36

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
236 c	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.psk, U. 20% owady, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Md, Św 11l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 BRZ	11 11 11	0,8	peł b duże		2 1 3	II III IV	22			6,7 0,2 --- 6,9 2,2	CP-3,13
d	3,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. naga, D. zmiesz. rząd, mjs Md, Ol 3l, w cz. N kępa 0,15 ha So 101l. w cz. SE kępa 0,15 ha So 101l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	3 3	1,0			II II	11			1,1 --- 1,1 0,3	PIEL-3,54 CW-3,54	
f	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. podsz.: jał, św na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	101	0,9	um um prz	28	25	II	2	342	930	11,7 4,3	IB-100%-2,72 AGROT-2,72 ODN-ZRB-2,72
~a			0,05		RP: DROGI L														
~b			0,38		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE														
	27,56 27,56 27,56 27,56 27,56		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 28,14 = 28,14 Obr. ew. Osłonin (0013) = 28,14 Gmina Przemęt (012) = 28,14 Powiat wolsztyński (29) = 28,14 Woj. wielkopolskie (30)											8170	178		
237 a	6,92				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejница (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 MD	53 53	0,9	um um duże	23 26	22 24	IA I	12	238 92 --- 330	1645 635 --- 2280	44,4 16,3 --- 60,7 8,8	TP-6,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237 b	14,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, psz/plż, P. msz, R. rkt.pos, tnk.psk, wdz.spe, D. mjs Db.s, Brz, Św, Dg, Ak 36l, pjd Md 36l, podsz.: św, jał na 10%, w cz. NE kępa 0,2 ha Św 20l. w cz. E kępa 0,4 ha Św.Brz,Md 20l. w cz. NW kępa 0,2 ha So,Brz,Św 12l. w cz. W kępa 0,25 ha Db.c,Św 12l.	100 SO (zg)	DRZEW SO		36	0,8	um um duże	15	16	IA	13	228	3320	152,0 10,4	TP-14,57
c	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. rkt.pos, tnk.psk, wdz.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św 53l, podsz.: św na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 MD		53 53	0,9	um um duże	23 25	22 24	IA I	12	272 58 ---	450 95 ---	12,1 2,4 ---	TP-1,65
d	3,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, psz/plż, porol, P. msz, R. rkt.pos, tnk.psk, wdz.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 60l, Brz 45l, podsz.: ak, jał na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 SO		60 45	0,8	peł b duże	24 17	22 18	I I	12	243 19 ---	895 70 ---	22,0 2,5 ---	TP-3,69
f	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, psz/plż, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmf.pog, tnk.psk, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ak 30l, podsz.: ak, jał na 40%, w cz. S kępa 0,05 ha So,Św 30l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 AK		65 65	0,7	prz prz um	25 25	22 21	I II	13	193 39 ---	240 50 ---	5,4 0,7 ---	TP-1,25
g	1,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.pos, tnk.psk, wdz.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 47l, Ak 34l, podsz.: ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		34 47	0,8	peł b duże	14 21	15 21	IA IA	12	167 56 ---	250 85 ---	12,5 2,6 ---	TW-1,50
~a			0,04		RP: DROGI L														
~b			0,01		RP: DROGI L														
~c			0,14		RP: LINIE														
~d			0,30		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
237																			
	29,58		0,49		= 30,07												7735	272,9	
	29,58		0,49		= 30,07 Obr. ew. Osłonin (0013)														
	29,58		0,49		= 30,07 Gmina Przemęt (012)														
	29,58		0,49		= 30,07 Powiat wolsztyński (29)														
	29,58		0,49		= 30,07 Woj. wielkopolskie (30)														
238					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	5,21				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.spe, D. mjs Brz, Św 67l, pjd So 151l, pods.: czm.p, jał, św na 30%, w cz. C remiza 0,2 ha Jrz 16l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	um um prz	20	20	II	12	236	1230	27,5 5,3	TP-5,21
b	8,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.spe, D. mjs Brz, Św 67l, pjd So 151l, pods.: jał, św, czm.p na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	um um prz	20	20	II	12	236	2045	45,7 5,3	TP-8,66
c				0,23	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP. BAGNO (N), SP. 7140(c)		ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ	55 25			22 7	18 10		3 4		2 1 ---	3	
d	6,90				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. zad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.psk, D. mjs Brz, Ol.s 73l, pjd Db.s 73l, pods.: kru, czm.p, żyw.o na 60%, w cz. C kępa 0,1 ha Żyw.o 110l. w cz. C kępa 0,1 ha Żyw.o 110l., OP. Płaty roślinności: kon.maj	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	73	0,9	um um prz	27	25	I	2	373	2575	49,6 7,2	TP-6,90

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238 f	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gp, P. zad, R. gjn.lśn, nar.krt, tnk.leś, D. IP zmiesz. kęp, pjd So 102l, IIP, podsz.: św, żyw.o, dg, kru na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	2 PIĘTR IP	6 DG 4 ŚW	102 102	0,6	prz prz luź	42 35	31 27	I III	3 3	362 121 ---	320 110 ---	2,9 1,5 ---	BRAK WSK-0,89
g	6,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gp, P. zad, R. gjn.lśn, ori.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Dg 30l, pjd Brz 56l, podsz.: św, jał, żyw.o, czm.p na 40%, w cz. NW kępa 0,25 ha Żyw.o,Św 110l. w cz. SW kępa 0,25 ha So 31l.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	56 56	0,8	um um duże	24 26	23 25	IA I	12	252 58 ---	1670 385 ---	42,0 9,1 ---	TP-6,63
~a			0,40		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,18		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~d			0,03		RP: LINIE														
	28,29 28,29 28,29 28,29 28,29		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71	0,23 0,23 0,23 0,23 0,23	= 29,23 = 29,23 Obr. ew. Osłonin (0013) = 29,23 Gmina Przemęt (012) = 29,23 Powiat wolsztyński (29) = 29,23 Woj. wielkopolskie (30)											8405 (3)	181,2		
239 a	2,13				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejница (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoeregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	24	23	I	12	272	580	14,2 6,7	TP-2,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
239 b	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pl, P. msz, R. rkt.pos, tnk.psk, wdz.spe, D. pjd Md, Brz 48l, podsz.: św, jał na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,7	um um duże	19	19	I	12	218	400	13,0 7,1	TP-1,84
c	7,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps//pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. mjs Brz, Dg, Św 38l, podsz.: św, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO 6 BK 4 ŚW	38 14 14	0,8 0,1	um um duże	15	16	I	12 13	177	1250	56,1 7,9	TP-7,06
d	5,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDbr, ps//pl, P. zad, R. gjn.lśn, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Brz, Św 34l, podsz.: czm.p, św, jał na 70%, w cz. C luka 0,1 ha	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.B	34 111	0,8	peł b duże	15 41	16 26	IA III	13	186 33 ---	940 165 ---	47,1 2,1 ---	TW-5,06
f	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. zad, R. gjn.lśn, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz 48l, podsz.: św, jał, czm.p na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	48 48	0,8	um um duże	22 25	22 24	IA I	12	269 28 ---	595 60 ---	18,3 1,8 ---	TP-2,22
g	6,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. msz, R. rkt.pos, tnk.leś, wdz.spe, D. mjs Brz, Md 31l, podsz.: św, czm.p na 10%, w cz. C kępa 0,16 ha Md 4l.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	31	0,7	um um duże	14	15	IA	12	167	1100	64,1 9,7	TW-6,59
h	1,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs So 64l, Brz, Md 31l, podsz.: czm.p, św na 30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	31 64	0,9	peł b duże	14 26	15 22	IA II	12	186 23 ---	195 25 ---	11,3 0,3 ---	TW-1,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
239 i	0,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. kst.spe, śmf.pog, tnk.psk, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 64l, podsz.: dg, św, jał na 20%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB.B	64 116	0,7	prz prz um	25 40	23 27	I II	12	197 67 ---	145 50 ---	3,3 0,5 ---	TP-0,73	
j				0,94	RP: R (R VI)		PODR	BK	15	0,2			1	12					
~a			0,21		RP: DROGI L														
~b			0,14		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE														
~d			0,30		RP: LINIE														
	26,67 26,67 26,67 26,67		0,80 0,80 0,80 0,80	0,94 0,94 0,94 0,94	= 28,41 = 28,41 Obr. ew. Osłonin (0013) = 28,41 Gmina Przemęt (012) = 28,41 Powiat wolsztyński (29) = 28,41 Woj. wielkopolskie (30)											5505	232,1		
240 a	2,94				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.S 1 BRZ	4 4 4	1,0				I II II	11					PIEL-2,94 CW-2,94
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDbr, ps/pl, P. zad, R. kst.spe, śmf.pog, tnk.psk, D. zmiesz. kęp, pjd Gb, Lp 4l, w cz. NE kępa 0,06 ha So 116l. w cz. NW kępa 0,06 ha So 116l. w cz. E kępa 0,05 ha Dg 116l. w cz. SE kępa 0,07 ha Dg 116l.		PRZES	SO DG	106 106			41 49	27 29	3 3		50 60 ---	0,9 ---	0,9 0,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
240 b	5,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps/pg//gp, P. zad, R. nar.krt, orl.pos, tnk.psk, D. zmiesz. kęp, mjs Db.b 106l, pjd Św 92l, podszt.: św, jał na 90%, w cz. SW kępa 0,2 ha So 30l.	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	9 SO 1 SO	92 106	0,9	prz prz um	36 41	28 27	I I	2 2	363 41 ---	1875 210 ---	27,0 2,5 ---	IIIA-30%-5,17 AGROT-1,55 ODN-ZŁOŻ-1,55
c	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gp, P. szad, R. nar.krt, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp., podszt.: św, jał na 50%	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 ŚW	92 92 26	0,7	prz prz um	34 32 7	26 25 7	I III II	2 3 4	189 102 2 ---	115 60 ---	1,7 1,1 0,4 ---	IIIA-30%-0,61 AGROT-0,18 ODN-ZŁOŻ-0,18
d	5,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps/pg//gp, P. zad, R. bor.czr, gjn.lśn, tnk.psk, D. mjs Brz 70l, podszt.: czm.p, św, jał na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	70	1,0	um um duże	28	26	IA	12	448	2260	43,3 8,6	TP-5,05
f	1,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDbr, ps//pl, P. msz, R. pln.spe, rkt.pos, tnk.psk, D. zmiesz. grp, mjs Św 17l, podszt.: czm.p, św, dg na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	5 DG 4 MD 1 SO	45 45 45	0,9	um um duże	20 21 18	21 20 19	I II IA	12	167 88 28 ---	325 170 55 ---	25,6 5,7 1,8 ---	TP-1,94
g	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.psk, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Dg 16l, Św 35l, pjd Jd 35l, w cz. SE kępa 0,25 ha So,Dg 112l. w cz. W kępa 0,22 ha Db.b 112l., Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 DB.S 2 BK 1 SO.C	16 16 16 16	0,9	peł duże		7 4 3 7	IA II III IA	12			10,9 1,1 2,7 ---	TW-3,33
							PRZES	SO DB.B DB.S DG	112 112 112 112			39 38 69 45	27 27 27 29		2 2 3 2		50 40 4 10 ---	104	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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
240 h	3,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. szad, R. kst.spe, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Lp 4l, w cz. W kępa 0,48 ha So 92l. w cz. S kępa 0,09 ha So 92l.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 DB.B SO	4 4 92	1,0				I II	12 3			160		PIEL-3,17 CW-3,17
i	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps/gp, P. zad, R. gjn.lśn, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak, Brz, Ol, Lp 95l, pjd Św 95l, podsz.: ak, czm.p, jał na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW PODR	7 SO 2 DG 1 DB.B	95 95 95	0,7	prz prz luź	31 43 43	26 29 27	I II II	2 2 3	225 133 31 ---	310 185 45 ---	4,3 2,3 0,6 ---	5,2 7,2 5,2	IB-100%-1,38 AGROT-1,38 ODN-ZRB-1,38
j	2,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śmł.pog, D. mjs Brz, Ak 72l, Db.b 110l, podsz.: ak, jał, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,9	um um duże	23	23	I	3	368	860	16,9 7,2	TP-2,34	
k	2,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, pl, P. msz, R. ori.pos, rkt.pos, śmł.pog	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um duże	20	20	I	12	291	705	18,8 7,8	TP-2,42	
~a			0,22		RP: DROGI L															
~b			0,12		RP: DROGI L															
~c			0,10		RP: DROGI L															
~d			0,06		RP: LINIE															
~f			0,09		RP: LINIE															
~g			0,31		RP: LINIE															
	28,35 28,35 28,35 28,35 28,35		0,90 0,90 0,90 0,90 0,90		= 29,25 = 29,25 Obr. ew. Osłonin (0013) = 29,25 Gmina Przemęt (012) = 29,25 Powiat wolsztyński (29) = 29,25 Woj. wielkopolskie (30)												7549	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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	9,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. szad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Św 76l, Św 30l, pjd Dg 76l, podsz.: św, jał na 40%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	76	0,8	um um prz	28	25	I	2	342	3305	60,6 6,3	TP-9,66	
b	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDBr, ps//pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śmł.pog, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 34l, Św 16l, podsz.: św na 60%, Info: d-stan podkrzesany	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 MD	34 34	0,8	um um duże	16 19	16 18	IA I	12	186 28 ---	620 95 ---	30,9 4,5 ---	TW-3,32	
c	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDBr, ps//pl, P. szad, R. kst.spe, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. kęp, pjd Lp, Gb 5l, w cz. N kępa 0,49 ha So 92l.	100 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.B 1 BRZ	5 5 5	1,0				I II I	12			1,1 ---	CW-2,62	
d	5,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pg//psz, P. szad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Dg, Ak 65l, podsz.: czm.p, jał, ak, św na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	65	1,0	um um prz	25	23	I	12	356	1960	43,6 7,9	TP-5,51	
~a			0,10		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: LINIE														
~d			0,04		RP: LINIE														
~f			0,18		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
241																			
	21,11 21,11 21,11 21,11 21,11		0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 21,69 = 21,69 Obr. ew. Osłonin (0013) = 21,69 Gmina Przemęt (012) = 21,69 Powiat wolsztyński (29) = 21,69 Woj. wielkopolskie (30)												6062	140,7	
242					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy														
a	2,82				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęccka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl//ps, P. szad, R. orl.pos, śmf.pog, tnk.leś, D. mjs Jw, Kl 68l, pjd Brz 68l, podsz.: jw, kl, kru, jał, czm.p na 50%, OP. Płaty roślinności: blu.pos, kon.maj	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	68	0,9	um um duże	26	24	I	12	327	920	19,4 6,9	TP-2,82
b	1,62				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęccka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl//ps, P. zad, R. jęz.spe, śmf.pog, tnk.psk, D. mjs Md 62l, pjd Brz 62l, podsz.: kru, jał, jw, czm.p na 40%, OP. Płaty roślinności: blu.pos	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	62	0,8	um um prz	24	23	I	12	308	500	11,7 7,2	TP-1,62
c	0,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, pl//ps, P. zad, R. gjn.lśn, śmf.pog, tnk.psk, D. mjs Md 45l, pjd Św 45l, podsz.: św, kru na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	45	0,8	um um duże	20	19	IA	12	279	215	7,2 9,4	TP-0,77
d	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRK, ps//gp, P. msz, R. rkt.pos, śmf.pog, tnk.leś, D. pjd Md, Brz, Św 32l, podsz.: św, kru na 40%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	32	0,8	um um duże	14	15	IA	12	195	380	21,1 10,8	TW-1,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242																			
f	1,60				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl//plż, P. zad, R. jęz.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Db.b 40l, Brz 25l, pjd Db.s 146l, Db.s 90l, Ak, Brz, Ol, Jw 70l, podsz.: db, kru, kl, ak, jw na 60%, w cz. C kępa 0,1 ha Lp.Db.b 8l., OP. Płaty roślinności: blu.pos, kon.maj, Info: w cz środ kapliczka	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	146	0,7	prz prz luź	42	27	II	3	271	435	3,3 2,1	BRAK WSK-1,60
g	2,45				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl//ps, P. zad, R. jęz.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs So, Ak, Bk 19l, pjd Db.s 40l, podsz.: kru, ak na 10%, OP. Płaty roślinności: blu.pos	140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB.B 3 DB.B 1 DG 1 LP 1 BRZ	19 8 8 8 8	0,8	peł b duże	5 1 1 1 2	III II I III I	12			0,8 --- 1,6 0,7	CP-2,45	
h	5,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl//ps, P. szad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. pjd Md, Św, Db.s 92l, podsz.: kru, św, jał na 60%, 1-od gnia 0,3 ha Db.b,Md 5l. 2-od gnia 0,25 ha Db.b 5l. 3-od gnia 0,25 ha Db.b 5l. 4-od gnia 0,3 ha Lp 5l. 5-od gnia 0,25 ha Db.b 5l. 6-od gnia 0,25 ha Db.b,Lp 5l.	100 DB-SO (zg) 20	KO DRZEW PODS	SO 8 DB.B 1 LP 1 MD	92 5 5 5	0,6 0,3	prz prz um	33	28	I	2 12	285 1525	22,0 4,1	PIEL-1,60 CW-1,60	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242 i	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl//plż, P. zad, R. jęz.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Md 7l, Lp, Kl, Ak, Jw 19l, Db.s 40l, OP. Płaty roślinności: blu.pos	100 DB-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB.S 2 DB.S 1 BK	7 7 19 19	0,9				I II III III	12			0,4 --- 0,4 0,2	CW-2,12
j	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl//plż, P. szad, R. jęz.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. pjd Md, Db.b, Św, Brz 60l, podsz.: kru, św, brz, db na 60%, Info: wieża widokowa	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	24	22	I	12	301	645	15,9 7,4	TP-2,15
~a			0,28		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~b			0,04		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~c			0,12		RP: DROGI L														
~d			0,07		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~f			0,08		RP: L ENERG														
~g			0,03		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: L ENERG														
~h			0,02		RP: L ENERG														
~i			0,08		RP: LINIE														
~j			0,08		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
242																			
	20,84		0,80		= 21,64												4639	102,6	
	20,84		0,80		= 21,64 Obr. ew. Oslonin (0013)														
	20,84		0,80		= 21,64 Gmina Przemęt (012)														
	20,84		0,80		= 21,64 Powiat wolsztyński (29)														
	20,84		0,80		= 21,64 Woj. wielkopolskie (30)														
243					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Oslonin (0013) Leśnictwo - Olejница (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. gjn.lśn, ori.pos, rkt.pos, D. mjs Md, Św, Brz 31l, podsz.: św, kru, czm.p na 20%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	31	0,9	peł b duże	14	15	IA	12	205	310	18,0 11,9	TW-1,51
b	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, pl/ps//gp, porol, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.psk, C. porol, D. mjs Brz 31l, Brz 64l, pjd So 64l, podsz.: św, kru, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,8	peł b duże	13	14	IA	12	186	375	21,9 10,8	TW-2,02
c				0,33	RP. R (R VI)														
d				1,35	RP. PL ŁOW-R (R VI)														
f	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gp, P. szad, R. nar.krt, rkt.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Św 35l, pjd Brz, Św, Db.s 58l, podsz.: św, brz, kru na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	58 58	0,9	um um prz	25 29	24 26	IA I	12	291 68 ---	475 110 ---	11,4 2,5 ---	TP-1,63
g	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gp, P. msz, R. gjn.lśn, nar.krt, tnk.leś, D. pjd Md, Św, Brz 48l, podsz.: św, jał, kru na 10%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um duże	19	19	I	12	246	465	15,2 8,0	TP-1,90
h	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, śml.pog, D. pjd Brz 41l, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,9	peł b duże	14	15	I	12	237	390	15,6 9,5	TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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																				
i				0,14	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Rezerwat przyrody: Torfowisko nad Jeziorem Świętym RP. BAGNO (N), SP. 91D0(c), OP. Płaty roślinności: szm.spe, mok.zas, ptn.cie, pró.błt, Info: rezerwat, siedziń sosnowy		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	30 30			13 14	14 14		4 4		10 1 ---			
j	2,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wdz.spe, C. otul rez, D. pjd Brz 36l, podsz.: kru, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	peł b duże	13	14	I	12	205	460	22,4 10,0	TW-2,24	
k	2,86				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wdz.spe, C. otul rez, D. mjs Brz 36l, podsz.: kru, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	peł b duże	13	14	I	12	205	585	28,6 10,0	TW-2,86	
l	2,50				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl//ps//gp, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śmi.pog, C. otul rez, D. pjd Brz, Md 65l, podsz.: kru, jrz, czm.p na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	24	23	I	12	322	805	17,9 7,2	TP-2,50	
m				1,14	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP. BAGNO (N), SP. 91D0(c)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ BRZ SO	33 80 80				13 25 26	14 20 23		4 3 3		10 8 7 ---		
n	0,50				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. ARb, pl, P. zad, R. gjn.lśn, kst.spe, tnk.psk, D. zmiesz. dkep,, podsz.: kru, brz, ak, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	4 MD 3 SO 2 SO 1 BRZ	25 41 25 25	1,0	peł b duże	11 14 9 9	12 14 10 11	II II I II	12	39 49 34 15 ---	20 25 15 10 ---	1,8 1,1 1,6 0,4 ---	TW-0,50	
																137	70	4,9 9,8		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
243 o	6,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl/plż, P. szad, R. jęz.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Md 55l, pjd Brz, Bk 55l, podsz.: św, kru, jał na 50%, w cz. C luka 0,15 ha	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	22	20	I	12	252	1740	47,5 6,9	TP-6,91
p	5,34				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, tnk.psk, D. mjs Brz, Md 27l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	27	1,0	peł duże	10	11	I	12	132	705	57,4 10,7	TW-5,34
~a			0,02		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,17		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: LINIE														
~f			0,16		RP: LINIE														
~g			0,16		RP: LINIE														
~h			0,07		RP: L ENERG														
~i			0,03		RP: L ENERG														
~j			0,03		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: L ENERG														
	29,05 29,05 29,05 29,05 29,05		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91	2,96 2,96 2,96 2,96 2,96	= 32,92 = 32,92 Obr. ew. Osłonin (0013) = 32,92 Gmina Przemęt (012) = 32,92 Powiat wolsztyński (29) = 32,92 Woj. wielkopolskie (30)											6490 (36)	263,3		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	2	3	4													17	18		
244					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	1,32				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śml.pog, C. otul rez, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 74l, Brz 31l, podsz.: ak, jrj, św, brz na 20%, w cz. NE luka 0,05 ha	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 4 SO	31 74	0,8		peł b duże	12 24	13 25	I I	12	88 135 --- 223	115 180 --- 295	7,3 3,4 --- 10,7 8,1	TW-1,32
b				0,53	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Rezerwat przyrody: Torfowisko nad Jeziorem Świętym RP. BAGNO (N), SP. 7140(c), OP. Płaty roślinności: mok.zas, pln.cie, pró.błt, Info: rezerwat		ZADRZEW (w cz. C) BRZ SO	25 25				9 9	11 10		4 4		30 5 --- 35		
c	0,94				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Rezerwat przyrody: Torfowisko nad Jeziorem Świętym RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Tw, tw, SP. 91D0(c), P. zad, R. śml.dar, trf.spe, trz.spe, D. zmiesz. jdn., OP. Płaty roślinności: mok.zas, pln.cie, pró.błt	80 SO-BRZ (zg)	DRZEW 9 BRZ 1 SO	28 28	0,8		peł b duże	10 9	12 10	II II	13	88 10 --- 98	85 10 --- 95	4,2 0,9 --- 5,1 5,4	BRAK WSK-0,94
d				3,35	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Rezerwat przyrody: Torfowisko nad Jeziorem Świętym RP. BAGNO (N), SP. 91D0(c), OP. Płaty roślinności: mok.zas, pln.cie, pró.błt, trf.spe, w cz. C bag.tor 16 szt., w cz. C kło.wie, w cz. C pgl.bru 13 szt., w cz. C ros.okr 7 szt., w cz. C trz.bag 17 szt., weł.pch, Info: rezerwat: przygielka biała - 13 płatów		ZADRZEW (w cz. C) BRZ SO	30 30				9 8	12 10		4 4		200 20 --- 220		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244																			
f	0,90				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Rezerwat przyrody: Torfowisko nad Jeziorem Świętym RP: D-STAN, F. REZ, G. S, S. Bmb (bm) n2, Gl. Tw, tw, SP. 91D0(c), P. zad, R. śmł.dar, trf.spe, trz.spe, D. mjs So 33l, podsz.: brz, kru na 10%, OP. Płaty roślinności: mok.zas, pln.cie, pró.btł, trf.spe, bgn.pos pow. 0,01ha, mrz.zwy 10 szt., ros.okr 4 szt., wel.pch	80 SO-BRZ (cz zg)	DRZEW	BRZ	33	0,7	um um prz	15	16	I	13	130	115	4,7 5,2	BRAK WSK-0,90
g				0,98	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Rezerwat przyrody: Torfowisko nad Jeziorem Świętym RP. JEZIORO (Ws), SP. 3160(b), OP. Płaty roślinności: plw.spp 11 szt., Info: rezerwat; pływacz drobny - 11 płatów														
h	3,87				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. gjn.lśn, rkt.pos, śmł.pog, C. otul rez, D. pjd Dg, Św, Brz 106l, podsz.: so, brz, św na 70%, OP. Płaty roślinności: szm.spe, Info: siedziun sosnowy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	106	0,8	prz prz um	30	24	II	2	302	1170	13,5 3,5	BRAK WSK-3,87
i	4,25				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDb, pl///psż, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śmł.pog, C. otul rez, D. mjs Brz 57l, podsz.: kru, jrz, ak na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	22	22	I	12	291	1235	32,3 7,6	TP-4,25
j	8,66				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śmł.pog, C. otul rez, D. pjd Brz, Md, Ak 76l, podsz.: jrz, kru, ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,8	um um prz	24	22	II	3	284	2460	46,5 5,4	TP-8,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244 k	7,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, śml.pog, C. otul rez, D. pjd Brz, Db.b, Ak 57l, podsz.: kru, ak na 10%	100 SO (cz zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	18	18	II	12	243	1730	47,9 6,7	TP-7,11
l	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śml.pog, C. otul rez, D. mjs Brz 68l, pjd So 150l, podsz.: czm.p, kru, ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um duże	20	20	II	12	241	670	14,7 5,3	TP-2,79
m	4,90				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. AKrs, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śml.pog, D. pjd Brz 76l, podsz.: kru, ak, so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,9	um um prz	24	24	I	3	378	1850	34,0 6,9	TP-4,90
n	2,62				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//gp, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tñk.psk, D. mjs Brz, Ak 58l, podsz.: brz, ak, czm.p na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um duże	24	23	IA	12	320	840	20,2 7,7	TP-2,62
~a			0,34		RP: DROGI L														
~b			0,03		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~c			0,17		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~d			0,12		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~f			0,09		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~g			0,07		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
244			0,03		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: L ENERG														
			0,03		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: L ENERG														
	37,36 37,36 37,36 37,36 37,36		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	4,86 4,86 4,86 4,86 4,86	= 43,10 = 43,10 Obr. ew. Osłonin (0013) = 43,10 Gmina Przemęt (012) = 43,10 Powiat wolsztyński (29) = 43,10 Woj. wielkopolskie (30)											10460 (255)	229,6		
245					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejница (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. gjn.lśn, śml.pog, tnk.psk, D. pjd Brz 77l, podsz.: kru, so, jr, czm.p na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	77	0,9	prz prz um	27	25	I	2	389	915	16,5 7,0	TP-2,35
b	2,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śml.pog, D. pjd Ol 72l, podsz.: czm.p, jr, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,9	um um prz	24	21	II	3	305	745	15,2 6,2	TP-2,45
c	7,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 58l, podsz.: jr, na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	21	20	I	12	301	2115	54,0 7,7	TP-7,02
d	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, gjn.lśn, orl.pos, D. mjs Brz 45l, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	peł b duże	16	17	I	12	260	895	31,7 9,2	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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
245 f	11,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śmł.pog, D. pjd Brz 84l, podsz.: kru, jrz, czm.p na 40%, w cz. NE kępa 0,4 ha OI 84l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,8	prz prz um	26	23	II	2	287	3425	56,5 4,7	Działka nr 1: IB-100%-2,27 AGROT-2,27 ODN-ZRB-2,27 Działka nr 2: IB-100%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03 TP-7,63
~a			0,19		RP: DROGI L														
~b			0,28		RP: DROGI L														
~c			0,11		RP: DROGI L														
~d			0,15		RP: LINIE														
	27,20 27,20 27,20 27,20 27,20		0,73 0,73 0,73 0,73 0,73		= 27,93 = 27,93 Obr. ew. Osłonin (0013) = 27,93 Gmina Przemęt (012) = 27,93 Powiat wolsztyński (29) = 27,93 Woj. wielkopolskie (30)											8095	173,9		
246					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Osłonin (0013) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	9,25				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śmł.pog, D. mjs Brz 57l, OI 85l, pjd Md 57l, w cz. SE kępa 0,3 ha So,Brz 84l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um duże	20	20	I	12	291	2690	70,2 7,6	TP-9,25
b	5,30				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, chr.spe, D. mjs Brz 41l, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,8	um um duże	14	14	II	12	149	790	35,3 6,7	TP-5,30

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246																			
c	6,02				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, chr.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 35l, Brz 25l, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	35 25	0,9	peł b duże	11 8	12 9	II II	12	93 23 ---	560 140 ---	32,7 17,0 ---	TW-6,02
d	5,48				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wdz.spe, D. zmiesz. dkęp, pjd Md 27l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	0,9	peł b duże	9 10	11 12	I II	12	107 10 ---	585 55 ---	47,8 2,9 ---	TW-5,48
f	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. BRk, ps//gp, porol, P. msz, R. rkt.pos, tnk.psk, wdz.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 43l, podsz.: ak, bez.c, czm.p na 40%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 AK	43 60	0,8	um um duże	18 20	18 20	I II	12	176 28 ---	140 20 ---	5,2 0,4 ---	TP-0,79
~a			0,12		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~b			0,14		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~c			0,25		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~d			0,07		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~f			0,32		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
246																			
	26,84		0,90		= 27,74												4991	211,5	
	26,84		0,90		= 27,74 Obr. ew. Osłonin (0013)														
	26,84		0,90		= 27,74 Gmina Przemęt (012)														
	26,84		0,90		= 27,74 Powiat wolsztyński (29)														
	26,84		0,90		= 27,74 Woj. wielkopolskie (30)														
247					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejница (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	1,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. pjd Brz, Db.s 43l, podszyt.: brz, kru, ak na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,8	um um duże	15	16	I	12	223	340	12,7 8,4	TP-1,52
b	3,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. pjd Brz, Db.s 60l, Ak 70l, podszyt.: brz, ak, kru na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	um um prz	19	18	II	12	194	705	18,2 5,0	TP-3,63
c	6,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Ak 44l, pjd Brz 44l, podszyt.: brz, ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um duże	14	15	II	12	195	1225	49,0 7,8	TP-6,28
d	1,10				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.fal, D. mjs Brz, Ak 44l, podszyt.: brz, ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um duże	14	15	II	12	195	215	8,6 7,8	TP-1,10
f	4,28				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Wpisane do rejestru zabytków: obozowisko RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. podszyt.: brz na 20%, Info: ośrodek wypoczynkowy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	141	0,7	prz prz um	32	21	III	3	211	905	7,4 1,7	BRAK WSK-4,28

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
247 g	2,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. mjs Brz 29l, podsz.: brz, ak, czm.p na 10%, w cz. W kępa 0,2 ha Ak 50l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	29	0,9	peł b duże	10	11	I	12	137	350	24,9 9,7	TW-2,57
h	0,58				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 8l, w cz. E kępa 0,1 ha So 141l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.B 1 AK	8 8 8	1,0				II III I	12			0,2 --- 0,2 0,3	CW-0,58
i	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 8l	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.B 1 AK	8 8 8	1,0		27	19		3		13	0,5 --- 0,5 0,4	CW-1,30
j	1,22				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. podsz.: brz, ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	141	0,9	prz prz um	28	19	IV	3	211	255	2,4 2,0	IB-100%-1,22 AGROT-1,22 ODN-ZRB-1,22
k	0,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.fal, D. podsz.: brz, ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	141	0,9	prz prz um	28	19	IV	3	211	200	1,9 2,0	IB-100%-0,95 AGROT-0,95 ODN-ZRB-0,95
~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,48		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
	23,43 23,43 23,43 23,43 23,43		0,55 0,55 0,55 0,55 0,55		= 23,98 = 23,98 Obr. ew. Radomierz (0019) = 23,98 Gmina Przemęt (012) = 23,98 Powiat wolsztyński (29) = 23,98 Woj. wielkopolskie (30)												4208	125,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	2,08				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, wdz.spe, D. pjd Brz 60l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	19	18	II	12	223	465	12,0 5,8	TP-2,08
b	3,90				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, gjn.lśn, chr.spe, D. mjs Brz 46l, podsz.: brz na 10%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um duże	15	16	II	12	186	725	27,2 7,0	TP-3,90
c	2,57				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. pjd Brz, Ak 80l, podsz.: brz, ak, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	112	0,9	um um prz	27	22	III	2	271	695	7,6 3,0	IB-100%-2,57 AGROT-2,57 ODN-ZRB-2,57
d	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. pjd Brz, Ak 80l, podsz.: brz, ak, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	112	0,9	prz prz um	27	22	III	2	271	170	1,9 3,0	IB-100%-0,63 AGROT-0,63 ODN-ZRB-0,63
f	2,81				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śmł.pog, D. mjs Brz, Ak 60l, podsz.: brz, ak na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um duże	20	19	II	12	223	625	16,2 5,8	TP-2,81
g	4,71				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, wrz.pos, D. pjd Brz 46l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um duże	15	16	II	12	186	875	32,8 7,0	TP-4,71

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
248																			
h	3,26				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, wrz.pos, D. pjd Brz 59l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um duże	17	18	II	12	218	710	18,8 5,8	TP-3,26
i	9,52				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 37l, podsz.: brz, kru na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	peł b duże	11	12	II	12	139	1325	70,1 7,4	TW-9,52
j	0,53				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, Gl. Tn, tn///pls, P. szad, R. nar.bt, śml.dar, trz.bt, D. mjs Ol, Brz 40l, pjd So 116l, podsz.: kru na 30%	80 OL (zg)	DRZEW	OL	116	0,7	prz prz um	25	22	III	3	271	145	1,3 2,5	BRAK WSK-0,53
~a			0,18		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~b			0,22		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~c			0,18		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~d			0,15		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~f			0,04		RP: LINIE														
	30,01 30,01 30,01 30,01 30,01		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 30,78 = 30,78 Obr. ew. Radomierz (0019) = 30,78 Gmina Przemęt (012) = 30,78 Powiat wolsztyński (29) = 30,78 Woj. wielkopolskie (30)												5735	187,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	0,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) n1, Gl. Tn, tn///pls, P. szad, R. nar.błt, pok.zwy, trz.błt. D. mjs Ol, Brz 45l, So 116l, podsz.: kru, bez.c, czm.p na 70%	80 OL (zg)	DRZEW	OL	116	0,6	prz prz um	28	23	III	3	231	90	0,8 2,0	BRAK WSK-0,40
b	3,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śml.pog, D. zmiesz. grp., podsz.: brz, kru na 20%, w cz. C bagno 0,16 ha	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33	0,8	peł b duże	10 11	11 13	II III	12	102 9 ---	355 30 ---	23,2 1,3 ---	TW-3,49
c	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.spe, rkt.pos, śml.pog, D. podsz.: brz, kru na 20%, Info: ośrodek wypoczynkowy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	112	0,7	prz prz luź	30	22	III	2	211	300	3,3 2,3	BRAK WSK-1,42
d	3,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. pas., podsz.: jrz na 10%, w cz. E kępa 0,49 ha So 112l. w cz. C kępa 0,15 ha So 112l. w cz. NW kępa 0,2 ha So 112l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	4 4	1,0			1	II III	11			0,6 ---	CW-3,12
f	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.spe, rkt.pos, śml.pog, D. podsz.: brz na 10%, Info: ośrodek wypoczynkowy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	112	0,8	prz prz um	29	21	III	2	241	280	3,1 2,6	Działka nr 1: IB-100%-0,28 AGROT-0,28 ODN-ZRB-0,28 BRAK WSK-0,89
g	5,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, śml.pog, D. pjd Brz 88l, podsz.: brz, kru, czm.p, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	88	0,9	um um prz	21	20	III	3	258	1510	24,3 4,2	Działka nr 1: IB-100%-2,29 AGROT-2,29 ODN-ZRB-2,29 BRAK WSK-3,56

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
249 h	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. bor.czr, nar.krt, tnk.psk, D. mjs Brz, Db.s 83l, pjd Bk 83l, Brz, Jw, Św 45l, podsz.: kru, św na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	29	26	I	2	327	630	10,4 5,4	TP-1,93
i	2,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. nar.krt, tnk.leś, tśl.mdr, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol 38l, pjd Św 38l, podsz.: św, kru na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	38 38	0,7	um um prz	18 19	18 20	IA I	13	167 37 ---	455 100 ---	19,2 3,4 ---	TW-2,73
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,19		RP: LINIE														
	20,11 20,11 20,11 20,11 20,11		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50		= 20,61 = 20,61 Obr. ew. Radomierz (0019) = 20,61 Gmina Przemęt (012) = 20,61 Powiat wolsztyński (29) = 20,61 Woj. wielkopolskie (30)												3850	89,6	
250 a	4,32				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.B 1 BRZ	20 20 20	0,9	peł duże	8 9	9 6 11	IA III I	12	65 10 ---	280 45 ---	44,3 0,4 3,2 ---	TW-4,32
b	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDw, ps//gp, P. msz, R. rkt.pos, wdz.fal, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Ak 20l, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	SO	83	0,9	um um prz	25	25	I	2	376	795	13,1 6,2	TP-2,12

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250 c	3,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 11l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB,B 1 BRZ	11 11 11	1,0	peł duże		2 1 3	II III IV	12				8,9 0,3 --- 9,2 2,8	CP-3,29
d	0,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRK, ps//gp, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. jdn,, podsz.: brz na 10%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	59 59	0,8	prz prz um	25 22	22 21	I II	12	243 19 ---	155 10 ---	3,9 0,2 ---	TP-0,64	
f	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. naga, D. zmiesz. pas., w cz. NE kępa 0,18 ha So 126l. w cz. C kępa 0,05 ha So 126l. w cz. SW kępa 0,2 ha So,Brz 45l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	3 3	1,0				II III	11			0,8 --- 0,8 0,2	CW-4,09	
g	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Md, Ak 16l, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB,C 1 BRZ	16 16 16	1,0	peł nadm		6 4 7	I III II	12		5	15,0 0,3 1,5 --- 16,8 5,6	CP-2,99 TW-2,99	
h		1,00			Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, śmł.pog, D. w cz. SE kępa 0,05 ha So 116l.	SO	PRZES SO	116			30	21		3		15		AGROT-1,00 ODN-ZRB-1,00 PIEL-1,00 CW-1,00	
i	2,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spę, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 12l, pjd Św 12l	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB,B	12 12	1,0	peł duże		4 2	I III	12			12,4 --- 12,4 5,0	CP-2,47	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
250																				
j	0,81				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. pjd Brz 77l, podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	77	0,8	um um prz	24	21	II	3	284	230	4,3 5,3	TP-0,81	
k	5,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.psk, D. pjd Brz 77l, podsz.: so, brz, db na 60%, w cz. NW kępa 0,15 ha So,Brz 45l., OP. Płaty roślinności: w cz. S kon.maj pow. 0,2ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	77	0,8	um um prz	25	25	I	2	336	1820	32,9 6,1	TP-5,42	
~a			0,12		RP: DROGI L															
~b			0,30		RP: DROGI L															
~c			0,03		RP: DROGI L															
~d			0,16		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE															
	26,15 26,15 26,15 26,15 26,15	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 27,76 = 27,76 Obr. ew. Radomierz (0019) = 27,76 Gmina Przemęt (012) = 27,76 Powiat wolsztyński (29) = 27,76 Woj. wielkopolskie (30)												3489	141,5		
251					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy															
a	1,44				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. naga, D. zmiesz. rzęd., w cz. SW kępa 0,1 ha So 102l., Info: miejsce postoju	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	3 3	1,0				II III	12			0,3 --- 0,3 0,2	CW-1,44	
							PRZES	SO	102			25	21		2		30			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
251 b	11,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.psk, D. pjd Brz 68l, podsz.: św, brz, so na 40%, w cz. N kępa 0,25 ha Db.b,Bk 15l. w cz. C kępa 0,1 ha Bk,Brz 15l., OP. Płaty roślinności: w cz. N kon.maj pow. 0,2ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,7	um um prz	25	23	I	12	260	3040	63,9 5,5	TP-11,69
c	6,36				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, śml.pog, D. pjd Brz 69l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,8	um um prz	20	19	II	12	270	1715	36,9 5,8	TP-6,36
~a			0,30		RP: DROGI L														
~b			0,04		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~c			0,17		RP: LINIE														
~d			0,15		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~f			0,04		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
	19,49 19,49 19,49 19,49 19,49		0,70 0,70 0,70 0,70 0,70		= 20,19 = 20,19 Obr. ew. Radomierz (0019) = 20,19 Gmina Przemęt (012) = 20,19 Powiat wolsztyński (29) = 20,19 Woj. wielkopolskie (30)											4785	101,1		
252 a	4,99				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. mjs Md 74l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	74	0,9	um um duże	22	22	II	3	305	1520	29,8 6,0	TP-4,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
252																			
b	2,22				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, T. niz fal, Gl. Bgw, pl, P. msz, R. bor.czr, gjn.lśn, nar.krt, D. mjs Św 45l, podsz.: św, kru na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	102	0,8	prz prz um	30	26	II	2	302	670	8,3 3,7	IB-100%-2,22 AGROT-2,22 ODN-ZRB-2,22
c	1,43				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. ścio, D. zmiesz. grp., podsz.: św, jd, kru na 30%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 MD 2 ŚW	56 56 56	0,8	um um duże	24 26 20	23 25 21	IA I II	12	126 116 58 ---	180 165 85 ---	4,5 3,9 3,5 ---	TP-1,43
d		0,84			Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. naga, D. w cz. NE kępa 0,05 ha So 102l.	SO	PRZES	SO	102			25	20		3		11		ODN-ZRB-0,84 PIEL-0,84 CW-0,84
f	12,46				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 62l, podsz.: brz, jał, św, żyw.o na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um duże	19	18	II	12	279	3475	86,1 6,9	TP-12,46
g	3,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 62l, podsz.: brz, jał, św, żyw.o na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um duże	19	18	II	12	279	1015	25,1 6,9	TP-3,64
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,10		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~c			0,01		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~d			0,15		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
252					Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE															
~f			0,19		RP: LINIE															
~g			0,06																	
	24,74	0,84	0,76		= 26,34												7121	161,2		
	24,74	0,84	0,76		= 26,34 Obr. ew. Radomierz (0019)															
	24,74	0,84	0,76		= 26,34 Gmina Przemęt (012)															
	24,74	0,84	0,76		= 26,34 Powiat wolsztyński (29)															
	24,74	0,84	0,76		= 26,34 Woj. wielkopolskie (30)															
253					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejница (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy															
a	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.czr, gjn.lśn, rkt.pos, D. mjs Brz, Św 25l, podsz.: czm.p, św, brz, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO.WE	25 50	0,9	peł duże	11 23	12 18	IA I	12 3	137 1	215 1	18,8 12,1	TW-1,56	
b	5,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, gjn.lśn, rkt.pos, D. mjs Brz 24l, pjd Św 24l, podsz.: czm.p, brz na 10%, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	SO	24	1,0	peł duże	8	9	I	12	103	555	59,2 11,0	TW-5,39	
c	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śml.pog, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm.p na 20%, w cz. SE kępa 0,05 ha Ol 80l., Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 1 DB.C 1 BRZ OL	17 17 17 80	0,9	peł duże	7 8	7 5 9	IA II I	12 12 3	45 5 50	75 10 85 5	11,2 0,2 0,8 12,2 7,1	TW-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253 d	1,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. gjn.łsn, rkt.pos, tnk.psk, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c, Md 13l, w cz. NE kępa 0,1 ha OI 80l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.B 1 BRZ	13 13 13	1,0	peł duże		4 2 7	I III I	12			6,9 0,6 --- 7,5 5,5	CP-1,37
f	2,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. kst.spe, rkt.pos, śmf.pog, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	13 13 13	0,9	peł b duże		3 2 5	II III III	21		10	6,8 0,5 --- 7,3 2,6	CP-2,80
g	4,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.bru, bor.czr, rkt.pos, D. podsz.: so, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	89	0,9	um um prz	25	24	II	2	317	1345	20,5 4,8	Działka nr 1: IB-100%-2,22 AGROT-2,22 ODN-ZRB-2,22 Działka nr 2: IB-100%-2,03 AGROT-2,03 ODN-ZRB-2,03
h	2,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.psk, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14794/05, D. podsz.: so, kru, św na 80%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	103	0,9	prz prz um	34	26	II	2	342	735	8,9 4,1	BRAK WSK-2,15
i		3,13			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.psk	SO													AGROT-3,13 ODN-ZRB-3,13 PIEL-3,13 CW-3,13
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,22		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
253																			
	19,23	3,13	0,42		= 22,78												2951	134,4	
	19,23	3,13	0,42		= 22,78 Obr. ew. Radomierz (0019)														
	19,23	3,13	0,42		= 22,78 Gmina Przemęt (012)														
	19,23	3,13	0,42		= 22,78 Powiat wolsztyński (29)														
	19,23	3,13	0,42		= 22,78 Woj. wielkopolskie (30)														
254					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	2,46				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. gjn.lśn, tnk.psk, wdz.spe, D. mjs Brz, Ak 25l, pods.: kru, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO OL	25 76	1,0	peł duże	9 26	10 23	I 3	12 3	112 6	275 6	26,6 10,8	TW-2,46
b	2,47				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, tnk.leś, wid.zie, D. zmiesz. grp, mjs Ak 20l, pjd Św 20l, pods.: kru, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 BRZ OL DB.B	20 20 76 76	1,0	peł duże	7 9 26 60	8 11 23 22	I I 3 3	12 12 3 3	55 15 70 ---	135 35 170 ---	25,3 2,8 28,1 11,4	TW-2,47
c	6,83				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.spe, D. mjs Brz 81l, pods.: kru, ak, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,8	prz prz luź	26	23	II	3	277	1890	32,8 4,8	TP-6,83
d	3,27				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n2, GI. MRms, pg/pl, P. szad, R. nar.błt, tna.pos, trz.błt, D. zmiesz. jdn, mjs Ol.s 51l, pjd Js, Os, Db.s, Św, So, Md 76l, pods.: kru, czm, jrz, der.ś na 90%, OP. Płaty roślinności: pió.str	80 JS-DB (niezg)	DRZEW	7 OL 1 BRZ 1 JW 1 OL	76 76 76 51	0,6	prz prz luź	25 26 22 19	22 23 21 19	III II III III	3 3 4 4	147 21 21 21 ---	480 70 70 70 ---	6,6 0,7 1,9 1,5 ---	BRAK WSK-3,27
																210	690	10,7 3,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
254																			
f	1,86				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDw, pl, P. zad, R. gjn.lśn, śmł.pog, tnk.psk, D. podsz.: ak, kru na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	74	0,7	um um prz	25	24	I	2	294	545	10,4 5,6	TP-1,86
g	3,74				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. mjs Brz 58l, pjd Ak 58l, podsz.: ak, kru na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	20	20	I	12	272	1015	26,0 7,0	TP-3,74
h	3,65				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pl, P. szad, R. gjn.lśn, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. dkep, mjs Ak 30l, pjd Jw, Md, Ak 74l, podsz.: kru, ak, jrz na 60%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	74 74	0,6	prz prz luź	27 25	26 23	I II	2 3	210 32 ---	765 115 ---	14,5 1,2 ---	TP-3,65
i	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. mjs Brz, Ak 58l, podsz.: ak, kru na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	20	20	I	12	272	1010	25,8 7,0	TP-3,71
j	4,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. gjn.lśn, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Brz 44l, pjd Ak 44l, podsz.: kru, ak na 40%, OP. Płaty roślinności: gjn.lśn	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	44 14	0,7 0,1	um um duże	19	20	IA	12	251	1040	35,7 8,6	TP-4,14
k				0,75	RP. BAGNO (N)	ZADRZEW (w cz. SE) SAMOS (w cz. SE)	OL BRZ		44 13		0,1		18	17		4		3	
~a			0,09		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~b			0,09		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
254																			
~c			0,27		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~d			0,17		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: DROGI L														
~f			0,10		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
	32,13 32,13 32,13 32,13 32,13		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	0,75 0,75 0,75 0,75 0,75	= 33,60 = 33,60 Obr. ew. Radomierz (0019) = 33,60 Gmina Przemęt (012) = 33,60 Powiat wolsztyński (29) = 33,60 Woj. wielkopolskie (30)											7527 (3)	211,8		
255					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, gjn.lśn, śml.pog, D. podsz.: kru, św na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. E kon.maj pow. 0,05ha, gjn.lśn, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	peł b duże	16	17	I	12	260	535	18,8 9,2	TP-2,05
b	1,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, śml.pog, D. pjd Brz 57l, podsz.: kru, św na 10%, w cz. C kępa 0,05 ha Bk 10l. w cz. C kępa 0,08 ha Bk 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um duże	20	20	I	12	262	485	12,7 6,8	TP-1,86
c	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. zad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, pjd Db.b 38l, podsz.: kru, św na 30%, w cz. NE kępa 0,15 ha Db.c,Bk,Db.s 14l. w cz. SE kępa 0,2 ha Db.s,Bk,Brz 14l. w cz. N kępa 0,2 ha Db.s,Bk 14l.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 MD 1 ŚW	38 38 38 38	0,7	um um prz	16 16 18 13	17 18 19 14	I I I I	12	112 33 19 14 ---	330 95 55 40 ---	13,9 3,3 2,3 3,1 ---	TW-2,94
																178	520	22,6 7,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255 d	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, pg//gsz//glp, P. msz, R. gjn.lśn, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Św 30l, pjd Md, Brz 30l, podsz.: kru na 10%, w cz. SW kępa 0,45 ha Db.b 96l. Bk 14l., OP. Płaty roślinności: gjn.lśn	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW PODR PRZES	SO BK DB.B BK	30 14 96 96	0,9 0,1	peł b duże	14 2 35 56	15 2 25 23	IA I I I	13 12 3 3	186 40 3 43	775 325 35 360	48,0 11,5 4 13,2	TW-4,18
f	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gp, P. msz, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św 25l	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 MD DB.B	25 25 100	1,0	peł duże	11 13 49	12 14 20	IA I I	12 12 2	137 15 152	325 35 360	28,7 2,8 31,5 13,2	TW-2,38
g	3,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 48l, pjd Dg 48l, podsz.: kru na 50%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	6 SO 3 MD 1 DB.B	48 48 48	0,7	um um duże	21 24 18	21 24 19	IA I I	12 12 12	158 74 19 251	510 240 60 810	15,7 7,1 2,2 25,0 7,7	TP-3,24
h	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, pg//gsz//gp, P. zad, R. gjn.lśn, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Db.b 40l, podsz.: kru, św na 40%, w cz. NE kępa 0,15 ha Bk,Db.s 15l. w cz. N kępa 0,4 ha Db.s,Bk 15l.	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 SO 3 BRZ 1 ŚW 1 MD	40 40 40 40	0,7	um um prz	16 17 14 20	17 18 14 20	I I II I	13 13 13 13	93 56 9 19 177	255 150 25 50 480	10,5 4,8 2,0 2,0 19,3 7,1	TP-2,72
i	3,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. BRk, pg/gp, P. ścio, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 26l, pjd Db.b, Św, Jw 26l, Db.b 60l, podsz.: brz, kru, św na 10%, w cz. S kępa 0,15 ha Bk 15l.	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 MD	26 26	1,0	peł b duże	11 12	12 14	IA I	13 13	147 15 162	485 50 535	39,4 3,6 43,0 13,0	TW-3,31
~a			0,02		RP: LINIE														
~b			0,15		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
255																			
	22,68		0,17		= 22,85												4545	220,9	
	22,68		0,17		= 22,85 Obr. ew. Radomierz (0019)														
	22,68		0,17		= 22,85 Gmina Przemęt (012)														
	22,68		0,17		= 22,85 Powiat wolsztyński (29)														
	22,68		0,17		= 22,85 Woj. wielkopolskie (30)														
256					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	5,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. szad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.psk, D. mjs Żyw.o 90l, pjd Brz, Md 65l, podsz.: św, kru, żyw.o, czm.p, ak na 80%	100 SO (zg)	DRZEW SO		65	0,8	um um prz	26	25	IA	12	347	1885	39,5 7,3	TP-5,43
b	7,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, pg/gsz//glp, P. szad, R. gjn.lśn, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Gr 25l, pjd Św, Bk 55l, podsz.: kru, św, czm.p na 60%	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW 9 SO 1 MD		55 55	0,8	um um prz	23 26	23 25	IA I	13	281 29 ---	2085 215 ---	53,6 5,2 ---	TP-7,42
c	1,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, pg/ptp//gl, P. szad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, pjd Jw 40l, podsz.: kru, św na 10%, 1-od gnia 0,18 ha Db.s 4l. 2-od gnia 0,18 ha Db.s 4l. 3-od gnia 0,2 ha Db.s 4l. 4-od gnia 0,18 ha Db.s 4l.	100 BK-DB (cz zg) 20	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	92 92	0,7	prz prz um	32 25	27 26	I II	3 3	263 33 ---	485 60 ---	7,0 1,0 ---	PIEL-0,74 CW-0,74
d	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, pg/ptp//gl, P. szad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, D. pjd Żyw.o 70l, So 92l	100 BK-DB (niezg) 30 Przeb. B	DRZEW ŻYW.O		40	0,5	prz prz um	17	16	I	13	130	155	16,9 14,1	AGROT-1,20 ODN-IIP-1,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
256 f	2,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, pg/pp//gl, P. szad, R. gjn.lśn, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Bk 92l, pjd Bk, Db.b 50l, podsz.: kru na 10%, 1-od gnia 0,22 ha Bk 6l. 2-od gnia 0,22 ha Bk 6l. 3-od gnia 0,22 ha Bk 6l. 4-od gnia 0,22 ha Bk 6l.	100 DB-BK (cz zg) 20	KO DRZEW	7 SO 3 DB.S	92 92	0,6	prz prz luź	38 37	28 27	I II	3 3	197 88 --- 285	435 195 --- 630	6,3 3,1 --- 9,4 4,3	PIEL-0,88 CW-0,88	
g	4,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, śml.pog, D. pjd Brz 65l, podsz.: kru, so, dg, ak na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	um um duże	21	20	II	12	260	1220	28,4 6,1	TP-4,69	
h	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. RDbr, ps//gp, P. zad, R. gjn.lśn, jęz.spe, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) DG MP/1/43230/05, D. zmiesz. kęp, mjs Żyw.o, So.we 116l, pjd So, Bk 116l, Bk 60l, podsz.: jw, żyw.o, dg, kru na 40%, OP. Cenne drzewo: w cz. N Bk, (pom. przyr.), w cz. C Dg, (pom. przyr.), Info: GDN	100 DB-BK (cz zg) 20	DRZEW	9 DG 1 DB.S	116 116	0,7	prz prz luź	48 35	32 27	I II	2 2	633 70 --- 703	1135 125 --- 1260	6,4 1,3 --- 7,7 4,3	TP-1,79	
i	5,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. RDbr, ps//gp, P. szad, R. bor.czr, gjn.lśn, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14795/05, D. zmiesz. dkep, mjs Jw 60l, pjd Jw, Ak 112l, podsz.: jw, czm.p, kru, żyw.o, ak na 30%, 1-od gnia 0,3 ha Db.b 13l. 2-od gnia 0,3 ha Db.b 13l. 3-od gnia 0,3 ha Db.b,Md 13l. 4-od gnia 0,15 ha Db.b 13l. 5-od gnia 0,47 ha Db.b 13l. 6-od gnia 0,4 ha So 13l. 7-od gnia 0,15 ha Bk 13l. 8-od gnia 0,2 ha Db.b,Md 13l., Info: GDN	100 BK-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 DG	112 112	0,7	prz prz luź	32 45	29 31	I II	2 2	306 77 --- 383	1735 435 --- 2170	19,0 2,9 --- 21,9 3,9	IIIAU-100%-5,67 AGROT-3,40 ODN-ZŁOŻ-3,40 CP-2,27	
~a			0,21		RP: DROGI L															
~b			0,10		RP: DROGI L															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
256 ~g ~c ~d ~f			0,08 0,19 0,24 0,12		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	30,26 30,26 30,26 30,26 30,26		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94		= 31,20 = 31,20 Obr. ew. Radomierz (0019) = 31,20 Gmina Przemęt (012) = 31,20 Powiat wolsztyński (29) = 31,20 Woj. wielkopolskie (30)												10182	190,6	
257 a b c	2,61				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	19 19 19	1,0	peł duże	7 8	7 10 6	II I III	12	30 5 ---	80 15 ---	7,0 1,0 0,3 ---	TW-2,61
		2,50			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, śml.pog, D. w cz. S kępa 0,15 ha So 96l.	SO	PRZES	SO	96			30	24		3		40		AGROT-2,50 ODN-ZRB-2,50 PIEL-2,50 CW-2,50
	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, śml.pog, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14796/05, D. podszyt.: so, ak na 30%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	96	0,7	prz prz um	30	24	II	2	256	415	5,7 3,5	Działka nr 1: IB-100%-0,80 AGROT-0,80 ODN-ZRB-0,80 Działka nr 2: IB-100%-0,61 AGROT-0,61 ODN-ZRB-0,61 BRAK WSK-0,22

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
257 d	10,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl//plż, P. zad, R. bor.czr, gjn.lśn, tnk.psk, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14796/05, D. mjs Św 55l, pjd Ak, Dg 96l, podsz.: św, ak, jrż na 50%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	96	0,9	um um prz	34	26	I	2	409	4260	57,9 5,6	Działka nr 1: IB-100%-1,71 AGROT-1,71 ODN-ZRB-1,71 BRAK WSK-8,70
f	4,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl//plż, P. mszc, R. bor.czr, rkt.pos, tnk.psk, D. podsz.: ak, jrż na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,8	um um prz	30	26	I	2	347	1430	25,0 6,1	Działka nr 1: IB-100%-0,71 AGROT-0,71 ODN-ZRB-0,71 TP-3,41
~a			0,29		RP: DROGI L														
~b			0,23		RP: DROGI L														
~c			0,16		RP: LINIE														
	18,77	2,50	0,68		= 21,95 = 21,95 Obr. ew. Radomierz (0019) = 21,95 Gmina Przemęt (012) = 21,95 Powiat wolsztyński (29) = 21,95 Woj. wielkopolskie (30)											6240	96,9		
258					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnika (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy														
a	3,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, gjn.lśn, tnk.psk, D. mjs Brz 60l, pjd Ak 81l, podsz.: ak, jrż, kru na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,9	prz prz um	31	27	I	2	367	1180	20,0 6,2	IB-100%-3,21 AGROT-3,21 ODN-ZRB-3,21
b	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, gjn.lśn, śmł.pog, D. mjs Ak 81l, pjd Brz 81l, podsz.: ak na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,8	um um prz	25	23	II	3	277	905	15,7 4,8	TP-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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
258 c	8,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmf.pog, wid.zie, D. zmiesz. dkęp, pjd Brz, Ak 55l, podsz.: ak na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 MD	55 55	0,8	um um duże	22 25	21 24	I I	12	243 19 ---	2085 165 ---	56,8 4,0 ---	TP-8,57
d	2,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. zad, R. gjn.lśn, śmf.pog, tnk.psk, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: ak kru, jał na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 AK 1 BRZ	57 57 57	0,8	um um prz	22 24 22	20 23 21	I I II	12	184 49 19 ---	385 105 40 ---	10,1 1,9 0,7 ---	TP-2,10
~a			0,08		RP: DROGI L														
~b			0,48		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: LINIE														
	17,15 17,15 17,15 17,15 17,15		0,60 0,60 0,60 0,60 0,60		= 17,75 = 17,75 Obr. ew. Radomierz (0019) = 17,75 Gmina Przemęt (012) = 17,75 Powiat wolsztyński (29) = 17,75 Woj. wielkopolskie (30)											4865	109,2		
259					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Wioszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	3,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg/gp, P. zad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Jw, Db.s 25l, Bk 18l, pjd Brz 25l, podsz.: jw, kru, bk na 20%	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW	4 SO 2 ŚW 2 MD 1 SO 1 MD	25 25 25 35 35	1,1	um um duże	12 7 14 15 18	13 8 15 16 18	IA I I IA I	13	63 29 29 10 10 ---	245 110 110 40 40 ---	21,4 22,4 8,6 1,8 1,8 ---	TW-3,85
b	0,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps/gp, P. zad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, pjd Brz 35l, podsz.: kru, bk, db, jw na 100%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 3 MD	45 35	0,8	um um prz	18 16	18 17	I II	12	130 56 ---	5	0,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,03

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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
259 c	4,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg/gp, P. szad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Jw 55l, pjd Bk 55l, podsz.: kru, jw, bk, św na 60%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	4 MD 4 SO 1 DB.S 1 BRZ	55 55 55 55	1,0	um um prz	30 25 26 25	25 23 22 23	I IA I I	13	155 146 29 29 ---	655 615 120 120 ---	15,8 15,8 3,6 2,4 ---	TP-4,21
d	4,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg/gp, P. szch, R. jęz.spe, ori.pos, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Jw 68l, So, Md 54l, pjd Db.s 116l, podsz.: kru, jw, db na 60%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 DB.S	68 68	0,8	um um prz	28 25	26 23	IA II	13	318 29 ---	1275 115 ---	25,3 2,9 ---	TP-4,01
f	4,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pw, pg/ptp/gz, P. szad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Db.s, Brz, Jw, Md 68l, Jw, Lp 50l, pjd Św 50l, podsz.: jw, db, kru, gb na 80%, w cz. S kępa 0,05 ha Bk 15l.	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	68	0,9	prz prz um	27	26	IA	13	395	1800	35,7 7,8	TP-4,56
g	1,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDBr, ps/gp, P. zad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak 57l, pjd Lp, Db.s 57l, Db.s 116l, podsz.: ak, św, db na 50%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	57 57	0,8	prz prz um	24 25	23 24	IA I	13	281 29 ---	370 40 ---	9,1 0,7 ---	TP-1,32
h	3,67				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg/gp, P. zad, R. jęz.spe, ori.pos, tnk.leś, D. mjs Md 33l, Św 17l, pjd Brz, Jw 33l, podsz.: jw, ak, db na 10%	100 BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	SO	33	0,8	um um duże	15	16	IA	13	186	685	35,8 9,8	TW-3,67
i	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg/gp, P. szch, R. gls.jas, nar.krt, pok.zwy, D. mjs So 33l, Ak 57l, pjd Db.s 116l, podsz.: ak, jw na 10%	80 DB-BK (niezg) 20 Przeb. B	DRZEW PODR	AK BK	45 10	0,6 0,9	um um prz	28	22 1	I 12	13	167	505	13,4 4,4	TP-3,02
~a			0,12		RP: DROGI L														
~b			0,14		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			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
259 ~c			0,01		RP: LINIE														
	24,67 24,67 24,67 24,67 24,67		0,27 0,27 0,27 0,27 0,27		= 24,94 = 24,94 Obr. ew. Radomierz (0019) = 24,94 Gmina Przemęt (012) = 24,94 Powiat wolsztyński (29) = 24,94 Woj. wielkopolskie (30)												6850	216,7	
260					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	4,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, ori.pos, tnk.leś, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw, Db.s 41l, podszyt.: kru, db na 40%, w cz. C bagno 0,14 ha	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	41 41	0,7	um um duże	17 18	18 19	IA I	12	204 19 ---	915 85 ---	34,7 2,6 ---	TP-4,49	
b	1,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//gp, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs So, Brz 24l, pjd Św 24l	100 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW 5 MD 4 ŚW 1 BK	24 17 17	0,8	peł b duże	13	14 4 2	I III III	13	59	85	7,2 ---	TW-1,47	
c	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. szad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Db.s, Jw 50l, pjd Brz, Bk 50l, podszyt.: kru, jw, db na 60%, w cz. N kępa 0,45 ha Bk,Brz 15l. w cz. N kępa 0,15 ha Bk 15l.	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO	50	0,6	um um prz	22	21	IA	13	241	645	18,7 7,0	TP-2,68	
d	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//pl, P. szad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Bk 15l, pjd Jw, Md 41l, podszyt.: kru, św, db na 50%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB.S	41 41 41	0,7	um um duże	17 18 15	18 19 16	IA I II	13	149 19 19 ---	185 25 25 ---	6,9 0,7 1,2 ---	TP-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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
260 f	1,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//gp, P. szad, R. jęz.spe, pok.zwy, tnk.leś, D. podsz.: ak, kru na 40%	80 DB-BK (cz zg) 10	KO DRZEW AK PODR BK BK		53	0,8	prz prz luź	26	22	I	3	230	255	5,3 4,8	IIBU-100%-1,11 AGROT-0,05 ODN-ZŁOZ-0,05 CW-0,33 CP-0,45
g	5,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Brz, Św, Dg, Md 30l, podsz.: kru na 10%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO		30	1,0	peł duże	14	15	IA	12	215	1165	71,9 13,3	TW-5,42
h	5,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl//gp, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, pjd BK, Db.c 92l, Jw, Db.s 60l, podsz.: jw na 30%, 1-od gnia 0,16 ha Db.s 7l. 2-od gnia 0,16 ha Db.s 7l. 3-od gnia 0,16 ha Db.s 7l. 4-od gnia 0,16 ha Db.s 7l. 5-od gnia 0,15 ha Db.s 7l. 6-od gnia 0,15 ha Db.s 7l. 7-od gnia 0,16 ha Db.s 7l. w cz. NW kępa 0,45 ha Db.s 15l.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW 9 SO 1 DB.S		92	0,8	prz prz um	35 27	26 22	I III	3 3	295 33 ---	1610 180 ---	23,2 3,3 ---	IIIAU-100%-5,45 AGROT-3,90 ODN-ZŁOZ-3,90 CW-1,10 CP-0,45
i	3,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. szad, R. bor.czr, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Św 35l, pjd Brz 79l, podsz.: św, kru, so na 60%, OP. Platy roślinności: gjn.lśn	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO		79	0,9	um um duże	28	26	I	2	389	1425	24,9 6,8	TP-3,66
j	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, orl.pos, tnk.leś, D. mjs Św, Wz 59l, pjd Brz, Jw 59l, podsz.: kru, św, jw na 50%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW SO		59	0,8	prz prz um	24	22	I	13	272	600	15,0 6,8	TP-2,20

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
260 k	0,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. BRk, ps//gp, P. ścio, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Jd 45l, So 70l, Gr 30l, pjd Db.b, Md, Os 45l, podsz.: kru, św na 10%	80 ŚW-SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 ŚW 1 BRZ 1 SO	45 45 45	0,7	prz prz um	14 18 17	15 19 18	II I I	12	130 19 19 ---	105 15 15 ---	6,7 0,4 0,6 ---	TP-0,82
~a			0,20		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: DROGI L														
~c			0,29		RP: LINIE														
~d			0,02		RP: LINIE														
~f			0,20		RP: LINIE														
	28,53 28,53 28,53 28,53 28,53		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 29,28 = 29,28 Obr. ew. Radomierz (0019) = 29,28 Gmina Przemęt (012) = 29,28 Powiat wolsztyński (29) = 29,28 Woj. wielkopolskie (30)											7345	223,3		
261					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Stawskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy														
a	4,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDbr, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Ak, Db.s, Brz 50l, pjd Dg 50l, podsz.: kru, db, ak, św na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	21	21	IA	12	316	1575	45,7 9,2	TP-4,98
b	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDbr, ps//gp, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. pas, pjd Św, Md 18l, podsz.: jw, brz na 10%	140 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 DB.C 1 BRZ	18 18	1,0	peł duże	7 9	9 11	I I	12	30 5 ---	20 5 ---	2,1 0,3 ---	TW-0,66
c				2,84	RP: R (R V)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
261 d	3,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps//gp, P. szad, R. gls.jas, pok.zwy, trz.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Jw 35l, podsz.: ak, św na 20%	80 DB-BK (niezg) 30 Przeb. B	DRZEW 9 AK 1 ŚW	35 35	0,7	um um prz	19 12	20 13	I I	13	126 14 ---	390 45 ---	14,6 3,8 ---	TP-3,09	
f	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDBr, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Dg 41l, pjd Brz, Św 41l, podsz.: db, kru na 10%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW 6 SO 4 MD	41 41	0,7	um um prz	17 20	18 20	IA I	13	130 74 ---	350 200 ---	13,3 7,3 ---	TP-2,70	
g	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps//gp, P. szad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 56l, Św 111l, pjd Md, Brz 56l, Lp 72l, podsz.: jw, kru, św na 60%	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW 3 SO 3 DB.S 2 JW 2 JW	56 111 56 72	0,8	prz prz um	24 46 25 29	23 27 24 25	IA II I I	13	107 97 58 68 ---	210 190 115 135 ---	5,2 2,2 4,1 3,1 ---	TP-1,95	
h	7,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Św, Jw, Brz, Db.s 36l, Bk 15l, podsz.: kru, db, św na 30%	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW 7 SO 3 MD	36 36	0,8	peł b duże	15 17	16 18	IA I	13	158 65 ---	1140 470 ---	52,2 20,8 ---	TW-7,22	
i	0,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps//gp, P. ścio, D. zmiesz. jdn, mjs Bk 19l, Św, So, Brz 25l, OP. Płaty roślinności: gjn.lśn	80 DB-ŚW- SO (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 3 MD	19 25	0,9	peł duże	7 12	8 13	I I	12	35 25 ---	35 25 ---	1,6 1,9 ---	TW-0,99	
j	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 32l	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW 9 SO 1 MD	32 32	0,8	peł b duże	14 16	15 17	IA I	13	177 19 ---	570 60 ---	31,5 3,2 ---	TW-3,22	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
261 k	6,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Db.s 28l, Św 16l, pjd Db.s 100l, podsz.: jw, św, kru na 10%, w cz. C kępa 0,2 ha Db.c, Św, Brz, Bk 16l. w cz. S kępa 0,4 ha Db.s, Bk, Św 20l. w cz. C luka 0,1 ha	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 MD 1 BRZ	28 28 28	0,8	peł b duże	12 15 12	13 16 14	IA I I	12	117 15 15 ---	730 95 95 ---	51,3 6,0 4,7 ---	TW-6,26
~a			0,22		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
	31,07 31,07 31,07 31,07 31,07		0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	2,84 2,84 2,84 2,84 2,84	= 34,19 = 34,19 Obr. ew. Radomierz (0019) = 34,19 Gmina Przemęt (012) = 34,19 Powiat wolsztyński (29) = 34,19 Woj. wielkopolskie (30)												6455	274,9	
262 a	1,00				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 DB-BK (zg)	DRZEW	6 BK 4 DB.S	13 13	0,9	peł duże		3 4	II II	12			0,4 ---	CP-1,00
b	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps/pg//gp, P. szad, R. jęz.spe, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Jw, Lp, Md 67l, Db.s 115l, pjd Db.s 67l, podsz.: jw, kru, św, ak na 90%	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW	9 SO 1 BRZ	67 67	0,8	um um prz	25 30	24 25	I I	13	289 29 ---	860 85 ---	18,4 1,2 ---	TP-2,98
c	2,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. Pbr, ps//gp, P. szad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.s, Brz 37l, Św, Bk 15l, podsz.: św, db, jw, kru na 60%	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW	8 SO 2 MD	37 37	0,7	um um prz	16 18	17 19	IA I	13	167 37 ---	420 90 ---	18,3 3,9 ---	TW-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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
262 d	2,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, orl.pos, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Db.s, Jw, Brz 29l, Bk, Św 15l, podsz.: św, db, kru na 20%, w cz. SW kępa 0,34 ha Bk 7l. Bk 15l.	100 DB-BK (niezg) Przeb. C	DRZEW 8 SO 2 MD	29 29	0,9	peł b duże	12 14	13 15	IA I	13	137 39 ---	330 95 ---	21,6 5,7 ---	TW-2,41		
f	3,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, mal.wś, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Św 8l, Db.c 21l	100 DB-BK (cz zg)	DRZEW 3 SO 3 ŚW 1 BK 1 DB.S 1 BRZ 1 WZ	21 21 21 21 21 21	0,9	peł duże	10 7 7 7 11 7	11 8 8 9 13 8	IA I I I I II	12	20 15 5 5 5 5 ---	70 50 15 15 15 15 ---	9,4 19,0 1,9 3,6 1,2 6,1 ---	TW-3,45		
g	3,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDbr, ps//gp, P. ścio, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Jw 16l, pjd Lp, Brz, Kl, Ak 16l, Info: kapliczka	140 SO-BK-DB (zg)	DRZEW 4 DB.S 3 BK 1 ŚW 1 MD 1 BK	16 16 16 16 7	0,9	peł duże	6 5 6 8	I I I I	12	5	15	4,1 0,7 3,3 ---	CP-3,19			
h	1,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDbr, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, tnk.leś, trz.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp,	140 SO-BK-DB (zg)	DRZEW 9 DB.S 1 BK	7 7	0,9		48 46	28 28	2 2	2 2	70 10 ---	80	8,1 2,5	CW-1,00		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
262 i	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, pjd Jw, Dg, Md, Lp 12l, OP. Cenne drzewo: w cz. E Db.s, (pom. przyr.)	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BK 1 DB.S	12 12 12	0,8	pet b duże		3 1 1	II III III	21				1,5 --- 1,5 1,9	CP-0,79
j	5,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, ori.pos, tnk.leś, C. upr złoż, D. zmiesz. kęp,	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.B 1 MD 1 BK	7 13 7 13	0,8			2 1 2	I II II	21			1,0 --- 1,0 0,2	CW-5,27	
k	0,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//gp, P. szad, R. jęz.spe, ori.pos, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, pjd Jw 77l, podsz.: kru, db, jw na 40%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB.B	77 77	0,8	um um prz	27 27	24 22	I II	3 3	305 240 32 --- 337	240 25 --- 265	4,4 0,5 --- 4,9 6,2	TP-0,79	
l	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. szad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Jw 45l, pjd Jw, Brz, Md 66l, podsz.: kru, db, bez.c, jrj na 80%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 DB.B	66 95	0,8	um um prz	24 42	24 25	I II	12	241 58 --- 299	440 105 --- 545	9,6 1,6 --- 11,2 6,2	TP-1,82	
m	4,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. szch, R. jęz.spe, mal.wś, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Jw, Ak, Wz, Db.s, Żyw.o 60l, pjd So 130l, podsz.: kru, jw, żyw.o na 90%, w cz. SE kępa 0,05 ha Bk 15l.	100 DB-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 MD	60 60	0,9	um um prz	25 27	24 26	IA I	12	291 68 --- 359	1370 320 --- 1690	31,7 6,9 --- 38,6 8,2	TP-4,71	
~a			0,14		RP: DROGI L															
~b			0,27		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
262																			
	29,91		0,41		= 30,32												4877	176	
	29,91		0,41		= 30,32 Obr. ew. Radomierz (0019)														
	29,91		0,41		= 30,32 Gmina Przemęt (012)														
	29,91		0,41		= 30,32 Powiat wolsztyński (29)														
	29,91		0,41		= 30,32 Woj. wielkopolskie (30)														
263					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a				3,66	RP. R (R V)														
b				3,68	RP. R (R VI)														
c	2,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps//gp, P. szad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Md, Żyw.o 101I, Jw 60I, Lp 40I, pods.: jw, żyw.o, bez.c, czm.p na 80%, 1-od gnia 0,3 ha Db.s,Jw 7I. 2-od gnia 0,3 ha Db.s,Lp,Dg 7I. 3-od gnia 0,45 ha Db.s,Bk 7I. 4-od gnia 0,3 ha Db.s,Md 7I.	100 BK-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	8 SO 1 DB.S 1 DG	101 101 101	0,6	prz prz luź	36 38 44	27 24 30	I III I	2 3 2	219 22 33 --- 274	590 60 90 --- 740	7,5 0,9 0,8 --- 9,2 3,4	IIIBU-100%-2,70 AGROT-1,35 ODN-ZŁOŻ-1,35 CW-1,35
d		0,39			RP: POL ŁOW, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps//gp, P. naga	DB-BK													
f	3,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps//pl, P. szad, R. jęz.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Jw 50I, Gr 35I, pjd Jw, Dg 101I, pods.: jw, czm.p, db na 60%, 1-od gnia 0,49 ha Db.s 7I. 2-od gnia 0,35 ha Db.s 7I. 3-od gnia 0,1 ha Bk 7I. 4-od gnia 0,36 ha Db.s 7I. 5-od gnia 0,1 ha Db.s,Lp 7I. w cz. E luka 0,42 ha	100 DB-BK-SO (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 DB.S	101 101	0,8	prz prz um	36 42	26 25	II III	2 2	235 55 --- 290	770 180 --- 950	9,6 2,8 --- 12,4 3,8	IIIAU-100%-3,27 AGROT-1,87 ODN-ZŁOŻ-1,87 CW-1,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
263 g			0,40		RP: L ENERG		PLANT (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW AK	20	0,6					3					
h	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. mjs Db.s, Św, Bk, Żyw.o, Ak, Jw 79l, Jw, Gb 45l, pjd Db.s 100l, Md 79l, Bk 45l, podsz.: jw, gb, db, Żyw.o na 80%	100 DB-BK (niezg) 30 Przeb. B	DRZEW	SO	79	0,8	prz prz um	33	26	I	3	347	1160	20,3 6,1	TP-3,34	
i	2,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. szad, R. bor.czr, jęz.spe, tnk.leś, D. zmiesz. dkep, mjs Js 40l, podsz.: jw, db, ak, czm.p na 70%, w cz. NW luka 0,22 ha	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.S 1 AK	78 78 78	0,6	prz prz luź	29 32 27	25 24 24	I II II	3 3 3	179 53 21 ---	535 160 65 ---	9,5 3,2 0,6 ---	TP-2,98	
k	2,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps//gp, P. szad, R. jęz.spe, tnk.leś, trz.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Dg, Jw, Brz 14l, Św 5l	140 BK-DB (zg)	DRZEW	7 DB.S 3 BK	14 14	0,9	peł b duże			3 3	III III	21				CP-2,97
j	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, GI. Pbr, ps//gp, P. ścio, D. zmiesz. dkep, pjd Md, Brz, Wz, Dg 19l	140 BK-DB (zg)	DRZEW	5 DB.S 3 BK 1 ŚW 1 JW	19 19 19 19	0,9	peł duże		6 6 6 7	III II I II	12		2	5	1,2 0,6 ---	CP-2,65 TW-2,65
l	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, ps/pl, P. msz, R. pln.spe, rkt.pos, tnk.leś, D. mjs Md, Jw, Ak, Brz 27l, Św, Bk 15l, pjd Wz 27l	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW PRZES	SO DB.S	27 126	0,9	peł duże	13 51	14 23	IA	12	2	156	300	22,5 11,7	TW-1,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
263 m	1,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 78l, pjd Db.s 78l, podsz.: db, ak, jr, brz na 80%, w cz. NW luka 0,35 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	78	0,7	prz prz um	23	21	II	3	252	320	5,8 4,6	TP-1,26	
~a			0,21		RP: DROGI L															
~b			0,12		RP: DROGI L															
~c			0,15		RP: DROGI L															
	21,09 21,09 21,09 21,09 21,09	0,39 0,39 0,39 0,39 0,39	0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	7,34 7,34 7,34 7,34 7,34	= 29,70 = 29,70 Obr. ew. Radomierz (0019) = 29,70 Gmina Przemęt (012) = 29,70 Powiat wolsztyński (29) = 29,70 Woj. wielkopolskie (30)											4237		85,3		
264 a	4,81				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	140 DB (zg) 20	KO DRZEW	9 DB.S 1 SO	126 126	0,7	um um prz	39 37	27 27	III II	2 2	295 33 ---	1420 160 ---	14,0 1,3 ---	IIIB-40%-4,81 AGROT-1,92 ODN-ZŁOŻ-1,92 CP-1,72	
b	3,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRk, pg, SP. 9190(c), P. zad, R. jez.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Dg 126l, Jw, Wz 40l, pjd Md, Jw 126l, podsz.: jw, db na 70%, 1-od gnia 0,45 ha Db.b,Lp,Jw 12l. 2-od gnia 0,2 ha Db.b,Bk 12l. 3-od gnia 0,35 ha Db.b,Bk 12l. 4-od gnia 0,35 ha Db.b,Dg,Md 12l. 5-od gnia 0,37 ha Db.b,Bk 12l., OP. Płaty roślinności: blu.pos	140 DB (zg) 20	KO DRZEW	7 DB.S 3 SO	126 126	0,8	prz prz um	38 37	26 27	III II	2 2	230 98 ---	895 380 ---	8,8 3,2 ---	IIIB-30%-3,89 AGROT-1,16 ODN-ZŁOŻ-1,16 CW-1,56	
							PODR	8 DB.B 2 BK	12 12	0,3			2 2		12					
							PODR	BK	14	0,1			2		12					
							PODS	9 DB.S 1 BK	7 7	0,4					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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
264 c			0,24		RP: TURYST														
d	4,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wdz.spe, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14798/05, D. mjs Db.b, Ak, Brz 84l, Ak, Kl 40l, podsz.: db, ak, czm.p na 70%, w cz. W luka 0,09 ha, Info: w cz W bar-0.10ha, GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,8	um um prz	24	21	II	3	277	1110	18,3 4,6	TP-4,01
f			0,05		RP: L ENERG		PLANT (w cz. C) ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW AK JW	21	0,1 0,1			3						
g	4,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, ps//gp, P. zad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14799/05, D. mjs Db.s, Ak 92l, Jw 45l, pjd Jw 92l, podsz.: jw, db, kru, ak na 90%, Info: GDN	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	92	0,9	um um duże	33	27	I	2	399	1650	23,8 5,7	IIIA-30%-4,14 AGROT-1,24 ODN-ZŁOZ-1,24
h	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. BRk, ps//gp, P. zad, R. bor.bru, jęz.spe, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14800/05, D. mjs Db.s 84l, Db.s 104l, pjd Ak, Jw 84l, podsz.: ak, db, czm.p na 90%, Info: GDN	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	SO	84	0,8	um um prz	28	24	II	2	277	700	11,5 4,6	IIIA-30%-2,52 AGROT-0,75 ODN-ZŁOZ-0,75
i	2,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. msz, R. bor.bru, rkt.pos, wdz.spe, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14801/05, D. mjs Db.b, Ak 84l, pjd Brz 84l, podsz.: db, ak, jw na 80%, Info: GDN	100 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,9	um um prz	24	22	II	3	307	625	10,3 5,0	TP-2,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
264																			
j	1,22				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. kst.spe, rkt.pos, śml.pog, D. mjs Brz 74l, podsz.: db, ak, brz na 30%, Info: ośrodek wypoczynkowy	100 SO (zg)	DRZEW	SO	74	0,6	prz prz luź	24	22	II	3	200	245	4,8 3,9	BRAK WSK-1,22
k	0,08				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. zad, R. gls.jas, tnk.psk, trz.spe, D. mjs Db.b 120l, pjd Kl 84l, podsz.: kl, ak na 100%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	84	0,7	prz prz um	26	22	II	3	238	20	0,3 3,8	BRAK WSK-0,08
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,31		RP: LINIE														
~c			0,08		RP: LINIE														
~d			0,01		RP: L ENERG														
~f			0,04		RP: L ENERG														
	22,71		0,82		= 23,53											7205	96,3		
	22,71		0,82		= 23,53 Obr. ew. Radomierz (0019)														
	22,71		0,82		= 23,53 Gmina Przemęt (012)														
	22,71		0,82		= 23,53 Powiat wolsztyński (29)														
	22,71		0,82		= 23,53 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
265					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	4,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRk, ps//gp, P. zad, R. jęcz.spe, nar.krt, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14802/05, D. mjs Db.s 106l, Db.s, Brz 35l, podsz.: db, ak, czm.p, brz na 60%, 1-od gnia 0,2 ha Db.s 8l. 2-od gnia 0,3 ha Db.s,Lp,Bk 8l. 3-od gnia 0,25 ha Db.s 8l. 4-od gnia 0,45 ha Ak,Jw 8l. 5-od gnia 0,16 ha Db.s,Lp 8l., Info: GDN	100 DB-SO (zg) 10 PODS	KO DRZEW SO 9 DB.S 1 AK	106 8 8	0,7 0,3	um um prz	32	26	II	2	252	1130	13,1 2,9	IIIAU-100%-4,49 AGROT-3,13 ODN-ZŁOŻ-3,13 CW-1,36	
b	2,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRk, ps//gp, P. zad, R. bor.bru, jęcz.spe, tnk.leś, LMP. drzewostan (i rej.) SO MP/1/14802/05, D. mjs Wz 50l, Ak 40l, pjd Ak 106l, podsz.: ak, db, czm.p, brz na 100%, Info: GDN	100 DB-SO (cz zg) 20	DRZEW SO	106	0,9	um um prz	32	26	II	2	342	715	8,3 4,0	IIIA-30%-2,09 AGROT-0,63 ODN-ZŁOŻ-0,63	
c	3,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. BRk, ps//gp, P. szad, R. jęcz.spe, nar.krt, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Db.s 96l, Ak 35l, podsz.: ak, bez.c, czm.p, kru, jw, db na 90%	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW 8 SO 2 AK	96 96	0,9	prz prz um	28 36	24 25	II II	3 3	276 61 ---	895 200 ---	12,1 1,2 ---	IIIA-30%-3,24 AGROT-1,16 ODN-ZŁOŻ-1,16	
d	4,62				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. kst.spe, śmł.pog, tnk.psk, D. mjs Db.b, Ak 87l, pjd Brz, Oi 87l, podsz.: db, ak, jr, brz na 40%, Info: ośrodek wypoczynkowy	100 SO (zg)	DRZEW SO	87	0,6	prz prz luź	25	23	II	3	208	960	15,1 3,3	BRAK WSK-4,62	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
265 f	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//gp, P. zad, R. kst.spe, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. dkep, mjs Ak, Db.b 73l, podsz.: ak, db, czm.p, brz, jrz na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 AK	73 73 96	0,8	um um prz	25 24 31	24 24 26	I II II	3 4 3	147 84 63 ---	385 220 165 ---	7,5 2,4 1,0 ---	TP-2,63
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,01		Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: LINIE														
~d			0,03		RP: L ENERG														
~f			0,03		RP: L ENERG														
	17,07 17,07 17,07 17,07 17,07		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 17,37 = 17,37 Obr. ew. Radomierz (0019) = 17,37 Gmina Przemęt (012) = 17,37 Powiat wolsztyński (29) = 17,37 Woj. wielkopolskie (30)											4670	60,7		
266 a	2,59				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	80 DB-BK-SO (niezg) 20 Przeb. A	DRZEW	AK	64	0,8	um um prz	31	24	I	3	260	675	10,0 3,9	IIIA-30%-2,59 AGROT-0,77 ODN-ZŁOZ-0,77
b	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDw, pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. grp., podsz.: czm.p, ak, kru na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	61 61	0,8	um um prz	23 24	23 23	I I	12	193 77 ---	340 135 ---	8,2 2,2 ---	TP-1,77
																270	475	10,4 5,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
266 c	3,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. pjd Brz 61l, podsz.: czm.p, ak, kru na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,9	um um duże	21	21	I	12	337	1120	26,9 8,1	TP-3,32
d	2,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, śmł.pog, D. pjd Brz 50l, podsz.: czm.p, ak, kru na 10%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	19	19	I	12	251	510	15,7 7,7	TP-2,03
f	2,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, Gl. MRms, ps/pl//gp, P. zad, R. rkt.pos, tnk.leś, tśl.mdr, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Św, So.c, Db.s 51l, pjd So, Db.s 130l, podsz.: kru, czm.p, db, św na 60%	80 SO-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW	5 BRZ 4 SO 1 OL	51 51 51	0,7	prz prz um	21 20 19	21 19 20	I I III	4 3 4	107 97 19 ---	240 215 40 ---	5,2 6,5 0,9 ---	TP-2,22
g	1,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDb, ps//pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. grp., podsz.: kru, czm.p, db, brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 BRZ	41 41	0,8	um um duże	18 17	18 18	IA II	13	149 56 ---	155 60 ---	5,9 1,8 ---	TP-1,05
h	1,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, śmł.pog, D. mjs Brz, Md 50l, podsz.: czm.p, kru, ak na 20%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	um um duże	20	20	I	12	251	460	14,2 7,7	TP-1,84
j	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wdz.spe, D. mjs Brz 41l, podsz.: czm.p, ak, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	41	0,8	um um duże	17	18	IA	12	260	925	35,0 9,8	TP-3,56
i	1,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps//gp, porol, P. zad, R. jęz.spe, śmł.pog, tnk.psk, C. porol, D. mjs Brz 83l, podsz.: czm.p, ak, kru na 90%	100 DB-BK-SO (zg) 20	DRZEW	SO	83	0,8	prz prz um	25	22	II	3	277	380	6,4 4,6	IIIA-30%-1,38 AGROT-0,41 ODN-ZŁOŻ-0,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
266 k l ~b ~a ~c	1,04			0,25	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, Gl. MRms, tn, P. szch, R. nar.błt, tna.pos, trz.błt, D. pjd Brz 15l, podsz.: kru, wb na 30%, w cz. SW kępa 0,08 ha Ol 55l. RP: BAGNO (N) RP: LINIE RP: DROGI L RP: L ENERG	80 OL (zg)	DRZEW OL PRZES OL ZAKRZEW (w cz. C) WB OL		15 55	0,8 0,3	peł b duże	11 27	13 20	I 	12 3	125 	130 10	12,7 12,2	CP-1,04 TW-1,04	
	20,80 20,80 20,80 20,80 20,80		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25	= 21,29 = 21,29 Obr. ew. Radomierz (0019) = 21,29 Gmina Przemęt (012) = 21,29 Powiat wolsztyński (29) = 21,29 Woj. wielkopolskie (30)												5395	151,6		
267 a b	4,37 4,27				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Md 15l, w cz. C kępa 0,2 ha So 116l. RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp, mjs Db.b 10l, pjd So.c 10l, w cz. E kępa 0,33 ha So 116l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.C 1 BRZ PRZES SO		15 15 15	1,0 	peł duże		5 4 7	I III II	12		5 	20 30	21,9 2,4 --- 24,3 5,6	CP-4,37
						100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.C 1 BRZ PRZES SO		10 10 10	1,0 	peł duże	2 2 3	I III III	12			28	0,8 --- 0,8 0,2	CP-4,27	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
267 c	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Arb, pl, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.pos, wdz.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	79	1,0	um um duże	20	19	III	3	284	575	10,8 5,3	TP-2,02
d	4,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. pin.spe, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 60l, pjd Db.b 110l, podsz.: brz, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um duże	19	19	II	12	252	1100	28,5 6,5	TP-4,37
f	0,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wdz.spe, D. zmiesz. grp., podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	33 33	1,0	peł b duże	9 9	10 11	III IV	12	79 9 ---	70 10 ---	6,5 0,4 ---	TW-0,91
g	3,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. pin.spe, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 54l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	1,0	um um duże	16	16	II	12	252	785	23,4 7,5	TP-3,11
	19,05 19,05 19,05 19,05 19,05				= 19,05 = 19,05 Obr. ew. Radomierz (0019) = 19,05 Gmina Przemęt (012) = 19,05 Powiat wolsztyński (29) = 19,05 Woj. wielkopolskie (30)												2618	94,7	
268					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy														
a	2,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.spe, D. pjd Brz 82l, podsz.: czm.p, kru, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,9	um um prz	20	19	III	3	248	685	12,3 4,4	TP-2,77
b	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.spe, D. mjs Brz 62l, w cz. NE kępa 0,35 ha So, Brz 33l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um duże	17	18	II	12	279	760	18,8 6,9	TP-2,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
268 c	2,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bmśw (ś) n2, Gl. ARb, pl, P. szad, R. bor.czr, jęz.spe, tnk.psk, D. mjs Ak, Db.b 76l, pjd Brz 76l, podsz.: czm.p, ak, db, kru na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,8	prz prz um	26	24	I	3	336	700	12,8 6,2	TP-2,08
d	4,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 71l, podsz.: św, brz, czm.p na 100%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	71	0,9	um um prz	20	20	II	3	305	1255	26,0 6,3	TP-4,12
f				0,26	RP. BAGNO (N)														
g	1,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 54l, podsz.: św, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um duże	14	15	III	12	194	220	7,2 6,3	TP-1,14
h	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, śml.pog, D. mjs Brz, Ak 45l, podsz.: brz, ak na 40%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	peł b duże	14	15	II	12	204	465	18,1 7,9	TP-2,29
i	2,57				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, śml.pog, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, ak, św na 20%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	45 54	0,9	peł b duże	14 14	15 15	II III	12	163 37 ---	420 95 ---	16,2 3,1 ---	TP-2,57
~a			0,21		RP: LINIE														
	17,69		0,21	0,26	= 18,16														
	17,69		0,21	0,26	= 18,16 Obr. ew. Radomierz (0019)														
	17,69		0,21	0,26	= 18,16 Gmina Przemęt (012)														
	17,69		0,21	0,26	= 18,16 Powiat wolsztyński (29)														
	17,69		0,21	0,26	= 18,16 Woj. wielkopolskie (30)														
																4600	114,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. zad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.psk, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Dg, Jw 46l, podsz.: czm.p, db, kl na 80%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	4 MD 4 DB.B 2 SO	46 46 46	0,8	um um duże	20 17 19	21 18 20	II II IA	12	84 74 37 ---	65 60 30 ---	2,1 2,5 0,9 ---	TP-0,78
b	3,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDb, ps/pl, P. szad, R. jęz.spe, nar.krt, tnk.psk, D. mjs Db.b 67l, podsz.: czm.p, ak, jw, db, kru na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	67	0,9	um um prz	26	24	I	12	327	1150	24,6 7,0	TP-3,51
c	4,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. RDb, pl, P. zad, R. bor.czr, jęz.spe, tnk.psk, D. mjs Db.b, Jw 81l, pjd Ak, Brz 81l, podsz.: czm.p, jw, kru, ak na 90%	100 SO (zg)	DRZEW PODR	SO BK	81 12	0,9 0,1	prz prz um	28	24	I	2 12	367	1560	26,4 6,2	TP-4,25
d	1,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, GI. ARb, pl, P. szad, R. bor.czr, jęz.spe, tnk.psk, D. mjs Md, Brz 60l, Brz 110l, podsz.: czm.p, kru, jw, db, so, ak, św na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,7	prz prz um	24	22	I	12	243	365	9,0 6,0	TP-1,51
f	6,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. ścio, D. zmiesz. smug, mjs Md, Ak 22l, pjd Jw 22l, podsz.: ak, jw na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	22 22	0,9	peł duże	8 9	9 11	I II	12	63 20 ---	390 125 ---	52,7 8,4 ---	TW-6,18
g	8,91				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmi.pog, wdz.spe, D. mjs Brz 64l, pjd Ak 64l, podsz.: brz, ak, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	AK DB.B	60 60			32 33	22 22	3 3		1 1 ---	2	52,1 5,8	TP-8,91

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269 h	2,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, tnk.psk, D. mjs Brz, Md 45l, pjd Db.b 45l, podsz.: czm.p, brz, db na 30%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	peł b duże	16	15	II	12	186	410	15,8 7,2	TP-2,20
i	1,17				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.spe, D. mjs Brz, Ak 64l, podsz.: brz, ak, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	1,0	um um duże	18	17	III	12	231	270	6,8 5,8	TP-1,17
j	1,24				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wdz.spe, D. pjd Brz 51l, podsz.: brz, ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	1,0	um um duże	17	17	II	12	243	300	9,7 7,8	TP-1,24
k	0,72				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.spe, D. mjs Brz, Ak 64l, podsz.: brz, ak, db na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	1,0	um um duże	18	17	III	12	231	165	4,2 5,8	TP-0,72
l	1,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, gjn.lśn, D. mjs Brz 45l, podsz.: brz, św na 10%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	peł b duże	13	14	II	12	223	420	16,3 8,6	TP-1,89
m	3,05				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.spe, śml.pog, D. mjs Brz 45l, podsz.: brz, św na 10%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	peł b duże	13	14	II	12	223	680	26,3 8,6	TP-3,05
~a			0,26		RP: DROGI L														
~b			0,26		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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
269																			
	35,41 35,41 35,41 35,41 35,41		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 35,93 = 35,93 Obr. ew. Radomierz (0019) = 35,93 Gmina Przemęt (012) = 35,93 Powiat wolsztyński (29) = 35,93 Woj. wielkopolskie (30)												8052	257,8	
270					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Radomierz (0019) Leśnictwo - Olejnica (13) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	4,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, jęz.spe, tnk.psk, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Jw 82l, pods.: czm.p, db, jw, św, kru, ak na 80%	100 DB-BK-SO (cz zg) 20	DRZEW	8 SO 1 AK 1 DB.B	82 82 82	1,0	prz prz um	26 38 25	24 26 22	I I III	2 3 3	317 40 40 ---	1520 190 190 ---	25,4 1,7 4,2 ---	IIIA-30%-4,79 AGROT-1,44 ODN-ZŁOŻ-1,44
b	1,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wid.zie, D. zmiesz. grp., pods.: db, brz, czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	62 62	0,8	prz prz um	18 25	19 20	II II	12 12	173 48 ---	270 75 ---	6,7 1,1 ---	TP-1,56
c	1,81				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmi.pog, wdz.spe, D. mjs Brz, Db.b 60l, pjd So 100l, pods.: brz, db, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	18 18	18 18	II II	12 12	233 ---	420 ---	10,9 6,0	TP-1,81
d	1,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 51l, pjd Db.b 51l, pods.: brz, czm.p, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um duże	14 15	15 15	II II	12 12	214 ---	380 ---	12,2 6,9	TP-1,77
f	1,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.pos, wdz.spe, D. mjs Brz 60l, pjd Db.b 100l, pods.: brz, db, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	18 18	18 18	II II	12 12	243 ---	325 ---	8,4 6,3	TP-1,33

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270																			
g	0,78				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps//pl, P. zad, R. kst.spe, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Jw, Lp 85l, pjd Db.b, So 160l, podsz.: kl, ak na 20%, OP. Płaty roślinności: w cz. W blu.pos, Info: plaża	140 SO (zg)	DRZEW	9 DB.B 1 AK	85 70	0,4	luź	30 35	21 21	III II	13	129 10 ---	100 10 ---	2,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,78
h				0,19	RP. B-R (B-R V)														
i				0,52	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP. S-R (S-R V)														
j				0,06	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP. B-R (B-R V)														
k				0,12	Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP. B-R (B-R V)														
l	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.b 24l, Info: ośrodek wypoczynkowy	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 SO 1 BRZ	30 30 24 24	0,6	um um prz	11 11 9 9	12 13 10 11	I II I II	12	39 24 15 5 ---	105 65 40 15 ---	7,0 3,0 4,4 0,8 ---	TW-2,72
m	1,04				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.psk, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.b 24l	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 BRZ 2 SO 1 BRZ	30 30 24 24	0,6	um um prz	11 11 9 9	12 13 10 11	I II I II	13	39 24 15 5 ---	40 25 15 5 ---	2,7 1,2 1,7 0,3 ---	TW-1,04
n	1,10				Obszar natura: SOO PLH300041 Ostoja Przemęcka RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. kst.spe, śmł.pog, tnk.psk, D. pjd Ak 70l, Db.b 160l	140 SO (zg)	DRZEW	DB.B	85	0,4	luź	27	19	III	13	119	130	2,7 2,5	BRAK WSK-1,10

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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
270 o p ~a ~b ~c ~d			0,43		RP: PARKING L		ZADRZEW	AK DB.S	70 85			35 30	21 21		4 4		5 5 --- 10		
			0,12	0,08	RP: ZAB INNE (B)														
			0,26		RP: DROGI L														
			0,02		RP: LINIE														
			0,05		RP: L ENERG														
			0,05		RP: DROGI L														
	16,90 16,90 16,90 16,90 16,90		0,88 0,88 0,88 0,88 0,88	0,97 0,97 0,97 0,97 0,97	= 18,75 = 18,75 Obr. ew. Radomierz (0019) = 18,75 Gmina Przemęt (012) = 18,75 Powiat wolsztyński (29) = 18,75 Woj. wielkopolskie (30)												3920 [10]	96,6	
271 a b	3,13				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um prz	18	18	I	12	273	855	25,6 8,2	TP-3,13
	2,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps//gp, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 511, podsz.: bez.c na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,8	um um prz	20	18	I	12	226	610	20,4 7,5	TP-2,71
	5,84 5,84 5,84 5,84 5,84				= 5,84 = 5,84 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 5,84 Gmina Przemęt (012) = 5,84 Powiat wolsztyński (29) = 5,84 Woj. wielkopolskie (30)												1465	46	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	2,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ugż, zrek, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, U. 40% antrop, C. zrek, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Db.c, Bk, So.c 16l, podsz.: śl.t na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 AK	16 0,9	16	0,9	peł duże		4 5	III IV	32			6,6 0,2 --- 6,8 2,7	CP-2,52
b	10,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, ugż, P. zad, R. rkt.spe, śmf.pog, tnk.leś, U. 20% antrop, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak, Wb 23l, podsz.: ak, szk, śl.t na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	23 0,8	23	0,8	prz prz um		6 7	III IV	22			21,5 1,5 --- 23,0 2,2	TW-10,37
c	5,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. nar.krt, śmf.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Ak 80l, So 110l, podsz.: ak, so na 20%, w cz. S luka 0,2 ha w cz. NE kępa 0,1 ha So 110l.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW SO	63 0,8	63	0,8	um um prz	23	20	II	12	240	1325	32,1 5,8	TP-5,52
d			0,52		RP: DROGI L														
~a			0,03		RP: DROGI L														
	18,41		0,55		= 18,96											1325	61,9		
	18,41		0,55		= 18,96 Obr. ew. Kaszczor (0009)														
	18,41		0,55		= 18,96 Gmina Przemęt (012)														
	18,41		0,55		= 18,96 Powiat wolsztyński (29)														
	18,41		0,55		= 18,96 Woj. wielkopolskie (30)														
272A					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	1,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, upz, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmf.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Św 17l, podsz.: os, ak, śl.t na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 BRZ 1 DB.C 1 AK	17 0,9	17	0,9	peł duże		5 7 4 7	I III II III	12			5,8 0,6 0,2 0,3 --- 6,9 4,0	CP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
272A b	7,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. rzęd, mjs Ak 23l, podsz.: ak, szk, śl.t na 20%, w cz. SW luka 0,25 ha	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	23 23	0,6	um um duże	7 8	8 9	II III	12	29 10 ---	210 70 ---	33,1 4,8 ---	TW-7,21 ODN-LUK-0,25
c	4,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, upż, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: os, ak na 10%, Info: w cz S 20% LMśw	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB.C 1 AK	17 17 17	0,8	um um duże	7 8 7	6 8 8	II III II	12	10 5 ---	50 25 ---	7,9 4,6 2,3 ---	CP-4,87
d	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, upż, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, czm.p na 40%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 DB.C	23 23 23	0,9	um um duże	8 9 9	9 11 5	I II IV	12	42 25 ---	80 50 130	9,7 3,1 12,8 6,6	TW-1,93
f	1,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, upż, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ak 26l, podsz.: os, ak, czm.p na 40%	80 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	3 BRZ 3 OS 2 SO 2 DB.B	26 26 26 26	0,8	um um duże	10 10 9	12 12 11	II III I III	12	25 29 17 ---	45 50 30 ---	2,5 3,0 2,7 0,3 ---	TW-1,80
	17,52 17,52 17,52 17,52 17,52				= 17,52 = 17,52 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 17,52 Gmina Przemęt (012) = 17,52 Powiat wolsztyński (29) = 17,52 Woj. wielkopolskie (30)											610	81,3		
273 a	4,64				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	50 65	0,8	um um prz	19 26	19 19	I II	12	192 49 ---	890 225 ---	27,4 5,3 ---	TP-4,64
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, Gl. RDb, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Ak 50l, Ak 65l, podsz.: ak na 30%											241	1115	32,7 7,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
273 b	0,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. podsz.: ak na 20%	80 SO (cz zg)	DRZEW	AK	61	0,7	prz prz luź	25	19	III	3	145	40	0,6 2,3	BRAK WSK-0,26
c	3,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Ak 52l, podsz.: ak na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,0	um um duże	17	16	II	12	249	970	30,4 7,8	TP-3,89
d	0,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. podsz.: ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,8	peł duże	14	14	I	12	189	185	8,3 8,5	TP-0,98
f				0,77	RP. R (R IVB)														
g	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pg//gp, porol, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um duże	18	16	II	12	211	250	8,6 7,2	TP-1,19
h				0,25	RP. R (R V)														
i	9,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, psz/plż//pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Ak, Brz 52l, podsz.: ak, czm.p na 30%, w cz. N kępa 0,15 ha Ak 60l., Info: w cz S-W 20% LMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	0,9	um um duże	19	19	I	12	278	2700	79,0 8,1	TP-9,71 AGROT-2,00 ODN-IIP-2,00
j	0,95				Obr. ew. Kaszczor (0009) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, pl//gp, porol, P. zad, R. cie.wio, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. podsz.: czm.p na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,8	um um prz	17	16	II	12	187	180	6,2 6,5	TP-0,95

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
273 k	1,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. ARi, pl///gp, porol, P. zad, R. nar.krń, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Ak 70l, podsz.: ak, so, czm.p na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	24	21	II	12	250	370	7,9 5,3	TP-1,49
l	0,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl///gp, porol, P. szad, R. ald.pęc, rkt.spe, tnk.leś, C. porol, D. mjs Ak 80l, So 60l, podsz.: czm.p na 30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	80	0,7	prz prz um	27	22	II	3	255	115	2,0 4,4	TP-0,45
m	0,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl///gp, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Ak 50l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 20%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	18	18	I	12	270	215	6,6 8,2	TP-0,80
n	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl///gp, porol, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak 17l, podsz.: czm.p, jrj na 10%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.B 1 BRZ	11 11 11	0,9	um um duże	3 2 5	I II II	22				2,4 0,1 0,2 --- 2,7 4,4	CP-0,61
o	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl///gp, zrek, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% zwierz, C. drz nat, zrek, D. mjs Brz 11l, Info: teren po wysypisku smieci	100 SO (zg)	DRZEW	SO	11	0,7	um um duże	2	II	22				1,2 2,4	CP-0,49
	25,46 4,79 20,67 25,46 25,46 25,46			1,02 1,02 1,02 1,02 1,02	= 26,48 = 4,79 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 21,69 Obr. ew. Mochy (0011) = 26,48 Gmina Przemęt (012) = 26,48 Powiat wolsztyński (29) = 26,48 Woj. wielkopolskie (30)												6140	186,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Wioszak.														
a	0,59				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, plż, P. msz, R. jeż.spe, rkt.spe, śmf.pog, D. zmiesz. wkęp,	100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 5 AK	23 30	0,6		peł duże	10 15	10 14	IA II	12	42 46	25 25	2,6 1,3	TW-0,59
b	5,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, psz/plż, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmf.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 70l, pods.: czm.p, kru na 20%, w cz. N kępa 0,15 ha Db.b 18l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	70	0,9		um um prz	24	20	II	12	285	1485	31,3 6,0	TP-5,21
c	1,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, T. st poch W, GI. RDw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 32l, pods.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	32	0,7		um um duże	14	15	IA	12	171	285	15,9 9,5	TW-1,68
d	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal st poch W, GI. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmf.pog, wid.zie	100 SO (zg)	DRZEW SO	91	1,0		um um prz	28	21	III	2	278	350	5,3 4,2	TP-1,25
f	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. AKrs, ps/pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp, Md 13l, So 22l, pods.: jrz, ak, czm.p na 30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 BK 1 DB.B 1 BRZ	13 13 13	0,9		peł duże		4 2 3 7	I I II I	12			10,9 0,3 1,0	CP-2,75
g	5,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, GI. RDw, pl/plm, P. szad, R. nar.krt, śmf.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp., pods.: ak, czm.p, bez.c na 80%	80 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW 8 AK 2 SO	40 40	0,7		um um duże	22 18	19 16	I I	13	135 36	790 210	24,8 8,8	TP-5,84
																171	1000	33,6 5,8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274 h	1,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. AKrs, ps/pl, P. szad, R. mal.włś, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 45l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 80%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 SO 2 AK	81 81	0,8	prz prz um	34 34	25 25	I II	2 3	258 57 ---	390 85 ---	6,6 0,7 ---	IB-100%-1,51 AGROT-1,51 ODN-ZRB-1,51
i	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, pl/plm, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Ak 56l, Ak 81l, podsz.: ak, czm.p na 50%, OP. Płaty roślinności: w cz. SE blu.pos	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	um um prz	24	21	I	12	264	205	5,5 7,1	TP-0,78
j	3,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, plsż, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp., podsz.: ak, czm.p na 40%	100 DB-BK-SO (zg) 20	DRZEW	7 SO 2 SO 1 AK	83 58 83	0,8	um um prz	27 19 48	23 21 25	II I II	3 4 3	210 57 24 ---	775 210 90 ---	13,0 5,4 0,7 ---	IIIA-30%-3,68 AGROT-1,10 ODN-ZŁOZ-1,10
k	0,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, plż, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Ak 40l, podsz.: czm.p, jrż, db.b na 30%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um duże	17	16	I	12	203	95	4,0 8,5	TP-0,47
l				0,65	RP. R (R VI)														
m	1,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/gp, porol, P. zad, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, C. porol, D. podsz.: czm.p, kru na 20%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um prz	19	19	I	12	265	490	15,4 8,4	TP-1,84
n	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/plmż, porol, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs So 30l, podsz.: ak na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 AK	17 17 17	0,8	peł duże	7 8	6 9 9	I I I	12	7 7 ---	5 5 ---	4,1 0,6 0,6 ---	CP-1,01
															14	10	5,3 5,2		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274 o	0,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/upż, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. podsz.: czm.p, db.b na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	um um prz	22	18	II	12	225	215	5,5 5,8	TP-0,95
p	1,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/upż, porol, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz, śl.t, ak na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 BRZ 1 SO 1 AK 1 AK	12 20 12 25 20 12	0,8	peł duże	7 10 7 8 8	4 10 7 10 10	I II I I II	12	15 10 7 ---	20 10 10 ---	1,4 0,4 1,2 0,7 0,3 ---	CP-1,25
r	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Ak 58l, podsz.: so, ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um prz	24	19	II	12	244	650	17,6 6,6	TP-2,66
s	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Ak 55l, podsz.: ak, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	55 96	0,9	um um prz	19 29	19 22	I II	12	234 63 ---	470 125 ---	12,8 1,7 ---	TP-2,01
t	0,12				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ak, So 13l, podsz.: jrz, sch na 30%, Info: d-stan ogrodzony	140 DB-SO (cz zg)	DRZEW	9 DB.C 1 BK	13 13	0,9	um um duże	5 4	I II	12	---	---	0,3 ---	CP-0,12	
w	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. chm.zwy, pok.zwy, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak 35l, podsz.: ak, bez.c, czm.p na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 AK	70 70	0,7	prz prz luź	30 29	21 20	II III	12	175 30 ---	165 30 ---	3,4 0,3 ---	TP-0,93
																205	195	3,7 4,0	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
274 ~a			0,51		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
	34,53 34,53 34,53 34,53 34,53		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	0,65 0,65 0,65 0,65 0,65	= 35,75 = 35,75 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 35,75 Gmina Przemęt (012) = 35,75 Powiat wolsztyński (29) = 35,75 Woj. wielkopolskie (30)												7215	206,9	
275					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl//gp, porol, P. zad, R. rkt.spe, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. podsz.: ak, kru na 50%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um duże	20	18	I	12	255	315	10,5 8,5	TP-1,23
b	0,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl//gp, porol, P. zad, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, C. porol, D. mjs Ak 55l, podsz.: ak, kru na 40%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um duże	21	20	I	12	293	245	6,6 8,0	TP-0,83
c		2,17			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDw, pl, P. szad, R. tnk.leś, śml.pog, wid.zie, D. podsz.: ak, kru na 40%, w cz. N kępa 0,1 ha So 112l. w cz. W kępa 0,4 ha Ak,So 112l.	DB-SO	PODR PRZES	8 DB.B 2 MD SO AK	14 14 112 112	0,2			4 7 23 24		22 3 3		30 40 70	ODN-ZRB-2,17 PIEL-2,17 CW-2,17	
d				0,21	RP. N KOP (N)	ZADRZEW (w cz. C)		AK SO	40 40			19 17	19 16	4 4			15 10 25		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
275 f	7,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, Gl. RDw, pl, P. zad, R. jeż.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. upr zioż, D. zmiesz. wkęp, mjs Db.c 14l, Ak 7l, podsz.: czm.p, kru na 20%, w cz. E kępa 0,8 ha So 117l. w cz. W kępa 0,25 ha So 117l. w cz. S kępa 0,5 ha So 117l., OP. Płaty roślinności: blu.pos	100 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 2 DB.B 1 BK 1 BRZ	3 14 14 3	0,8				4 3	I II II	21			1,4 1,7 3,1 0,4	PIEL-4,90 CW-4,90 CP-2,16 POPR-0,80 PRZEST-70%
g	1,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. nar.krt, rkt.spe, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: ak, kru na 60%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 AK 1 OL	60 50 50	0,8	um um prz		20 22 20	21 21 19	I I III	12	220 24 20 ---	365 40 35 ---	8,9 0,9 0,8 ---	TP-1,65
~a			0,02		RP: L ENERG														
	10,77 10,77 10,77 10,77 10,77	2,17 2,17 2,17 2,17 2,17	0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	0,21 0,21 0,21 0,21 0,21	= 13,17 = 13,17 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 13,17 Gmina Przemęt (012) = 13,17 Powiat wolsztyński (29) = 13,17 Woj. wielkopolskie (30)											1290 (25)	30,8		
276 a	4,83				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Wioszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs So, Brz 25l, Bk 13l, podsz.: ak na 40%	80 SO (niezg) Przeb. C	DRZEW AK SO DB.B	25 105 105	0,8	um um prz		14 32 37	15 21 20	I I I	13 3 3	114	550 3 1 ---	31,4 6,5	TW-4,83

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
276 b	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 3l	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.B 1 BRZ	3 3 3	1,0				I II II	11				0,3 --- 0,3 0,3	CW-1,15
c	1,81				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um prz	22	21	I	12	264	480	12,5 6,9	TP-1,81	
d	2,08				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. msz, R. gjn.lśn, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz, Ak 25l, podsz.: brz, ak na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	25	0,8	peł duże	12	10	I	12	97	200	19,5 9,4	TW-2,08	
f	0,67				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. zad, R. mtl.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: ak na 70%	80 SO (cz zg)	DRZEW	6 AK 4 SO	42 42	0,8	um um prz	22 15	19 16	I I	12	118 84 --- 202	80 55 --- 135	2,3 2,2 --- 4,5 6,7	TP-0,67	
g	1,59				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Brz 42l, podsz.: brz, ak na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	42	0,9	um um duże	14	16	I	12	231	365	14,3 9,0	TP-1,59	
h	5,02				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. zad, R. orl.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 35l, Brz 81l, podsz.: ak, czm.p na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 AK	81 81	0,8	um um prz	27 34	22 21	II III	2 3	267 19 --- 286	1340 95 --- 1435	23,2 0,7 --- 23,9 4,8	TP-5,02	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276																			
i	0,79				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 42l, podsz.: db.b, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 SO	42 75	0,8	um um prz	15 26	16 21	I II	12	103 128 --- 231	80 100 --- 180	3,2 1,9 --- 5,1 6,5	TP-0,79
j	2,79				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. zad, R. orl.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, Md 15l, podsz.: ak na 20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB.B 1 BK 1 BRZ	15 15 15 15	1,0	peł duże		5 4 5 8	I II I I	12			12,2 0,3 1,2 --- 13,7 4,9	CP-2,79
k	2,90				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. zad, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, D. zmiesz. dkęp, mjs Md, Ak, Św 11l, podsz.: ak, czm.p na 20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB.B 1 BK 1 BRZ	11 11 11 11	0,9	peł duże		4 2 3 6	I II II I	12			11,4 0,3 1,1 --- 12,8 4,4	CP-2,90
l	6,26				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, P. zad, R. śml.pog, tnk.leś, wid.zie, D. mjs Brz, Ak 56l, Ak 30l, podsz.: ak, czm.p na 30%, w cz. S kępa 0,25 ha So,Ak 120l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	56	1,0	peł duże	20	19	I	12	327	2045	54,6 8,7	TP-6,26
m	0,31				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps/upż, porol, P. zad, R. gls.jas, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	15 15	0,8	peł duże		4 5	II III	12			0,7 0,1 --- 0,8 2,6	CP-0,31

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276																			
n				0,04	Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: R (R VI)														
o	0,07				Obr. ew. Osłonin (0013) Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: ak, kru na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW 6 AK 4 AK	45 25	0,7	prz prz um	22 14	20 14	I I	12	108 39 147	10 5 15	0,2 0,2 0,4 5,7	TP-0,07	
p	0,92				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDw, upż, porol, P. zad, R. śmł.pog, rkt.spe, C. porol, D. mjs Ak 38l, podsz.: ak na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	38	0,8	um um duże	16	17	IA	12	234	215	9,1 9,9	TP-0,92	
r	1,55				Obr. ew. Wieleń (0028) Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl////gp, porol, P. zad, R. kst.spe, śmł.pog, tnk.psk, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db.b 7l, w cz. N kępa 0,06 ha So 92l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 DB.C 1 BRZ	7 7 7	0,9	pe b duże		2 1 3	I II II	12				0,4 --- 0,4 0,3	CP-1,55
s	3,55				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl////gp, porol, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.psk, C. porol, D. mjs Brz 52l, podsz.: czm.p na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	52	0,8	um um duże	18	18	I	12	244	865	25,3 7,1	TP-3,55	
~a			0,15		Obr. ew. Kaszczor (0009) Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
276																			
	36,29 5,10 0,99 30,20 36,29 36,29 36,29		0,15	0,04	= 36,48 = 5,10 Obr. ew. Wieleń (0028) = 0,99 Obr. ew. Osłonin (0013) = 30,39 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 36,48 Gmina Przemęt (012) = 36,48 Powiat wolsztyński (29) = 36,48 Woj. wielkopolskie (30)												6522	228,6	
277					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	3,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/upż, porol, P. szad, R. rkt.spe, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Ak 87I, Ak 68I, Ak 41I, podszyt.: ak na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	68 87 41	0,8	um um prz	27 32 14	24 25 15	I I I	12	180 70 40 ---	555 215 125 ---	11,7 3,3 5,0 ---	TP-3,08
b	2,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 2I, w cz. W kępa 0,1 ha So 96I. w cz. E kępa 0,08 ha So 96I.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.B 1 BRZ	2 2 2	1,0				II III II	11			0,8 ---	CW-2,79
c	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/upż, porol, P. zad, R. orl.pos, rkt.spe, śml.pog, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Ak 76I, podszyt.: ak na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	59 76	0,9	um um prz	16 25	16 21	III II	12	117 117 ---	145 145 ---	4,1 2,7 ---	TP-1,22
d	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, mtl.pos, tnk.leś, C. porol, D. mjs So 50I, podszyt.: ak, czm.p na 90%	80 SO (cz zg)	DRZEW	AK	50	0,7	prz prz um	24	22	I	12	196	120	2,8 4,5	TP-0,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
277 f	3,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. szad, R. gls.jas, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 45l, podsz.: ak, czm.p na 40%, 1-od gnia 0,23 ha Lp 4l. 2-od gnia 0,23 ha Db.b 4l. 3-od gnia 0,23 ha Db.b 4l. 4-od gnia 0,23 ha Db.b 4l. 5-od gnia 0,23 ha Db.b 4l. w cz. N kępa 0,3 ha Ak,Md 15l.	80 DB-SO (cz zg) 10	KO DRZEW	4 AK 3 SO 2 SO 1 SO	87 123 87 66	0,4	prz prz um	30 33 27 25	24 23 22 21	II III II II	3 3 3 3	55 38 33 16 ---	215 145 130 60 ---	1,5 1,4 2,0 1,4 ---	IIIAU-100%-3,87 AGROT-2,72 ODN-ZŁOZ-2,72 CW-1,15
g	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, ncp.spe, tnk.leś, C. porol, D. mjs Ak 66l, podsz.: ak na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,8	um um prz	25	20	II	12	245	460	10,5 5,6	TP-1,88
~a			0,09		RP: DROGI L														
	13,46 13,46 13,46 13,46 13,46		0,09 0,09 0,09 0,09 0,09		= 13,55 = 13,55 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 13,55 Gmina Przemęt (012) = 13,55 Powiat wolsztyński (29) = 13,55 Woj. wielkopolskie (30)												2355	47,2	
278					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Ol (bm) n1, Gl. Tn, tn, P. szad, R. moz.trz, tnk.leś, trz.spe, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp,	80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 1 BRZ 1 ŚW	15 15 15	0,8	um um duże		8 9 1	IV I III	12			0,7 0,1 ---	CP-0,44
b	2,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.leś, tśl.mdr, C. porol, D. mjs Św, Brz 65l, podsz.: czm.p na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	23	22	I	12	330	840	18,6 7,3	TP-2,54
c				0,98	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	50			23	20		4		45		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
278 d f ~a	0,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMw (ww) z1, Gl. AKrs, pl, porol, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 62l, podsz.: czm.p na 100% RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GPZ, S. Ol (bm) n1, Gl. Tn, tn, P. szad, R. pok.zwy, sit.spe, trz.spe RP: DROGI L	100 SO (zg) OL	DRZEW PODR (w cz. W)	SO 7 OL 2 BRZ 1 ŚW	62 13 13 13	0,8 0,3	um um prz	23	20	II	12	235	210	5,2 5,8	TP-0,90 BRAK WSK-2,31		
	3,88 3,88 3,88 3,88 3,88	2,31 2,31 2,31 2,31 2,31	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	0,98 0,98 0,98 0,98 0,98	= 7,22 = 7,22 Obr. ew. Mochy (0011) = 7,22 Gmina Przemęt (012) = 7,22 Powiat wolsztyński (29) = 7,22 Woj. wielkopolskie (30)											1050 (45)	24,6				
279 a b c d	4,02			0,72	Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw, Os, Db.s 49l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 60% RP: N KOP (N) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Jw, Os, Db.s 38l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 60% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. jeż.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Os, So, Md 49l, podsz.: ak, jw, bez.c na 100%	100 DB-BK-SO (cz zg) 100 DB-BK-SO (cz zg) 100 SO-BK-DB (niezg) Przeb. C	DRZEW ZADRZEW (w cz. C) DRZEW	8 SO 2 AK 8 SO 2 AK 8 JW 2 AK	49 49 38 38 49 49	0,9 0,9 0,8	um um prz um prz	19 19 15 15 20 20	19 21 15 19 19 21	I I I I I I	12 4 12 13	211 59 --- 270	850 235 --- 1085	26,8 5,6 --- 32,4 8,1 2 153 45 --- 198	1015 300 --- 1315	45,7 10,1 --- 55,8 8,4 7,6 1,1 --- 8,7 8,4	TP-4,02 TP-6,65 TP-1,04

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
279 f	1,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. gls.jas, mal.wś, tnk.leś, D. zmiesz. dkep, mjs Jw, Md 60l, Db.s 90l, podsz.: czm.p, bez.c, ak na 70%	100 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 AK	60 60 60	0,8	um um prz	21 22 22	20 20 20	I II II	12	195 39 20 ---	235 45 25 ---	5,8 0,8 0,4 7,0 5,8	TP-1,21
	12,92 12,92 12,92 12,92 12,92			0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	= 13,64 = 13,64 Obr. ew. Mochy (0011) = 13,64 Gmina Przemęt (012) = 13,64 Powiat wolsztyński (29) = 13,64 Woj. wielkopolskie (30)												2915 (2)	103,9	
280 a	5,23				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	80 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	5 AK 2 SO 2 BRZ 1 SO	45 45 45 31	0,8	um um prz	18 15 15 13	18 17 18 12	II I II I	12	84 44 34 15 ---	440 230 180 80 ---	11,6 8,1 4,7 4,9 ---	TP-5,23
b	0,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) n2, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. jeż.spe, mal.wś, tnk.leś, D. zmiesz. grp, mjs Ak, Jw, Os, Md 60l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 60%	80 DB-BK-SO (niezg) 20 Przeb. B	DRZEW	8 BRZ 2 SO	60 60	0,8	um um prz	24 22	23 21	I I	4 4	205 54 ---	185 50 ---	3,1 1,2 ---	TP-0,90
c	2,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, Gl. RDw, ps/pl, P. szad, R. gls.jas, mal.wś, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Wz, Brz, Kl, Md 48l, Db.b 90l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 60%	80 DB-BK-SO (niezg) Przeb. C	DRZEW	7 AK 2 SO 1 JW	48 48 48	0,8	um um prz	25 17 16	21 16 14	I II II	13	152 34 15 ---	345 75 35 ---	8,3 2,7 2,0 ---	TP-2,26
d				0,18	RP. R (R VI)														
f				0,56	RP. R (R V)														
g				3,22	RP. R (R IVA)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
280 h ~a ~b			0,06 0,12	1,04	RP. R (R V) RP: DROGI L RP: LINIE														
	8,39 8,39 8,39 8,39 8,39		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	5,00 5,00 5,00 5,00 5,00	= 13,57 = 13,57 Obr. ew. Mochy (0011) = 13,57 Gmina Przemęt (012) = 13,57 Powiat wolsztyński (29) = 13,57 Woj. wielkopolskie (30)											1620	46,6		
281 a b c d f g	2,90			0,22 0,56	Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, C. porol, D. podsz.: czm.p, ak, db.b na 40%, Info: w cz S 20 % Bśw RP. R (R VI) RP. PS (Ps IV), SP. 6510(c) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Arb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmf.pog, tnk.leś, D. podsz.: ak, czm.p na 20%, Info: w cz N 20 % BMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Arb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmf.pog, wid.zie, D. mjs Brz 55l, So 82l, podsz.: czm.p, ak na 10%, w cz. SW kępa 0,1 ha So 23l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Arb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmf.pog, wid.zie, D. podsz.: ak na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	19	18	II	12	210	610	17,7 6,1	TP-2,90
	0,67					100 SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,8	um um prz	24	21	II	3	267	180	3,1 4,6	TP-0,67
	4,05					100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	um um prz	17	16	II	12	210	850	24,7 6,1	TP-4,05
	1,42					100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,9	um um prz	24	20	II	3	319	455	8,6 6,1	TP-1,42

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
281 h	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, tnk.leś, D. zmiesz. dkep, mjs So, Brz, Ol 20l	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	29 45	0,6	peł duże	9 14	10 15	II II	12	63 13 ---	130 25 ---	11,0 1,0 ---	TW-2,04
i	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,9	um um prz	24	20	II	3	319	235	4,5 6,1	TP-0,74
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: DROGI L														
~c			0,07		RP: DROGI L														
~d			0,02		RP: L ENERG														
	11,82 11,82 11,82 11,82 11,82		0,24 0,24 0,24 0,24 0,24	0,78 0,78 0,78 0,78 0,78	= 12,84 = 12,84 Obr. ew. Mochy (0011) = 12,84 Gmina Przemęt (012) = 12,84 Powiat wolsztyński (29) = 12,84 Woj. wielkopolskie (30)												2485	70,6	
282 a	5,65				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 OL	58 58	0,8	um um prz	23 24	21 22	I II	12	215 59 ---	1215 335 ---	31,0 6,0 ---	TP-5,65
b			0,69		D. zmiesz. kęp, mjs Db.b, Św, Brz, Tp 58l, Brz 25l, pods.: czm.p, ak na 90%, w cz. NW kępa 0,4 ha So 96l.														
c	3,41				RP: DROGI L														
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, D. zmiesz. dkep, mjs Kl, Lp 4l, w cz. C kępa 0,1 ha So 96l. w cz. S kępa 0,45 ha So 96l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.B	4 4 4	1,0			1	I II III	11			1,0 ---	POPR-0,05 PIEL-3,41 CW-3,41
							PRZES	SO	96			29	21		3		60	1,0 0,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
282 d	12,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, nar.krt, orl.pos, D. mjs Brz, Db.b, Bk 25l, Db.b, Brz 96l, podsz.: czm.p, kru na 80%, w cz. C kępa 0,2 ha Św,Bk 19l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	96	0,9	um um prz	30	22	II	3	321	3860	52,4 4,4	Działka nr 1: IB-100%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00 Działka nr 2: IB-100%-3,18 AGROT-3,18 ODN-ZRB-3,18 BRAK WSK-4,85
f	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ś) z1, Gl. Gw, pl, porol, P. szad, R. bor.czr, rkt.spe, tśl.mdr, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.b 36l, podsz.: czm.p, kru, bk na 100%	100 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	36 36	0,7	um um prz	17 18	15 16	I II	12	126 23 ---	240 45 ---	11,8 1,6 ---	TW-1,92
g	0,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. szad, R. gls.jas, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.b 50l, Brz 40l, Db.b 91l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 80%	80 SO (cz zg)	DRZEW	8 AK 2 SO	40 50	0,6	um um prz	15 22	18 17	I II	12	122 32 ---	35 10 ---	1,0 0,3 ---	BRAK WSK-0,27
	23,28 23,28 23,28 23,28 23,28		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 23,97 = 23,97 Obr. ew. Mochy (0011) = 23,97 Gmina Przemęt (012) = 23,97 Powiat wolsztyński (29) = 23,97 Woj. wielkopolskie (30)											5800	105,1		
283 a	9,21				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um prz	22	19	II	12	244	2245	60,8 6,6	TP-9,21

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283 b	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. szad, R. ori.pos, tnk.leś, tśl.mdr, C. porol, D. mjs Brz, Ak, Db.b 30l, podsz.: czm.p na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	30	0,7	um um prz	15	14	IA	12	160	305	18,8 9,8	TW-1,91
c	2,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. bor.czr, ori.pos, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz, Ak 79l, Db.b 100l, podsz.: czm.p, jrj, kru na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	79	0,8	um um prz	24	21	II	3	287	785	14,1 5,1	TP-2,74
d	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. mał.wś, rkt.spe, tnk.leś, C. porol, D. podsz.: czm.p, kru na 80%	100 SO (zg)	DRZEW PODS	SO 7 ŚW 3 BK	43 14 14	0,8 0,2	um um prz	15	16	I	12 22	211	595	22,4 7,9	TP-2,83
f	0,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, mał.wś, tnk.leś, C. porol, D. podsz.: czm.p na 30%	80 SO (zg)	DRZEW PRZES	ŚW JS	8 64	0,7			1	II	22 4		20		PIEL-0,39 CW-0,39
g	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, mał.wś, tnk.leś, C. porol, D. podsz.: czm.p, św na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,8	um um prz	25	22	I	12	290	185	4,2 6,6	TP-0,64
h				0,44	RP: R (R V)														
i	1,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. szad, R. jeż.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 64l, podsz.: czm.p, kru na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,8	um um prz	26	21	I	12	290	410	9,3 6,6	TP-1,41

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
283 j ~a ~b	0,97				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. szad, R. tnk.leś, trz.spe, C. porol, D. podsz.: czm.p, kru na 30%	80 BK-SO (cz zg) 10	KO DRZEW PODS	OL	64	0,4	luż	26	19	IV	3	98	95	1,5 1,5	IIBU-100%-0,97 AGROT-0,20 ODN-ZŁOZ-0,20 CW-0,77
	20,10 20,10 20,10 20,10 20,10		0,08 0,08 0,08 0,08 0,08	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	= 20,62 = 20,62 Obr. ew. Mochy (0011) = 20,62 Gmina Przemęt (012) = 20,62 Powiat wolsztyński (29) = 20,62 Woj. wielkopolskie (30)												4640	131,1	
284 a b c d	0,82 1,76				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 SO 2 SO	80 63 32	0,8	um um prz	25 23 14	20 19 13	II II I	2 3 4	175 48 32 ---	145 40 25 ---	2,5 1,0 1,6 ---	TP-0,82
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs Ak 32l, Brz, Ak 63l, Jw 80l, podsz.: czm.p, ak, jrz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 AK	60 60	0,8	um um prz	22 23	21 21	I II	12	220 39 ---	385 70 ---	9,5 1,1 ---	TP-1,76
			0,45		RP: DROGI L														
				0,06	RP: R (R VI)		ZADRZEW (w cz. S)	DG	81			35	26		2		4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
284 f			0,22		RP: L-CTWO, Info: Leśnictwo Kaszczor		ZADRZEW (w cz. S)	LP DG	81 81			43 35	19 25		2 2		3 4 ---		
g				0,12	RP: R (R V)														
h	2,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. Bgw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Db.b 25l, Db.b 45l, podsz.: czm.p, bez.c na 50%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	25 15 15	1,0	peł duże	11	12 2 6	IA II III	12	101	270	23,8 0,5 ---	TW-2,68
i	1,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, śml.pog, D. mjs Brz, Św, Db.b 82l, Db.b 100l, podsz.: czm.p, kru, jrż na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,8	um um prz	24	21	II	3	267	490	8,3 4,5	TP-1,83
j	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Db.b, Św 69l, podsz.: czm.p, św, kru na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	0,9	um um prz	23	22	I	12	340	555	11,4 7,0	TP-1,63
k	2,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, C. porol, D. podsz.: czm.p, ak na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um prz	19	20	I	12	283	695	19,3 7,9	TP-2,45
l	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. mszc, R. bor.bru, bor.czr, rkt.spe, D. mjs Brz, Db.b 81l, podsz.: św, czm.p, kru na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,8	um um prz	23	21	II	3	267	910	15,8 4,6	TP-3,41
m	5,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. nar.krt, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Md, Db.b, Os 54l, Db.b 90l, podsz.: czm.p, jrż, kru na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um prz	21	20	I	12	254	1475	41,1 7,1	TP-5,80

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
284 n	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. orl.pos, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Db.b 82l, Św 40l, podsz.: czm.p, kru, jrz na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,8	um um prz	24	23	II	3	267	715	12,2 4,6	TP-2,67
o	0,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. jeż.spe, nar.krt, tśl.mdr, D. zmiesz. dkep, mjs Js, Bk 18l, Db.b, Św 25l, podsz.: czm.p, brz na 30%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 ŚW 2 BRZ 1 MD	25 18 18 25	0,9	peł duże	10 8 14	11 4 10 14	IA I I I	12	46 15 13 ---	30 10 10 ---	2,6 0,4 0,8 0,6 ---	TW-0,63
~a			0,07		RP: DROGI L														
~b			0,25		RP: DROGI L														
~c			0,01		RP: L ENERG														
~d			0,02		RP: L ENERG														
	23,68 23,68 23,68 23,68 23,68		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02	0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	= 24,88 = 24,88 Obr. ew. Mochy (0011) = 24,88 Gmina Przemęt (012) = 24,88 Powiat wolsztyński (29) = 24,88 Woj. wielkopolskie (30)											5825 [7] (4)	152,5		
285 a			0,39		Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
b	2,19				RP: DROGI L RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. orl.pos, rkt.spe, śml.pog, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 13l, Db.b, Md 24l, podsz.: czm.p, jrz na 40%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	24 13 24	1,0	peł duże	11 11	11 2 11	IA II II	12	84 8 ---	185 20 ---	17,7 1,1 ---	TW-2,19
																92	205	18,8 8,6	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
285 c	3,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, nar.krt, tnk.leś, C. porol, D. mjs Db.b, Św, Brz 53l, podsz.: czm.p, jrz na 100%	100 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,8	um um prz	22	20	I	12	244	775	22,1 7,0	TP-3,17
d	3,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, wrz.pol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Lp 5l, w cz. N kępa 0,4 ha So 92l. w cz. SE kępa 0,2 ha So 92l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.B 1 BRZ	5 5 5	1,0				I II II	11			1,1 --- 1,1 0,3	CW-3,73
f	4,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. bor.czr, orl.pos, śmł.pog, D. mjs Brz, Św, Db.b 89l, Św 50l, pjd Db.b 110l, podsz.: czm.p, św, kru na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	89	0,8	prz prz um	28	24	II	3	277	1145	17,4 4,2	Działka nr 1: IB-100%-2,18 AGROT-2,18 ODN-ZRB-2,18 Działka nr 2: IB-100%-1,95 AGROT-1,95 ODN-ZRB-1,95
g	3,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Db.b, Brz 92l, Św 25l, podsz.: czm.p, św, so na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	92	0,8	um um prz	28	23	II	2	305	1140	16,5 4,4	Działka nr 1: IB-100%-1,74 AGROT-1,74 ODN-ZRB-1,74 Działka nr 2: IB-100%-2,00 AGROT-2,00 ODN-ZRB-2,00
h	1,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. podsz.: czm.p na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	0,8	um um prz	21	20	II	12	250	390	8,9 5,7	TP-1,57
~a			0,35		RP: DROGI L														
~b			0,20		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
285																			
	18,53		0,94		= 19,47												3770	84,8	
	18,53		0,94		= 19,47 Obr. ew. Mochy (0011)														
	18,53		0,94		= 19,47 Gmina Przemęt (012)														
	18,53		0,94		= 19,47 Powiat wolsztyński (29)														
	18,53		0,94		= 19,47 Woj. wielkopolskie (30)														
286					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmf.pog, trawy, C. porol, D. mjs Ak 96l, podsz.: ak, czm.p na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	96	1,0	um um prz	28	23	II	3	359	585	7,9 4,8	IB-100%-1,63 AGROT-1,63 ODN-ZRB-1,63
b	1,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. gls.jas, śmf.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. wkęp,, podsz.: ak na 40%	80 SO (cz zg)	DRZEW	8 AK 2 SO	34 34	0,7	um um prz	22 11	18 13	I I	12	117 27 ---	120 25 ---	4,6 1,5 ---	TW-1,01
c	5,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmf.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Ak 47l, So 31l, Ak 90l, podsz.: ak, czm.p, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	peł duże	23	20	IA	12	314	1625	51,2 9,9	TP-5,18
d	0,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmf.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz, Ol, Os 65l, podsz.: czm.p, so na 70%, w cz. W bagno 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,7	prz prz um	24	22	I	12	260	110	2,4 5,7	TP-0,42
	8,24				= 8,24												2465	67,6	
	8,24				= 8,24 Obr. ew. Mochy (0011)														
	8,24				= 8,24 Gmina Przemęt (012)														
	8,24				= 8,24 Powiat wolsztyński (29)														
	8,24				= 8,24 Woj. wielkopolskie (30)														

Oddz. 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
287					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Mochy (0011) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	6,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Ak, Brz 53l, podszt.: ak, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		53	0,9	um um prz	18	17	II	12	229	1530	46,8 7,0	TP-6,68
b				1,36	RP. R (R V)														
c	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) z1, GI. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.pog, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 SO 1 SO		68 95 45	0,7	um um prz	19 29 14	18 19 15	II III II	12	120 70 15 ---	125 70 15 ---	2,7 1,0 0,6 ---	TP-1,03
d	2,60				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, szc.siw, wid.zie, D. mjs Ak 44l	100 SO (zg)	DRZEW SO		44	0,8	um um prz	11	11	III	12	128	335	15,6 6,0	TP-2,60
f	4,92				Obr. ew. Kaszczor (0009) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. RDw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmf.pog, D. mjs Ak 48l, podszt.: czm.p, jrz na 10%, w cz. S kępa 0,2 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW SO		48	0,9	um um prz	15	15	II	12	211	1040	36,5 7,4	TP-4,92
g	4,14				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. podszt.: czm.p, ak na 20%, w cz. SW kępa 0,15 ha So 120l.	100 SO (zg)	DRZEW SO		86	0,8	um um prz	26	20	III	3	219	905	15,1 3,6	Działka nr 1: IB-100%-3,95 AGROT-3,95 ODN-ZRB-3,95 BRAK WSK-0,19
h	1,10				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, szc.siw, wid.zie, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO		52 75	0,8	um um prz	13 23	14 17	III III	12	127 39 ---	140 45 ---	4,9 0,9 ---	TP-1,10
																166	185	5,8 5,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
287 i	5,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. zmiesz. dkep, mjs Ak 35l, podsz.: brz, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	0,7	um um prz	10 12	12 13	II III	12	99 9 ---	495 45 ---	29,1 1,7 ---	TW-5,02
j				1,08	RP. ZBIORNIK (Ws)														
k	1,07				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. AKl, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. podsz.: czm.p, kru na 10%, w cz. C kępa 0,15 ha Ol 13l. w cz. W kępa 0,15 ha Ol 13l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	32	0,7	um um prz	12	11	II	12	95	100	7,0 6,5	TW-1,07
l	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Ol (bm) n1, Gl. Tn, tn//pl, P. szad, R. pok.zwy, śmł.dar, trz.spe, D. zmiesz. kęp., OP. Płaty roślinności: bob.trj, plw.spp, grz.bia, Info: pływacz zwyczajny	80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 ŚW	13 13	0,7	um um prz		8 2	III II	12			1,7 ---	CP-1,09 PIEL-0,10
m	0,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. AKl, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Ol, Brz 46l, podsz.: kru, czm.p na 40%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,8	um um prz	16	17	I	12	226	155	5,4 7,8	TP-0,69
n				1,81	RP. Ł (Ł V)														
o	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. BMśw (ś) n2, Gl. AKl, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.dar, tnk.leś, D. zmiesz. dkep, mjs So.s 7l, podsz.: czm.p, kru na 20%, w cz. NE kępa 0,15 ha So 45l.	100 BK-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 BRZ 1 BK	7 7 7 7	0,9	um um prz		2 1 3	IA II II	12			0,3 ---	CP-1,22
							PRZES	SO DB.B BRZ SO	92 92 92 44			34 45 33 19	22 22 24 16	3 3 3 4		10 8 5 15 ---	0,2 0,3 ---		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
287 p ~a ~b	0,66				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ś) z1, Gl. Bgw, pl//gp, porol, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, nar.krt, C. porol, D. mjs Ak, Ol 56l, Ak 25l, podsz.: ak, czm.p, bez.c na 60% Obr. ew. Mochy (0011) RP: DROGI L Obr. ew. Kaszczor (0009) RP: DROGI L	100 SO-DB (zg)	DRZEW	SO	56	0,7	prz prz um	30	23	IA	12	278	185	4,6 7,0	TP-0,66
	30,22 19,91 10,31 30,22 30,22 30,22		0,24 0,05 0,19 0,24 0,24 0,24	4,25 2,89 1,36 4,25 4,25 4,25	= 34,71 = 22,85 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 11,86 Obr. ew. Mochy (0011) = 34,71 Gmina Przemęt (012) = 34,71 Powiat wolsztyński (29) = 34,71 Woj. wielkopolskie (30)											5223	173,9		
288 a b c	0,98				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 48l, podsz.: czm.p na 20% RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDw, pl, P. msz, R. bor.czr, rkt.spe, śmł.pog, D. w cz. N kępa 0,3 ha So 100l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, tk.leś, C. porol, D. mjs Db.c, Db.b, Brz 8l, pjd Św 8l, podsz.: czm.p na 30%, w cz. NE kępa 0,15 ha Ol,Św 80l. w cz. E kępa 0,2 ha So 10l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	um um duże	16	17	I	11	260	255	8,3 8,5	TP-0,98
		3,95				SO	PRZES	SO	100			24	23		3		80		AGROT-3,95 ODN-ZRB-3,95 PIEL-3,95 CW-3,95
	3,97					100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO OL	8 101 80	0,8	peł duże		2 43 30	I 22 23	11 3 3		35 30 ---	65	CP-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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
288 d	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bo) n1, GI. Tn, tn//pls, P. zad, R. pok.zwy, tnk.leś, trz.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Św 13l, podsz.: czm, jrj, św, lsz na 60%	80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 DB.B	13 13	0,7	prz prz um	8	11 2	I III	12	70	55	6,4 --- 6,4 8,2	TW-0,78
f	1,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. AKb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, D. pjd Brz 82l, podsz.: jrj, ak, so na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	82	0,8	um um duże	23	21	II	3	267	265	4,6 4,6	TP-1,00
~a			0,03		RP: DROGI L														
	6,73 6,73 6,73 6,73 6,73	3,95 3,95 3,95 3,95 3,95	0,03 0,03 0,03 0,03 0,03		= 10,71 = 10,71 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 10,71 Gmina Przemęt (012) = 10,71 Powiat wolsztyński (29) = 10,71 Woj. wielkopolskie (30)												726	19,3	
289 a				0,15	Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP. Ł (Ł IV)														
b				0,61	RP. Ł (Ł V)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
289 c	6,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.leś, U. 20% grzyby, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Db.b 50l, podsz.: kru, jrz na 60%, 1-od gnia 0,16 ha Db.b 8l. 2-od gnia 0,16 ha Db.b 8l. 3-od gnia 0,16 ha Db.b 8l. 4-od gnia 0,16 ha Db.b 8l. 5-od gnia 0,16 ha Db.b 8l. 6-od gnia 0,15 ha Db.b 8l. 7-od gnia 0,15 ha Db.b 8l. 8-od gnia 0,15 ha Db.b 8l. 9-od gnia 0,15 ha Db.b 8l. 10-od gnia 0,15 ha Db.b 8l. 11-od gnia 0,15 ha Db.b 8l. 12-od gnia 0,14 ha Db.b 8l.	100 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	8 SO 2 SO	132 101	0,7	um um prz	38 32	27 27	II I	3 3	202 60 --- 262	1290 385 --- 1675	10,2 4,9 --- 15,1 2,4	IIIAU-100%-6,38 ODN-ZŁOZ-4,54 AGROT-4,54 CP-1,84
d	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Db.c, So, So.we, Db.b, Brz 25l, podsz.: czm.p, so, jrz, św na 80%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	um um duże	32	25	II	3	325	435	5,1 3,8	IB-100%-1,34 AGROT-1,34 ODN-ZRB-1,34
f		1,17			RP: POL ŁOW, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. trawy	DB-BK-SO													
g	2,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Md 11l, Dg 40l, pjd Brz, Db.b, Db.c 40l, podsz.: czm.p, brz na 40%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB.B 1 BK	11 11 11	0,8	um um prz	4 1 2	I II II	12				8,7 0,5 --- 9,2 3,7	CP-2,49
h	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. podsz.: czm.p, bk, ak, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	92	1,0	um um duże	30	25	II	2	353	1020	14,8 5,1	Działka nr 1: IB-100%-1,85 AGROT-1,85 ODN-ZRB-1,85 TP-1,04
i	1,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. RDw, pl, P. zad, R. bor.czr, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Brz, Św 92l, Św 55l, podsz.: czm.p, kru, św na 100%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	92	1,0	um um duże	31	26	I	2	428	835	12,0 6,2	Działka nr 1: IB-100%-0,22 AGROT-0,22 ODN-ZRB-0,22 TP-1,73

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
289 ~a			0,09		RP: DROGI L															
	15,05	1,17	0,09	0,76	= 17,07												3965	56,2		
	15,05	1,17	0,09	0,76	= 17,07 Obr. ew. Kaszczor (0009)															
	15,05	1,17	0,09	0,76	= 17,07 Gmina Przemęt (012)															
	15,05	1,17	0,09	0,76	= 17,07 Powiat wolsztyński (29)															
	15,05	1,17	0,09	0,76	= 17,07 Woj. wielkopolskie (30)															
290 a	3,37				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 5l, w cz. NE kępa 0,2 ha So,Db.b 112l. w cz. S kępa 0,2 ha So 112l.	100 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	8 SO 2 DB.B DB.B ŚW SO	5 5 60 60 112	1,0 um um duże		1 I II	11 4 3 3						CW-3,37
b	0,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. mjs Db.c, So, Db.b 30l, podsz.: kru, czm.p na 30%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO		111	0,9 um um duże		29 27	II	2	330	160	1,7 3,5	IB-100%-0,48 AGROT-0,48 ODN-ZRB-0,48	
c	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (sś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.leś, trz.spe, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Bk, Md 13l	100 DB-ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 DB.B	13 13 13	0,7 um um prz		4 4 1	I II III	12				3,3 ---	CP-1,27 POPR-0,15	
d	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (sś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. jeż.spe, nar.krt, tnk.leś, U. 10% grzyby, D. podsz.: czm.p, jrż, so na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	SO		112	0,8 um um prz		36 25	II	2	292	590	6,2 3,1	IB-100%-2,02 AGROT-2,02 ODN-ZRB-2,02	
f	2,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. bor.czr, jeż.spe, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 76l, podsz.: kru, czm.p, jrż na 80%	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO		76	1,0 um um duże		28 26	I	2	393	1040	19,0 7,2	TP-2,64	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
290 g ~a ~b ~c	5,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, U. 20% grzyby, C. porol, D. podsz.: czm.p na 40%, w cz. N kępa 0,15 ha Db.b 12l. RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE	100 SO (zg)	DRZEW	SO	57	1,0	um um prz	23	21	I	22	332	1830	47,7 8,7	TP-5,51
	15,29 15,29 15,29 15,29		0,40 0,40 0,40 0,40		= 15,69 = 15,69 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 15,69 Gmina Przemęt (012) = 15,69 Powiat wolsztyński (29) = 15,69 Woj. wielkopolskie (30)											3707	77,9		
291 a b c	12,27 0,56 1,63				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. AKb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Brz 67l, podsz.: kru, czm.p, jrj na 10%, w cz. NE kępa 0,1 ha Brz,Ol 12l. w cz. C kępa 0,1 ha So 90l. w cz. S bagno 0,1 ha w cz. SW luka 0,05 ha RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bs (su) n2, T. st poch S, Gl. AKb, pl, P. ścio, D. podsz.: kru na 20% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bm) n1, Gl. Mt, m//tn//ps, P. szch, R. jeż.spe, pok.zwy, tśl.mdr, D. zmiesz. kęp, mjs Js, Db.s, Brz 16l, podsz.: brz, czm.p na 30%, OP. Płaty roślinności: blu.pos	100 SO (zg) 100 SO (zg) 80 OL (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	SO SO 9 OL 1 ŚW	67 60 16 16	0,9 0,7 1,0	um um prz prz prz um peł duże	21 23 9	20 16 11 6	II III II I	12 12 12	280 156 100	3435 85 165	76,8 6,3 2,4 4,3 15,0 0,4 --- 15,4 9,4	TP-12,27 ODN-LUK-0,05 TP-0,56 TW-1,63

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
291 d ~a ~b ~c	0,49				OC: obszary chronione, RP: rodzaj powierzchni, F: funkcja lasu, O: kategoria ochronności, G: gospodarstwo, S: siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T: teren: nachylenie, wystawa, Gl: podtyp gleby, gat. gleby, ZR: zespół roślinny, SP: siedlisko przyrodnicze, P: pokrywa, R: runo, U: uszkodzenia, C: cecha, LMP: leśny materiał podstawowy, D: drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP: osobliwości przyrodnicze, Info: informacje dodatkowe	80 OL (zg)	DRZEW	OL	14	0,8	peł duże	12	13	I	12	105	50	5,5 11,2	TW-0,49
	14,95 14,95 14,95 14,95 14,95		0,20 0,20 0,20 0,20 0,20		= 15,15 = 15,15 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 15,15 Gmina Przemęt (012) = 15,15 Powiat wolsztyński (29) = 15,15 Woj. wielkopolskie (30)											3737	100,1		
292 a b c d ~a	9,79 2,47 4,34 9,91				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	18	18	II	12	270	2645	64,1 6,5	TP-9,79
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) n1, Gl: Bw, pl, P: msz, R: rkt.pos, wid.zie, D: mjs Brz 63l, podsz.: czm.p na 10%, w cz. S bagno 0,05 ha w cz. SE bagno 0,1 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	86	0,8	um um duże	24	21	II	3	277	685	10,9 4,4	IB-100%-2,47 AGROT-2,47 ODN-ZRB-2,47
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) n1, Gl: Bw, pl, P: msz, R: rkt.pos, wid.zie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	52	1,0	peł duże	16	17	II	12	249	1080	33,9 7,8	TP-4,34
					RP: D-STAN, F: GOSP, G: GZ, S: Bśw (ś) n1, Gl: Rdb, pl, P: ścio, D: mjs Brz 30l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	38	0,9	um um duże	15	14	I	12	212	2100	94,3 9,5	TP-9,91
			0,11		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
292																			
	26,51		0,11		= 26,62												6510	203,2	
	26,51		0,11		= 26,62 Obr. ew. Kaszczor (0009)														
	26,51		0,11		= 26,62 Gmina Przemęt (012)														
	26,51		0,11		= 26,62 Powiat wolsztyński (29)														
	26,51		0,11		= 26,62 Woj. wielkopolskie (30)														
293					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	5,46				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, wrz.pol, D. mjs Brz 82l, podsz.: czm.p, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	82	0,8	um um duże	23	19	III	3	210	1145	20,5 3,8	TP-5,46	
b	3,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. mjs Brz 49l	100 SO (zg)	DRZEW SO	49	0,9	um um duże	14	13	III	12	167	655	25,1 6,4	TP-3,91	
c	5,25				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. grp., podsz.: czm.p, brz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ	20 20	1,2	peł b duże	9 8	8 10	I II	12	60 20 80	315 105 420	58,7 8,0 --- 66,7 12,7	CP-5,25	
d	3,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz, so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.C 1 BRZ	13 13 13	1,0	peł duże		3 3 4	II III IV	12			8,4 --- 0,3 --- 8,7 2,8	CP-3,14	
f	3,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. naga, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Kl 4l, w cz. N kępa 0,35 ha So 122l. w cz. S kępa 0,2 ha So 122l.	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 DB.C	4 4	1,0				III II	11				CW-3,38	
g	2,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś, chr.naj	100 SO (zg)	DRZEW SO	122	0,9	um um duże	25	19	IV	3	226	645	6,7 2,3	IB-100%-2,86 AGROT-2,86 ODN-ZRB-2,86	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
293 ~a ~b ~c			0,13 0,13 0,35		RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE														
	24,00 24,00 24,00 24,00 24,00		0,61 0,61 0,61 0,61 0,61		= 24,61 = 24,61 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 24,61 Gmina Przemęt (012) = 24,61 Powiat wolsztyński (29) = 24,61 Woj. wielkopolskie (30)												2866	127,7	
294 a b ~a ~b ~c ~d	26,36 7,47				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, śmł.pog, D. mjs Brz 55l, pjd So 70l, w cz. W kępa 0,4 ha Brz,Ak 50l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. mjs Brz 34l RP: DROGI L RP: DROGI L RP: LINIE RP: LINIE	100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW	SO SO	55 34	0,9 0,8	um um duże um um duże	18 14	16 12	II II	12 12	234 117	6170 875	179,3 6,8 53,9 7,2	TP-26,36 TW-7,47
	33,83 33,83 33,83 33,83 33,83		0,65 0,65 0,65 0,65 0,65		= 34,48 = 34,48 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 34,48 Gmina Przemęt (012) = 34,48 Powiat wolsztyński (29) = 34,48 Woj. wielkopolskie (30)												7045	233,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
295					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	3,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, D. pjd Brz 68l, podsz.: czm.p, kru, ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	1,0	um um duże	18	19	II	12	310	1170	25,6 6,8	TP-3,77
b	7,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, D. pjd Brz 53l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	16	17	II	12	225	1645	50,3 6,9	TP-7,31
c	3,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, D. pjd Brz 44l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	peł duże	15	16	I	12	241	860	31,3 8,8	TP-3,57
~a			0,09		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: LINIE														
	14,65 14,65 14,65 14,65 14,65		0,19 0,19 0,19 0,19 0,19		= 14,84 = 14,84 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 14,84 Gmina Przemęt (012) = 14,84 Powiat wolsztyński (29) = 14,84 Woj. wielkopolskie (30)												3675	107,2	
296					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a				0,45	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. E)	OL BRZ SO	68 38 38			27 14 13	20 16 14		3 4 4		35 20 15 ---		
b	13,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, tśl.mdr, wid.zie, D. mjs Brz 68l, podsz.: brz, kru na 20%, w cz. N bagny 0,2 ha w cz. C bagno 0,15 ha	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	16	15	III	12	200	2645	61,5 4,6	TP-13,23

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny										
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha												
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20										
296 c ~a	6,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 48l, podsz.: brz, czm.p na 10% RP: LINIE	100 SO (zg)	DRZEW	SO	48	0,9	peł duże	14	15	II	12	211	1390	48,8 7,4	TP-6,58										
	19,81 19,81 19,81 19,81 19,81		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13	0,45 0,45 0,45 0,45 0,45	= 20,39 = 20,39 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 20,39 Gmina Przemęt (012) = 20,39 Powiat wolsztyński (29) = 20,39 Woj. wielkopolskie (30)												4035 (70)	110,3											
297 a b c	10,77 2,63 3,89				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, wrz.pol, D. zmiesz. dkep, RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. zmiesz. dkep, mjs Kl 15l, pjd Ol.s 15l, w cz. S kępa 0,12 ha So 126l. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. zmiesz. dkep, mjs Kl 6l, w cz. C kępa 0,05 ha So 126l. w cz. S kępa 0,1 ha So 126l.	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW DRZEW DRZEW	9 SO 1 BRZ 7 SO 1 SO.C 1 DB.C 1 BRZ 8 SO 1 DB.C 1 BRZ SO	26 26 15 15 15 15 6 6 6 126	0,7 0,9 1,0	peł duże peł duże ---	8 9 5 4 3 7 29 20 28 20	9 9 5 4 3 7 20 20	II III I II III II II III II	12 12 11	55 8 ---	590 85 ---	65,6 4,9 ---	675 675 ---	70,5 6,5 ---	10,4 0,8 0,7 ---	11,9 4,5 ---	20 20 25	65,6 4,9 ---	70,5 6,5 ---	11,9 4,5 ---	1,2 ---	1,2 0,3	TW-10,77 CP-2,63 CW-3,89

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
297 d	0,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. szad, R. jeż.spe, rkt.spe, tnk.leś, D. zmiesz. jdn, mjs So, Db.b 14l, podsz.: czm.p na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	8 BK 1 KL 1 JW	14 14 14	0,8	prz prz um		1 2 2	III II II	12					CP-0,02
~a			0,10		RP: LINIE															
~b			0,30		RP: LINIE															
~c			0,17		RP: L ENERG															
	17,31 17,31 17,31 17,31 17,31		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 17,88 = 17,88 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 17,88 Gmina Przemęt (012) = 17,88 Powiat wolsztyński (29) = 17,88 Woj. wielkopolskie (30)											720		83,6		
298 a	8,40				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	peł duże	13	13	II	12	149	1250	66,3 7,9	TP-8,40	
b		3,01			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. AKl, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. w cz. NW kępa 0,15 ha So 103l. w cz. SW kępa 0,1 ha Kl,AK 15l.	SO													ODN-ZRB-3,01 AGROT-3,01 PIEL-3,01 CW-3,01	
c	3,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Ak, Brz 33l, podsz.: brz, ak, jw na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,8	peł duże	11	11	II	12	108	420	27,6 7,1	TW-3,91	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
298 d	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. RDb, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. dkep, mjs Kl, Bk 14l, podsz.: brz, czm.p na 30%, w cz. N kępa 0,5 ha So 106l.	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB,C 1 BRZ	14 14 14	0,9	peł duże		5 3 7	I III II	12			6,2 0,4 --- 6,6 4,2	CP-1,56 PRZEST-100%	
~a			0,11		RP: LINIE		PRZES	SO KL	106 40			28 15	20 14		3 4		70 3 --- 73			
~b			0,28		RP: LINIE															
~c			0,18		RP: L ENERG															
~d			0,01		RP: LINIE															
	13,87 13,87 13,87 13,87 13,87	3,01 3,01 3,01 3,01 3,01	0,58 0,58 0,58 0,58 0,58		= 17,46 = 17,46 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 17,46 Gmina Przemęt (012) = 17,46 Powiat wolsztyński (29) = 17,46 Woj. wielkopolskie (30)												1743	100,5		
299 a	9,16				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 AK	27 40	0,8	peł duże	9 14	9 15	II III	12	67 13 --- 80	615 120 --- 735	61,8 3,7 --- 65,5 7,2	TW-9,16	
~a			0,10		RP: LINIE															
~b			0,22		RP: LINIE															
	9,16 9,16 9,16 9,16 9,16		0,32 0,32 0,32 0,32 0,32		= 9,48 = 9,48 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 9,48 Gmina Przemęt (012) = 9,48 Powiat wolsztyński (29) = 9,48 Woj. wielkopolskie (30)												735	65,5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	3,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Brz 48l, podsz.: ak, brz, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	48	0,9	um um prz	16	15	II	12	211	770	27,2 7,4	TP-3,66	
b				0,27	RP. CMENT (Bi), OP. Płaty roślinności: blu.pos		ZADRZEW (w cz. E)	55 55 48			27 13 15	23 13 15		3 4 4		30 1 10 --- 41			
c	2,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 37l, podsz.: czm.p, brz na 20%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW SO	37	0,8	peł duże	14	13	II	12	140	365	19,4 7,4	TP-2,62	
d	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, wrz.pol, D. mjs Brz 37l, podsz.: czm.p, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	27	0,7	peł duże	9	9	II	12	67	245	24,6 6,7	TW-3,65	
f	3,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. mjs Brz, Lp 27l, podsz.: brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO	27	0,8	peł duże	9	11	I	12	110	420	34,4 9,0	TW-3,84	
g	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. AKl, pl, P. msz, R. jeż.spe, śmł.pog, thk.leś, D. podsz.: ak, czm.p, brz na 40%	100 SO (zg)	DRZEW SO	60	0,9	um um prz	18	17	II	12	254	200	5,1 6,5	TP-0,78	
h	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 31l, podsz.: ak, brz na 30%, w cz. S luka 0,05 ha	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 AK	31 41	0,8	um um duże	10 15	11 17	II II	12	77 32 --- 109	115 45 --- 160	8,4 1,4 --- 9,8 6,6	TW-1,48	
i				0,10	RP. R (R VI)														
~a			0,07		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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300 ~b ~c ~d ~f ~g			0,06 0,12 0,27 0,09 0,10		RP: L ENERG RP: LINIE RP: L ENERG RP: DROGI L RP: DROGI L														
	16,03 16,03 16,03 16,03 16,03		0,71 0,71 0,71 0,71 0,71	0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	= 17,11 = 17,11 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 17,11 Gmina Przemęt (012) = 17,11 Powiat wolsztyński (29) = 17,11 Woj. wielkopolskie (30)												2160 (41)	120,5	
301 a b c d	0,64 0,66 0,86 1,48				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	12 12	0,9	peł duże		4 6	I II	12			2,9 0,3 --- 3,2 5,0	CP-0,64
							PRZES	SO	112			28	20		3		2		
						100 SO (zg)	DRZEW	SO	112	0,6	prz prz luź	30	21	III	3	175	115	1,3 2,0	IB-100%-0,66 AGROT-0,66 ODN-ZRB-0,66
						100 SO (zg)	DRZEW	SO	112	0,7	prz prz luź	30	21	III	2	203	175	1,9 2,2	IB-100%-0,86 AGROT-0,86 ODN-ZRB-0,86
						100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	12 12 12	1,0	peł duże		4 3 6	I II II	12			7,4 0,2 0,4 --- 8,0 5,4	CP-1,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
301 f	1,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, wrz.pol, D. zmiesz. dkep,, w cz. SW kępa 0,15 ha So 112l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB,B 1 BRZ	3 3 3	1,0				II III III	11				0,3 --- 0,3 0,2	PIEL-1,76 CW-1,76
g	2,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n2, Gl. RDb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmf.pog, wid.zie, D. mjs Brz 90l, podsz.: czm.p, brz, jrz, so na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	112	0,9	um um prz	30	23	III	2	283	565	6,2 3,1	IB-100%-2,00 AGROT-2,00 ODN-ZRB-2,00	
h	7,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. kst.owc, rkt.spe, śmf.pog, D. mjs Brz 90l, podsz.: brz, czm.p, db.b, ak na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	90	1,0	um um prz	25	21	III	2	277	2200	34,3 4,3	Działka nr 1: IB-100%-2,42 AGROT-2,42 ODN-ZRB-2,42 Działka nr 2: IB-100%-2,70 AGROT-2,70 ODN-ZRB-2,70 BRAK WSK-2,82	
i	3,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmf.pog, wid.zie, D. mjs Brz, Ak 31l, podsz.: brz, ak na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	31	0,8	peł duże	10	11	II	12	99	370	27,3 7,3	TW-3,73	
j	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmf.pog, wid.zie, C. porol, D. podsz.: czm.p, jrz, brz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	20	21	IA	12	305	240	7,9 10,1	TP-0,78	
~a			0,17		RP: DROGI L															
~b			0,20		RP: DROGI L															
~c			0,08		RP: LINIE															
~d			0,06		RP: LINIE															

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
	1	2	3													4	5			6
301 ~f ~g ~h			0,07 0,26 0,03		RP: LINIE RP: LINIE RP: L ENERG															
	19,85 19,85 19,85 19,85 19,85		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 20,72 = 20,72 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 20,72 Gmina Przemęt (012) = 20,72 Powiat wolsztyński (29) = 20,72 Woj. wielkopolskie (30)												3702	90,4		
302 a b c d	2,81 0,26 2,83 1,44				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(c), P. msz, R. chr.spe, śmł.pog, wid.zie, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 60l, podsz.: brz, db.b na 20%, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. zad, R. mtl.pos, śmł.pog, wid.zie, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak 40l, podsz.: ak, kru, db.b na 60%, OP. Płaty roślinności: w cz. S blu.pos 2 szt. Obr. ew. Kaszczor (0009) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. podsz.: czm.p na 30% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal st poch S, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. podsz.: czm.p na 30%	100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg) 100 SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 SO 2 SO DRZEW 8 SO 2 AK DRZEW SO DRZEW SO	48 60 80 80 80 51 81	0,7 0,8 0,8	prz prz um um um prz um um duże um prz	15 24 28 29 28 17 24 20	14 17 20 20 22 16 20	II II II II II II II	12 12 12 2 3 12 12 3	84 59 44 --- 187 234 43 --- 277 195 550 262 375	235 165 125 --- 525 60 10 --- 70 550 375	8,3 4,3 2,2 --- 14,8 5,3 1,1 0,1 --- 1,2 4,6 17,8 6,3 6,5 4,5	TP-2,81 BRAK WSK-0,26 TP-2,83 TP-1,44		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
302 f	3,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. st poch S, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, D. podsz.: czm.p, brz na 30%, w cz. NW kępa 0,25 ha So 44l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	22	19	II	12	254	920	23,8 6,6	TP-3,63
g	3,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. podsz.: czm.p na 90%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	23	21	I	12	312	1035	25,3 7,6	TP-3,31
h	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. st spad S, Gl. Bw, pl, P. zad, R. jeż.spe, śml.pog, tnk.leś, D. mjs Brz 95l, Ak 60l, podsz.: ak, czm.p, brz na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	1,1	um um prz	26	21	III	3	316	890	12,8 4,5	IB-100%-2,82 AGROT-2,82 ODN-ZRB-2,82
i	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 81l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	81	1,0	um um prz	24	18	III	3	267	745	13,5 4,8	TP-2,79
j	2,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, wid.zie, D. podsz.: so, ak, db.b na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	126	0,9	um um prz	27	19	IV	3	226	520	5,3 2,3	IB-100%-2,30 AGROT-2,30 ODN-ZRB-2,30
k	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. szad, R. jeż.spe, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 85l, Ak 40l, podsz.: ak, bez.c na 70%, OP. Płaty roślinności: w cz. S blu.pos 15 szt.	80 SO (niezg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 AK 3 SO	85 85	0,8	um um prz	30 29	23 21	II II	3 3	167 81 248	285 140 425	2,1 2,2 4,3 2,5	IB-100%-1,70 AGROT-1,70 ODN-ZRB-1,70
l	4,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. pln.spe, rkt.spe, wid.zie, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db.b 45l, podsz.: ak, db.b na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 AK	45 45	0,9	um um duże	17 18	15 18	II II	12	177 20 197	800 90 890	30,9 2,4 33,3 7,4	TP-4,51
m				0,41	RP. R (R V)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
302 n o p r				0,03 0,25 0,07 0,61	RP. R (R V) RP. R (R IVA) Obr. ew. Wieleń (0028) RP: DROGI L Obr. ew. Kaszczor (0009) RP: DROGI L																
	28,40 25,33 3,07 28,40 28,40 28,40		0,68 0,61 0,07 0,68 0,68 0,68	0,69 0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	= 29,77 = 26,63 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 3,14 Obr. ew. Wieleń (0028) = 29,77 Gmina Przemęt (012) = 29,77 Powiat wolsztyński (29) = 29,77 Woj. wielkopolskie (30)												6945	158,6			
303 a b c	6,00 3,07 3,23				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak. RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ak 27I, podsz.: brz, ak na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: brz na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, szcz.siw, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. dkęp., podsz.: kru na 10%, w cz. E kępa 0,18 ha So 133I. w cz. S kępa 0,6 ha So 133I.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	0,8	peł duże	9 10	10 12	I II	12	101 10 ---	605 60 ---	49,4 3,2 ---	111 665	52,6 8,8	TW-6,00
						100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	15 15 15	0,9	peł duże		5 5 8	I II I	12					13,9 0,3 1,1 ---	CP-3,07
							PRZES	SO	133			32	19		3	15			15,3 5,0		
						100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	5 5	1,0			2	II II	11					1,0 ---	CW-3,23
							PRZES	SO	133			32	19		3	120			1,0 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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
303																				
	12,30 12,30 12,30 12,30 12,30					= 12,30 = 12,30 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 12,30 Gmina Przemęt (012) = 12,30 Powiat wolsztyński (29) = 12,30 Woj. wielkopolskie (30)											800	68,9		
304						Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	6,86					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. kst.owc, rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. mjs Ak, Brz 50l, podsz.: ak, jr, kru na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	50	0,9	um um duże	19	17	II	12	216	1480	49,2 7,2	TP-6,86
b	0,81					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. jeż.spe, kst.owc, śmł.pog, C. porol, D. zmiesz. dkęp., w cz. E kępa 0,15 ha Ak,Db.b 105l.	100 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 1 BRZ 1 AK	3 3 3	1,0				II III II	21			0,1 0,2 --- 0,3 0,4	PIEL-0,81 CW-0,81
c	1,50					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. zmiesz. wkęp., podsz.: kru, jr, db.b na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO	7 SO 3 SO	55 90	0,9	um um duże	19 27	18 19	II III	12	166 78 --- 244	250 115 --- 365	7,2 1,8 --- 9,0 6,0	TP-1,50
d	6,40					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. podsz.: jr, kru, db.b na 10%, w cz. W kępa 0,1 ha Brz,So,Ak 80l., Info: w cz N 20 % BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO	SO	55	1,0	um um prz	19	18	II	12	259	1660	48,2 7,5	TP-6,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej												Elementy taksacyjne						Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha					
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
304 f	1,25				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Lw (ww) n1, Gl. MRms, ps/pl, porol, P. 91F0(c), P. szad, R. jeź.spe, nar.krt, trz.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, So, Ak 80l, pods.: kru, ak, bez.c na 90%	140 WZ-JS (cz zg)	DRZEW	9 DB.B 1 OL	90 80	0,7	prz prz luź	37 27	24 23	II III	12	258 24 ---	320 30 ---	5,3 0,4 ---	TP-1,25				
~a			0,07		RP: DROGI L																		
~b			0,04		RP: DROGI L																		
~c			0,06		RP: DROGI L																		
	16,82 16,82 16,82 16,82 16,82		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 16,99 = 16,99 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 16,99 Gmina Przemęt (012) = 16,99 Powiat wolsztyński (29) = 16,99 Woj. wielkopolskie (30)											3873	112,4						
305 a	9,23				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak.	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB.B DB.B DB.B BRZ AK	50 200 170 140 90 70	1,0	um um duże	20 106 83 65 39 28	19 23 23 22 23 20	I I I I I I	12	300	2770 8 10 26 35 20 ---	85,2 9,2	TP-9,23				
	9,23 9,23 9,23 9,23 9,23				= 9,23 = 9,23 Obr. ew. Wieleń (0028) = 9,23 Gmina Przemęt (012) = 9,23 Powiat wolsztyński (29) = 9,23 Woj. wielkopolskie (30)											2869	85,2						

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
306					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak.														
a	2,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. zad, R. nar.krt, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Os 43l, podsz.: kru, jr, bez.c na 80%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	43 43	0,8	um um prz	19 20	18 19	I I	12	187 20 ---	555 60 ---	20,8 1,7 ---	TP-2,96
b	2,83				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 43l, podsz.: kru, jr na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	43	0,8	um um duże	15	15	II	12	167	475	19,6 6,9	TP-2,83
c				0,19	RP. Ł (Ł IV)														
d				0,22	RP. R (R VI)														
f				0,20	RP. R (R VI)														
g	8,58				Obr. ew. Wieleń (0028) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. AKrs, ps/pl, porol, P. szad, R. nar.krt, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Os, Db.s, Ak 66l, pjd Db.b 66l, podsz.: jr, kru, ak na 80%, w cz. W kępa 0,2 ha Św 13l. w cz. NE kępa 0,17 ha Db.b 8l. w cz. E kępa 0,2 ha Db.b 8l., Info: ogrodzone kępy	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	66 66	0,9	um um prz	25 30	21 22	II II	12	270 20 ---	2315 170 ---	52,8 2,3 ---	TP-8,58 CP-0,57
h				1,30	RP. R (R V)														
~a			0,07		Obr. ew. Kaszczor (0009) RP: DROGI L														
~b			0,05		Obr. ew. Wieleń (0028) 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	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
306																			
	14,37		0,12	1,91	= 16,40												3575	97,2	
	8,58		0,05	1,30	= 9,93 Obr. ew. Wieleń (0028)														
	5,79		0,07	0,61	= 6,47 Obr. ew. Kaszczor (0009)														
	14,37		0,12	1,91	= 16,40 Gmina Przemęt (012)														
	14,37		0,12	1,91	= 16,40 Powiat wolsztyński (29)														
	14,37		0,12	1,91	= 16,40 Woj. wielkopolskie (30)														
307					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy														
a	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. AKrs, ps/pg//gp, porol, P. szad, R. gls.jas, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Ak 35l, So, Brz 88l, podsz.: ak, czm.p na 50%, w cz. NE kępa 0,2 ha Ak 35l.	80 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	AK	88	0,7	prz prz luź	44	24	II	3	215	475	3,2 1,4	TP-2,22
b	2,15				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. gls.jas, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. wkęp, mjs So 66l, podsz.: ak, brz na 60%	80 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	5 AK 3 BRZ 2 AK	60 66 35	0,8	um um prz	29 28 18	25 25 17	I I I	3 3 4	127 83 34 ---	275 180 75 ---	4,6 2,5 2,7 ---	TP-2,15
c	2,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 59l, Ak 95l, Ak 30l, podsz.: ak, czm.p na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 AK	59 59	0,9	um um prz	24 34	22 23	I I	12	273 29 ---	550 60 ---	13,7 1,0 ---	TP-2,01
d	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp., podsz.: ak na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 DB.B	3 3 3	0,9				I II II	11			0,4 ---	PIEL-0,78 CW-0,78
							PRZES	AK	50			20	18		4		3	0,4 0,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
307 f	16,37				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. BRk, pg//gp, porol, P. zad, R. nar.krt, rkt.spe, śml.pog, C. porol, D. mjs Brz, Św, Ak, Lp 51l, podsz.: jw, jr, kru na 70%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	51	0,9	um um prz	24	22	IA	12	332	5435	153,8 9,4	TP-16,37
g	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. BRk, pg//gp, porol, P. zad, R. rkt.spe, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. pjd Brz 51l, podsz.: jr, kru na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	51	1,0	um um duże	22	20	I	12	303	950	28,4 9,1	TP-3,13
~a			0,33		RP: DROGI L														
	26,66 26,66 26,66 26,66 26,66		0,33 0,33 0,33 0,33 0,33		= 26,99 = 26,99 Obr. ew. Wieleń (0028) = 26,99 Gmina Przemęt (012) = 26,99 Powiat wolsztyński (29) = 26,99 Woj. wielkopolskie (30)											8003	210,3		
308					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezőregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	0,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, GI. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Ak, Brz 59l, podsz.: ak, so na 20%, Info: w cz N parking lesny	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,8	um um prz	23	19	II	12	225	200	5,2 5,9	TP-0,88
b	0,49				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps//gp, porol, P. zad, R. rkt.spe, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Bk 16l, podsz.: ak, kru na 50%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	3 SO 2 SO.C 2 MD 2 DB.S 1 AK	16 16 16 16 16	0,9	peł duże	6 6 8 5 6	I I I I III	12				0,8 0,6 1,0 0,3 0,1 --- 2,8 5,7	CP-0,49

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zał.	niezał.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
308 c	1,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps//gp, porol, P. szad, R. kst.owc, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz 65l, podsz.: ak, kru, jw na 70%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 AK	65 65	0,8	um um prz	28 32	23 23	I II	12	270 25 ---	345 30 ---	7,7 0,4 ---	TP-1,28
d	2,17				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDb, ps//gp, porol, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Db.s 70l, Ak 40l, podsz.: jw, kru na 10%, Info: d-stan ogrodzony	100 SO-BK-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	7 MD 2 JW 1 SO	70 70 70	0,4	luź	39 28 28	27 25 24	II I I	2 3 2	104 33 16 ---	225 70 35 ---	3,9 1,8 0,7 ---	IIBU-100%-2,17 AGROT-0,30 ODN-ZŁOZ-0,30 CP-1,87
f	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) z1, GI. BRw, ps//gp, porol, P. szad, R. nar.krt, pok.zwy, tnk.leś, U. 10% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Md, Bk 12l, podsz.: ak, jw, kru na 40%, OP. Płaty roślinności: blu.pos	100 BK-DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 3 DB.B 1 JW 1 AK	12 12 12 12	0,8	peł duże		4 3 6 7	IA I I I	12			6,7 1,6 0,6 ---	POPR-0,10 PIEL-0,40 CP-1,86
g	3,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, SP. 91T0(c), P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. pjd Ak, Brz 35l, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	12	12	II	12	140	440	25,7 8,2	TW-3,14
h	5,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, szc.siw, wid.zie, D. mjs Brz, Ak 90l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	24	19	III	3	248	1250	19,5 3,9	Działka nr 1: IB-100%-3,27 AGROT-3,27 ODN-ZRB-3,27 TP-1,77

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
308 i	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz, Ak, Db.b 63l, podsz.: kru, brz, ak na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,8	um um prz	26	23	I	12	290	540	12,4 6,7	TP-1,86
j	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bmśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Ak, Bk, Db.b 19l, podsz.: ak, kru na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	19 19	0,8	peł duże	8 9	9 11	IA I	12	50 15 ---	30 10 ---	3,7 0,7 ---	TW-0,63
k	2,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(b), P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 76l, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,9	um um prz	22	19	III	3	255	605	12,1 5,1	TP-2,38
l	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. mjs Brz 62l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um prz	20	16	III	12	210	210	5,6 5,5	TP-1,01
m	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. zmiesz. rzęd,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	23 23	0,7	peł duże	7 7	7 8	II III	12	38 6 ---	25 5 ---	3,7 0,2 ---	TW-0,61
~a			0,15		RP: ROWY														
~b			0,32		RP: DROGI L														
~c			0,05		RP: DROGI L														
~d			0,20		RP: DROGI L														
~f			0,16		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			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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
308																			
	21,35		0,88		= 22,23												4026	115	
	21,35		0,88		= 22,23 Obr. ew. Wieleń (0028)														
	21,35		0,88		= 22,23 Gmina Przemęt (012)														
	21,35		0,88		= 22,23 Powiat wolsztyński (29)														
	21,35		0,88		= 22,23 Woj. wielkopolskie (30)														
309					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęccki Park Krajobrazowy														
a	2,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. zad, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Bk, Ak 14l, pods.: ak na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	14 14 14	0,9	peł duże		5 6 6	I II II	12			12,7 0,8 0,3 --- 13,8 4,9	CP-2,82
							PRZES	SO DB.B	116 116			35 52	23 24		3 3		18 8 --- 26		
b	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. zad, R. chr.spe, śml.pog, wid.zie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,8	um um duże	17	15	III	12	161	245	8,0 5,3	TP-1,52
c	2,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. zmiesz. rzęd, mjs Ak 23l, pods.: ak, brz na 10%, w cz. S kępa 0,1 ha So 42l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	23 23	0,7	peł duże	8 8	8 9	II III	12	34 13 --- 47	85 35 --- 120	13,8 2,2 --- 16,0 6,2	TW-2,56
d	3,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Ak 34l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,8	peł duże	12	10	III	12	81	270	22,4 6,7	TW-3,33
f	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. AKl, pl, P. szad, R. nar.krt, tnk.leś, tśl.mdr, D. mjs Brz 49l, pods.: kru, ak, jrz na 70%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,0	um um duże	20	18	I	12	295	970	30,6 9,3	TP-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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
309 g		2,09			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARi, pl, P. msz, R. nar.krt, rkt.spe, wid.zie, D. w cz. N kępa 0,2 ha So 92l.	SO	PRZES	SO	92			30	21		3		25		AGROT-2,09 ODN-ZRB-2,09 PIEL-2,09 CW-2,09
h	4,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	74 150	1,0	um um prz	19 60	17 19	III 3	4 3	255 3	1165	24,0 5,3	TP-4,56
i	2,80				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkępa, mjs So.c 12l	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	12 12 12	0,9	peł duże		3 2 6	II III II	12			6,8 0,8 --- 7,6 2,7	CP-2,80
j	9,54				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(b), P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 61l, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,9	um um duże	15	14	III	12	205	1955	53,1 5,6	TP-9,54
k	0,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,7	peł duże	11	12	II	12	113	70	4,2 6,7	TW-0,63
~a			0,34		RP: DROGI L														
~b			0,12		RP: DROGI L														
~c			0,20		RP: DROGI L														
~d			0,14		RP: DROGI L														
~f			0,03		RP: DROGI L														
	31,04 31,04 31,04 31,04 31,04	2,09 2,09 2,09 2,09 2,09	0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 33,96 = 33,96 Obr. ew. Wieleń (0028) = 33,96 Gmina Przemęt (012) = 33,96 Powiat wolsztyński (29) = 33,96 Woj. wielkopolskie (30)												4849	179,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
310					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Kaszczor (0009) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie														
a	0,07				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. śmł.pog, tnk.leś, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 56l, podsz.: kru, jrz na 60%	100 SO (zg)	DRZEW SO		56	0,7	prz prz luź	22	20	I	12	225	15	0,4 5,7	BRAK WSK-0,07
b	11,93				Obr. ew. Wieleń (0028) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 53l, podsz.: kru, jrz na 30%	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES DB.B		53	0,9	um um duże	17	16	II	12	225	2685	82,1 6,9	TP-11,93
c	1,19				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. ścio, C. porol	100 SO (zg)	DRZEW SO		35	0,7	peł duże	10	11	II	12	113	135	7,9 6,6	TW-1,19
d	6,34				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, szcz.siw, wid.zie, D. mjs Brz 29l	100 SO (zg)	DRZEW SO		29	0,7	peł duże	10	10	II	12	80	505	43,2 6,8	TW-6,34
f	2,37				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, szcz.siw, wid.zie, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW SO	8 SO 2 BRZ	20 20	0,9	peł duże		6 9	II II	12			5,7 1,3 --- 7,0 3,0	CP-2,37
g	2,98				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. rzęd., w cz. E kępa 0,25 ha So 132l. w cz. SW kępa 0,2 ha So 132l.	100 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO	8 SO 1 BRZ 1 DB.B	10 10 10	1,0	um um duże		2 5 1	II II III	11			0,9 --- 0,9 0,3	CP-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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
310																			
h	1,81				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. szad, R. tśl.mdr, D. podsz.: brz na 40%, w cz. SW kępa 0,1 ha Św 30l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	24	21	I	12	273	495	12,6 7,0	TP-1,81
i	0,61				Obr. ew. Kaszczor (0009) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, C. porol, D. podsz.: kru na 30%, Info: w cz N 20 % BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	21	19	I	12	288	175	4,8 7,9	TP-0,61
j	0,64				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. kst.owc, rkt.spe, śml.pog, C. porol, D. zmiesz. rzęd., Info: w cz N 30 % BMśw	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	15 15	1,0	peł duże		5 7	I II	12			3,6 0,2 --- 3,8 5,9	CP-0,64
~a			0,34		Obr. ew. Wieleń (0028) RP: DROGI L														
~b			0,18		Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
	27,94 26,62 1,32 27,94 27,94 27,94		0,52 0,52 0,52 0,52 0,52		= 28,46 = 27,14 Obr. ew. Wieleń (0028) = 1,32 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 28,46 Gmina Przemęt (012) = 28,46 Powiat wolsztyński (29) = 28,46 Woj. wielkopolskie (30)												4085	162,7	
311					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	3,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (sś) z1, Gl. RDw, ps/pl, porol, P. szad, R. nar.krt, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db.s 50l, podsz.: kru, jrz, czm.p na 90%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	72 72	1,0	um um prz	29 27	23 21	I III	2 3	340 27 ---	1200 95 ---	23,5 1,0 ---	TP-3,53

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
311 b	1,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (śś) z1, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. zad, R. nar.krł, śmł.pog, C. porol, D. mjs Brz 72l, podsz.: jrz, kru, brz na 60%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	72	0,8	um um prz	26	22	II	3	276	325	6,6 5,6	TP-1,17
c	2,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 14l, podsz.: kru, jrz, brz na 20%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.C 1 MD 1 BRZ	14 14 14 14	1,0	peł duże		5 5 7 6	I I I II	12		8,2 1,5 2,5 0,7 --- 12,9 5,9	CP-2,17	
d	1,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) z1, Gl. AKrs, ps//pl, porol, P. szad, R. sit.spe, śmł.pog, tnk.leś, U. 30% zwierz, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol, Ak, Os 10l, podsz.: kru, os, czm.p na 50%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 DB.B 1 BK 1 ŚW SO BRZ OL DB.S	10 10 10 10 72 72 72 72	0,8	um um duże		2 1 2 1	II III III II	22		25 20 2 2 --- 49	CP-1,29	
f	2,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, tśl.mdr, D. zmiesz. rzęd, mjs Św, Md 28l, podsz.: jrz, kru, brz na 40%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	28 28	0,8	peł duże	10 12	11 14	I I	12	110 11 --- 121	220 20 --- 240	16,7 1,1 --- 17,8 8,9	TW-2,01
g	7,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. tnk.leś, tśl.mdr, rkt.spe, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Ak 30l, podsz.: brz, jrz, ak na 50%, w cz. SW kępa 0,2 ha Ak 30l., Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	30 30	0,7	peł duże	13 13	14 15	IA I	12	143 13 --- 156	1030 95 --- 1125	63,7 4,3 --- 68,0 9,4	TW-7,22

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
311 h ~a	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, GI. Bw, pl, porol, P. msz, C. porol, D. mjs Brz 75l, podsz.: brz, jr, czm.p na 20% RP: DROGI L	100 SO (zg)	DRZEW	SO	75	0,8	um um prz	24	22	II	3	276	225	4,3 5,3	TP-0,81
	18,20 18,20 18,20 18,20 18,20		0,17 0,17 0,17 0,17 0,17		= 18,37 = 18,37 Obr. ew. Wieleń (0028) = 18,37 Gmina Przemęt (012) = 18,37 Powiat wolsztyński (29) = 18,37 Woj. wielkopolskie (30)											3259	134,1		
312 a b c	5,31 0,59 1,63				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęccko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. BRk, pg/gp, porol, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 51l, Brz, Św 95l, podsz.: kru, jr, czm.p na 50% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. RDw, ps/pl, porol, P. zad, R. nar.krł, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. rząd, mjs Os 23l, podsz.: kru, brz, czm.p na 10% RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, GI. Bw, ps/pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Św 35l, So 67l, podsz.: czm.p, jr, św na 70%	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	51	1,0	um um duże	23	22	IA	12	366	1945	55,0 10,4	TP-5,31
						100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	23 23	0,7	peł duże	10 10	11 12	IA I	12	88 10 ---	50 5 ---	5,5 0,4 ---	TW-0,59
						80 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	8 BRZ 2 ŚW	67 85	0,7	um um prz	28 32	23 24	II III	3 3	160 65 ---	260 105 ---	3,4 2,2 ---	IB-100%-1,63 AGROT-1,63 ODN-ZRB-1,63
						10 Przeb. A										225	365	5,6 3,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
312 d	2,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. Bw, pl, porol, P. zad, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Brz 68l, podsz.: czm.p, jrj na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	68	0,8	um um prz	25	24	I	12	305	685	14,4 6,4	TP-2,24
f	1,23				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. Bw, ps/pl, porol, P. szad, R. rkt.spe, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Brz 57l, podsz.: jrj, czm.p na 60%	100 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um prz	27	25	IA	12	322	395	9,7 7,9	TP-1,23
g	13,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. BRk, pg//gp, porol, P. szad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. mjs Św 25l, Brz, Db.s 67l, podsz.: św, czm.p, jrj na 60%, w cz. N d luka 0,14 ha Bk 13l. w cz. N d luka 0,13 ha Db.b 13l. w cz. S d luka 0,13 ha Db.b 13l.	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	prz prz um	30	25	IA	12	360	5000	100,9 7,3	TP-13,89 CP-0,40 AGROT-4,00 ODN-IIP-4,00
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,03		RP: DROGI L														
~c			0,22		RP: LINIE														
~d			0,11		RP: LINIE														
	24,89 24,89 24,89 24,89 24,89		0,59 0,59 0,59 0,59 0,59		= 25,48 = 25,48 Obr. ew. Wielień (0028) = 25,48 Gmina Przemęt (012) = 25,48 Powiat wolsztyński (29) = 25,48 Woj. wielkopolskie (30)											8445	191,5		
313 a	19,72				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wielień (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Stawskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	um um duże	27	25	IA	12	365	7200	145,2 7,4	TP-19,72

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
313 b	2,87				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. Lśw (ś) n2, Gl. BRwy, pg//gp//gl, P. zad, R. pok.zwy, śmł.pog, tnk.leś, D. zmiesz. kęp, mjs Ak 35l, podsz.: ak, jw na 50%, 1-od gnia 0,19 ha Db.b,Jw,Ak 13l. 2-od gnia 0,19 ha Db.b,Ak,Jw 13l. 3-od gnia 0,19 ha Db.b,Ak,Jw 13l. 4-od gnia 0,19 ha Db.b 13l. 5-od gnia 0,18 ha Db.b 13l.	80 BK-DB (cz zg) 10	KO DRZEW	5 AK 2 SO 2 BRZ 1 AK	90 70 70 70	0,5	um um prz	38 31 33 34	26 26 27 26	II IA I I	3 3 3 3	88 44 33 16 ---	255 125 95 45 ---	1,6 2,4 1,2 0,6 ---	III AU-100%-2,87 AGROT-1,93 ODN-ZŁOŻ-1,93 CP-0,94
c	2,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. pfn.spe, rkt.spe, wid.zie, D. pjd Brz 59l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	59	1,0	peł duże	24	18	II	11	273	590	15,6 7,2	TP-2,16
d	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, Gl. BRk, ps//plm, porol, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, wid.zie, C. porol, D. mjs Ak 92l, podsz.: ak, so, kru na 50%, 1-od gnia 0,2 ha Kl 13l. 2-od gnia 0,2 ha Db.b 13l. 3-od gnia 0,15 ha Kl,Db.b 13l., Info: w cz W 30 % BMśw	100 DB-BK-SO (zg) 10	KO DRZEW	SO	92	0,8	um um prz	32	24	II	3	285	790	11,4 4,1	III AU-100%-2,77 AGROT-2,22 ODN-ZŁOŻ-2,22 CP-0,55
f	2,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. BRk, ps//plm, porol, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. grp,, podsz.: ak, so na 60%	80 DB-BK-SO (cz zg)	DRZEW	5 AK 2 SO 2 DB.B 1 BK	12 12 12 12	1,0	peł duże	7 4 2 1	I I II II	12			5,0 3,0 0,6 ---	CP-2,43	
																		8,6 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			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
313 g	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMw (ww) z1, Gl. AKI, ps//plm, porol, P. zad, R. nar.krt, rkt.spe, śml.pog, C. porol, D. zmiesz. dkep, pjd So, Ak, Wb, Os 18l, podsz.: ak, brz na 50%	80 ŚW-DB (cz zg)	DRZEW	5 ŚW 2 BK 1 DB.C 1 DB.B 1 BRZ	18 18 18 18	1,0	peł duże		6 4 8 6 6	I II I II IV	12				2,0 0,6 0,2 0,1 --- 2,9 1,9	TW-1,56
h	2,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. RDBr, pl, P. zad, R. rkt.spe, śml.pog, wsl.błę, D. podsz.: kru, ak, jrz, so na 40%, Info: w cz N 20% LMw , w cz N-E 10 % LMśw	100 SO (zg)	DRZEW	SO	49	1,0	um um duże	23	22	IA	11	364	805	24,0 10,9	TP-2,21	
i	1,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, Gl. BRk, ps//gp, porol, P. zad, R. nar.krt, śml.pog, tnk.leś, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Św, Ol 67l, podsz.: kru, jrz na 50%, w cz. SW kępa 0,1 ha Św 13l.	80 DB-BK-SO (cz zg) 10 Przeb. A	DRZEW	7 BRZ 3 SO	67 67	0,5	um um prz	28 27	25 25	I IA	3 3	120 70 --- 190	130 75 --- 205	1,8 1,5 --- 3,3 3,0	IB-100%-1,09 AGROT-1,09 ODN-ZRB-1,09	
~a			0,21		RP: DROGI L															
~b			0,18		RP: DROGI L															
~c			0,23		RP: DROGI L															
~d			0,24		RP: LINIE															
	34,81 34,81 34,81 34,81 34,81		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 35,67 = 35,67 Obr. ew. Wieleń (0028) = 35,67 Gmina Przemęt (012) = 35,67 Powiat wolsztyński (29) = 35,67 Woj. wielkopolskie (30)											10116	216,8			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
314					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wielerń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	17,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n2, Gl. Bw, pl, P. zad, R. nar.krt, śmł.pog, tnk.leś, D. mjs Brz 50l, podsz.: kru, jrz, czm na 50%, w cz. NE kępa 0,05 ha So,Brz,Ak 23l. w cz. E kępa 0,35 ha Ak 50l. w cz. E kępa 0,15 ha Ak,So 85l.	100 SO (zg)	DRZEW SO		50	0,9	um um duże	23	21	IA	11	334	5990	173,8 9,7	TP-17,93
b		0,69			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.leś, tśl.mdr	SO													ODN-ZRB-0,69 AGROT-0,69 PIEL-0,69 CW-0,69
c		2,67			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, ps/pl, P. zad, R. śmł.pog, tnk.leś, tśl.mdr, D. w cz. N kępa 0,2 ha So 92l. w cz. S kępa 0,15 ha So 92l.	SO	PRZES SO		92			31	22		3		50		ODN-ZRB-2,67 AGROT-2,67 PIEL-2,67 CW-2,67
d	3,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. podsz.: brz, kru na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO		40	0,8	peł duże	13	14	II	11	153	570	26,5 7,1	TP-3,73
f	6,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. pjd Brz 33l, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW SO		33	0,9	peł duże	10	11	II	11	126	815	53,2 8,2	TW-6,47
g	3,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, D. zmiesz. dkęp, pjd Św, Db.b, So.b 16l, podsz.: jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO SO	7 SO 2 BRZ 1 DB.C	16 16 16	1,0	peł duże		5 5 3	II IV III	11			8,6 0,7 0,4 --- 9,7 2,7	CP-3,65

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie- leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
	1	2	3													4	5		
314 h	3,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs Db.c 11l, pjd Md 11l, w cz. N kępa 0,3 ha So 102l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.B 1 BRZ	11 11 11	1,0	peł duże		3 2 5	I III II	21			18,7 1,1 --- 19,8 5,3	CP-3,73
~a			0,11		RP: ROWY		PRZES	SO	102			30	22		2		90		
~b			0,02		RP: DROGI L														
~c			0,15		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
~f			0,11		RP: LINIE														
~g			0,36		RP: LINIE														
	35,51 35,51 35,51 35,51	3,36 3,36 3,36 3,36	0,84 0,84 0,84 0,84		= 39,71 = 39,71 Obr. ew. Wieleń (0028) = 39,71 Gmina Przemęt (012) = 39,71 Powiat wolsztyński (29) = 39,71 Woj. wielkopolskie (30)												7515	283	
315					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie, Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy														
a	4,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio	100 SO (zg)	DRZEW	SO	47	1,0	um um duże	16	15	II	11	226	1020	37,0 8,2	TP-4,52
b	2,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bgw, pl, P. msz, R. rkt.spe, tnk.leś, wid.zie, D. pods.: so, kru na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um duże	24	22	I	11	370	1085	24,1 8,2	TP-2,93
c	4,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMW (ww) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. nar.krt, tnk.leś, tśl.mdr, D. mjs Brz 66l, pods.: so, kru na 30%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	66	1,0	um um duże	24	21	II	11	305	1230	28,0 6,9	TP-4,03

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
315 d	8,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. pjd Brz 34l, podsz.: brz, kru na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,9	peł duże	12	13	I	11	185	1570	83,9 9,9	TW-8,50	
f	0,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. zad, R. śml.pog, tnk.leś, tśl.mdr, D. pjd Brz 81l, podsz.: so, kru na 60%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,8	um um prz	31	25	I	2	320	180	3,1 5,4	TP-0,57	
~a			0,04		RP: DROGI L															
~b			0,23		RP: LINIE															
~c			0,15		RP: LINIE															
	20,55 20,55 20,55 20,55 20,55		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 20,97 = 20,97 Obr. ew. Wieleń (0028) = 20,97 Gmina Przemęt (012) = 20,97 Powiat wolsztyński (29) = 20,97 Woj. wielkopolskie (30)												5085	176,1		
316					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie															
a	1,89				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (śś) n2, Gl. Bgw, pl, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, D. podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	81	0,9	um um prz	23	19	III	3	239	450	8,2 4,3	TP-1,89	
b	0,83				Powiat leszczyński (13) Gmina Wijewo (062) Obr. ew. Wijewo (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. podsz.: so na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	27	19	III	3	225	185	2,7 3,3	BRAK WSK-0,83	
c	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wrz.pol, D. zmiesz. kęp., podsz.: so na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO.B	76 76	0,8	um um prz	20 15	16 14	III IV	3 4	159 53 ---	205 70 ---	4,1 1,6 ---	TP-1,30	
																		212	275	5,7 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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
316 d		0,78			RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bs (su) n1, Gl. ARb, pl, SP. 2330(b), P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, szc.siw	SO	PODR (w cz. NE)	6 SO 3 BRZ 25 1 SO.B AK	25 25 25 60	0,2			5 6 3 18		22 3			1		BRAK WSK-0,78
f	1,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wrz.pol	100 SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um prz	16	15	III	12	176	250	8,4 5,9	TP-1,42	
g	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. ARb, pl, P. msz, R. orl.pos, rkt.spe, śmł.pog, D. zmiesz. dkep, mjs Kl, Żyw.o 14l, podsz.: brz na 50%	100 SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 BRZ 1 DB.C 1 ŚW	14 14 14 14	1,0	peł duże		5 7 4 2	I II III II	12		5,0 0,8	CP-1,33		
h	4,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, Gl. RDw, ps//pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, wid.zie, wrz.pol, C. porol, D. mjs Brz, Ak 33l, podsz.: kru na 10%, Info: d-stan podkrzesany	100 SO (zg)	DRZEW	SO	33	0,9	um um duże	13	13	I	12	171	845	47,5 9,6	TW-4,95	
i	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, Gl. Bgms, ps//pl, P. szad, R. jeż.spe, tnk.leś, tśl.mdr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkep, mjs So.c 7l, podsz.: czm.p, kru na 20%, w cz. NW kępa 0,15 ha So 102l. w cz. NE kępa 0,15 ha So 102l. w cz. NW kępa 0,2 ha Ol,Brz 31l., OP. Płaty roślinności: pró.błt	100 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB.B 1 ŚW 1 BRZ	7 7 7 7	0,9	um um prz		1 1 3	I II II	22		0,7 --- 0,7 0,3	CW-2,72		
							PRZES	SO OL BRZ OL	102 70 31 31			40 35 15 15	25 23 14 14		3 3 4 4	40 3 15 15 --- 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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
316 j k l ~a	0,44					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMw (ww) n2, GI. MRms, ps//pl, P. szad, R. jeż.spe, mal.wiś, tśl.mdr, D. zmiesz. dkep,, podszyt.: kru, czm.p na 80% RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMw (ww) n1, GI. Bgms, ps//pl, P. szad, R. jeż.spe, tnk.leś, tśl.mdr, D. w cz. N kępa 0,17 ha So 102l. RP. BAGNO (N) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: DROGI L	80 ŚW-DB-OL (cz zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	31 31	0,7	um um prz	16 17	16 17	III I	13	108 14 ---	50 5 ---	2,0 0,3 ---	TW-0,44
		1,98		4,19			SO	PRZES	SO	102		41	25	3		25		AGROT-1,98 ODN-ZRB-1,98 PIEL-1,98 CW-1,98		
			0,23				ZADRZEW (w cz. C)	OL BRZ SO	55 65 65			19 23 24	18 21 20	4 4 3		95 60 30 ---	185			
	14,88 12,99 12,99 12,99 1,89 1,89 1,89 14,88	2,76 2,76 2,76 2,76	0,23 0,23 0,23 0,23	4,19 4,19 4,19 4,19	= 22,06 = 19,94 Obr. ew. Wijewo (0005) = 19,94 Gmina Wijewo (062) = 19,94 Powiat leszczyński (13) = 2,12 Obr. ew. Wieleń (0028) = 2,12 Gmina Przemęt (012) = 2,12 Powiat wolsztyński (29) = 22,06 Woj. wielkopolskie (30)											2174 (185)	81,3			
317 a	1,57				Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, D. podszyt.: brz, kru na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,8	peł duże	12	12	II	12	135	210	11,2 7,1	TP-1,57	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
317																			
b	3,72				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	24 24	0,8	peł duże	7 7	8 9	II III	12	51 7 ---	190 25 ---	26,3 1,7 ---	TW-3,72
c	2,94				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, wid.zie, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 DB.C 1 BRZ	15 15 15	1,0	peł duże		5 2 8	I II I	12			14,7 0,4 1,2 ---	CP-2,94
d	2,77				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, szc.siw, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp,, w cz. N kępa 0,15 ha So 121l. w cz. S kępa 0,15 ha So 121l.	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	10 10	0,9	um um duże		2 5	II II	22			0,8 ---	CP-2,77
f	1,91				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(c), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wdz.fal, D. zmiesz. dkęp, mjs Lp 2l, w cz. N kępa 0,15 ha So 121l. w cz. S kępa 0,15 ha So 121l., OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 KL	2 2 2	1,0				II III III	11			0,4 ---	PIEL-1,91 CW-1,91
g	10,46				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(b), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wdz.fal, D. podsz.: so, brz na 10%, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	121	1,0	um um prz	29	21	III	3	288	3010	28,7 2,7	Działka nr 1: IB-100%-3,47 AGROT-3,47 ODN-ZRB-3,47 BRAK WSK-6,99

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
317																			
h	1,02				Powiat leszczyński (13) Gmina Wijewo (062) Obr. ew. Wijewo (0005) RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, D. pjd Brz 371, podsz.: kru, brz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		37	0,8	peł duże	11	12	II	12	140	145	7,6 7,5	TW-1,02
i	3,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.fal, D. zmiesz. kęp,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	24 24	1,0	peł duże	7	7 8	III IV	12	4	15	10,5 1,0 --- 11,5 3,2	TW-3,61	
j	0,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Db.c, Bk 15l	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	15 15	1,0	peł duże		4 8	II I	12			2,1 0,3 --- 2,4 3,4	CP-0,71	
k	0,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp., w cz. S kępa 0,15 ha So 126l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	10 10	0,9	um um duże		2 6	II I	12			0,2 --- 0,2 0,3	CP-0,61	
l	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.fal, D. zmiesz. dkęp., w cz. N kępa 0,1 ha So 126l. w cz. S kępa 0,15 ha So 126l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	2 2	1,0				II III	11			0,1 --- 0,1 0,2	PIEL-0,62 CW-0,62	
m	4,26				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wrz.pol, D. podsz.: so na 10%, Info: w cz S 20%BMśw	100 SO (zg)	DRZEW SO	126	0,8	um um prz		30	21	III	3	255	1085	9,6 2,3	Działka nr 1: IB-100%-0,51 AGROT-0,51 ODN-ZRB-0,51 BRAK WSK-3,75

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(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
317																			
~a			0,05		Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: ROWY														
~b			0,07		Powiat leszczyński (13) Gmina Wijewo (062) Obr. ew. Wijewo (0005) RP: ROWY														
~c			0,55		Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
	34,20 10,83 10,83 10,83 23,37 23,37 23,37 34,20		0,67 0,07 0,07 0,07 0,60 0,60 0,60 0,67		= 34,87 = 10,90 Obr. ew. Wijewo (0005) = 10,90 Gmina Wijewo (062) = 10,90 Powiat leszczyński (13) = 23,97 Obr. ew. Wieleń (0028) = 23,97 Gmina Przemęt (012) = 23,97 Powiat wolsztyński (29) = 34,87 Woj. wielkopolskie (30)												4925	116,8	
318					Woj. wielkopolskie (30) Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezuregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie														
a	3,10				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, wid.zie, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	18 18	0,9	peł duże		7 8	I II	12				15,7 0,8 --- 16,5 5,3	CP-3,10
b	3,15				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. rkt.pos, wdz.fal, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz, Bk, Ol 14l, w cz. C kępa 0,2 ha So 111l.	100 SO (zg)	DRZEW 7 SO 1 DB.C 1 SO.C 1 DB.B SO PRZES	14 14 14 14 111	0,9	peł duże		3 4 3 2	III III III IV	12			70		CP-3,15

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
318																			
c	3,34				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, SP. 91T0(c), P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.b, Kl 3l, w cz. N kępa 0,35 ha So 111l. w cz. C kępa 0,3 ha So 111l., OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 BRZ SO	3 3 111	1,0 	 	 	II III 	12 	 	 	 	0,6 --- 0,6 0,2	CW-3,34
d	12,03				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, SP. 91T0(b), P. msz, R. chr.sp, rkt.spe, wrz.pos, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.spe	100 SO (zg)	DRZEW	SO	111	1,0	um um prz	26	19	IV	3	226	2720	32,7 2,7	Działka nr 1: IB-100%-3,16 AGROT-3,16 ODN-ZRB-3,16 Działka nr 2: IB-100%-0,65 AGROT-0,65 ODN-ZRB-0,65 Działka nr 3: IB-100%-2,37 AGROT-2,37 ODN-ZRB-2,37 BRAK WSK-5,85
f	2,05				Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, SP. 91T0(b), P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, wid.zie, OP. Płaty roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	SO	69	1,0	um um prz	19	17	III	12	250	510	11,7 5,7	TP-2,05
g	1,42				Powiat leszczyński (13) Gmina Wijewo (062) Obr. ew. Wijewo (0005) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.pos, D. zmiesz. dkęp,	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	18 18	1,0	peł duże	 	6 7	II III	12 	 	 	4,3 0,3 --- 4,6 3,2	CP-1,42
h	1,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pl, P. msz, R. chr.spe, rkt.spe, wid.zie, D. mjs Brz 12l	100 SO (zg)	DRZEW	SO	12	1,0	um um duże	 	2	III	12	 	 	 	CP-1,18

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													Grubizna			
																1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
318 i	0,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(c), P. naga, D. zmiesz. kęp., OP. Platy roślinności: chr.ren, chr.leś	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 KL	3 3 3	1,0			1	II III III	11			0,3	CW-0,93
j	1,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, SP. 91T0(b), P. msz, R. rkt.pos, wid.zie, chr.spe, OP. Platy roślinności: chr.ren, chr.leś, Info: drzewostan reprezentatywny	100 SO (zg)	DRZEW	SO	120	0,8	um um prz	34	22	III	2	255	335	3,3 2,5	BRAK WSK-1,32
~a			0,15		Powiat wolsztyński (29) Gmina Przemęt (012) Obr. ew. Wieleń (0028) Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~b			0,25		Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~c			0,20		Park krajobrazowy: Przemęcki Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~d			0,10		Powiat leszczyński (13) Gmina Wijewo (062) Obr. ew. Wijewo (0005) RP: LINIE														
	28,52 4,85 4,85 4,85 23,67 23,67 23,67 28,52		0,70 0,10 0,10 0,10 0,60 0,60 0,60 0,70		= 29,22 = 4,95 Obr. ew. Wijewo (0005) = 4,95 Gmina Wijewo (062) = 4,95 Powiat leszczyński (13) = 24,27 Obr. ew. Wieleń (0028) = 24,27 Gmina Przemęt (012) = 24,27 Powiat wolsztyński (29) = 29,22 Woj. wielkopolskie (30)											3765		69,7	
319 a	6,12				Woj. wielkopolskie (30) Powiat leszczyński (13) Gmina Wijewo (062) Obr. ew. Wijewo (0005) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie	100 SO (zg)	DRZEW	SO	29	0,8	peł duże	10	11	I	12	118	720	51,0 8,3	TW-6,12

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, Gl. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
319 b	1,07				Ochrona całoroczna: Kania ruda, Nr WPN-II.6442.79.2011.AG z 19.09.2011r RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, D. zmiesz. dkęp, mjs Ol.s 13l, Info: ostoja - ochrona całoroczna	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.C 1 BRZ	13 13 13	0,9	peł duże		4 4 6	I II II	12				4,8 0,1 0,3 --- 5,2 4,9	BRAK WSK-1,07
~a			0,24		RP: DROGI L		PRZES	SO	120			30	20		3		20		
~b			0,11		RP: DROGI L														
~c			0,20		RP: DROGI L														
~d			0,09		RP: DROGI L														
	7,19 7,19 7,19 7,19 7,19		0,64 0,64 0,64 0,64 0,64		= 7,83 = 7,83 Obr. ew. Wijewo (0005) = 7,83 Gmina Wijewo (062) = 7,83 Powiat Ileszczyński (13) = 7,83 Woj. wielkopolskie (30)												740	56,2	
321 a	0,95				Woj. wielkopolskie (30) Powiat Ileszczyński (13) Gmina Wijewo (062) Obr. ew. Wijewo (0005) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezonegion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Sławskie	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	27 27	0,7	peł duże		8 8	9 10	II III	12	54 7 ---	50 5 ---	5,2 0,4 ---	TW-0,95
					D. zmiesz. dkęp,, podszyt.: kru, Ilesz, czm.p na 20%, Info: ostoja - ochrona okresowa		PRZES	DB.B	120			47	20		3		3	5,6 5,9	
b	1,61				Ochrona okresowa: Kania ruda, Nr WPN-II.6442.79.2011.AG z 19.09.2011r RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, tnk.leś, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 17l, Info: ostoja - ochrona okresowa, UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 DB.C	17 17 17	0,9	peł duże		5 6 4	II III III	22				3,9 0,3 0,2 ---	CP-1,61
																		4,4 2,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
321																			
c	1,90				Ochrona okresowa: Kania ruda, Nr WPN-II.6442.79.2011.AG z 19.09.2011r RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs So.c 8l, w cz. N kępa 0,2 ha So 122l., Info: ostoja - ochrona okresowa	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	8 8 8	0,9	um um duże		1 4 1	II II III	12			0,5 --- 0,5 0,3	CP-1,90
d		1,61			Ochrona okresowa: Kania ruda, Nr WPN-II.6442.79.2011.AG z 19.09.2011r RP: ZRAb, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. ścio, Info: ostoja - ochrona okresowa	SO													ODN-ZRB-1,61 PIEL-1,61 CW-1,61
f	2,46				Ochrona całoroczna: Kania ruda, Nr WPN-II.6442.79.2011.AG z 19.09.2011r RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śmł.pog, wid.zie, D. podsz.: so, kru na 10%, Info: ostoja - ochrona całoroczna	100 SO (zg)	DRZEW	SO	122	1,0	um um prz	29	21	III	3	288	710	6,7 2,7	BRAK WSK-2,46
g	0,99				Ochrona całoroczna: Kania ruda, Nr WPN-II.6442.79.2011.AG z 19.09.2011r RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. BMśw (ś) n1, GI. ARb, pl, P. zad, R. rkt.pos, śmł.pog, tnk.leś, D. podsz.: so, kru na 40%, w cz. C kępa 0,15 ha Db.c 13l., Info: ostoja - ochrona całoroczna	100 SO (zg)	DRZEW	SO	76	0,7	prz prz um	25	22	II	3	245	245	4,6 4,6	BRAK WSK-0,99
h	0,64				Ochrona okresowa: Kania ruda, Nr WPN-II.6442.79.2011.AG z 19.09.2011r RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. S, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śmł.pog, wid.zie, D. mjs So 35l, podsz.: so, kru na 10%, Info: ostoja - ochrona okresowa	100 SO (zg)	DRZEW	SO	122	1,0	um um prz	29	21	III	3	288	185	1,7 2,7	BRAK WSK-0,64
i	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, tnk.leś, wdz.fal, D. zmiesz. dkęp,, podsz.: kru, lsz, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	27 27	0,8	peł duże	8 8	9 10	II III	12	63 8 ---	125 15 ---	12,6 0,9 ---	TW-1,98

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nieleśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
321 j	1,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Św, Bk 17l, Info: UPR POCH	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	17 17 17	0,9	peł duże		5 6 4	II III III	22			3,1 0,2 0,1 --- 3,4 2,7	CP-1,27
k	1,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. ścio, U. 10% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs So.c 8l, w cz. S kępa 0,1 ha So 122l.	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB.C	8 8 8	0,9	um um duże		1 4 1	II II III	12			0,5 --- 0,5 0,3	CP-1,90
l		2,02			RP: ZRĄB, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. w cz. S kępa 0,18 ha So 122l.	SO	PRZES	SO	122			28	20		3		20		ODN-ZRB-2,02 PIEL-2,02 CW-2,02
m	6,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wdz.fal, D. mjs So 35l, podsz.: so, kru na 10%, w cz. SW kępa 0,35 ha So 80l.	100 SO (zg)	DRZEW	SO	122	1,0	um um prz	29	21	III	3	307	2080	19,5 2,9	Działka nr 1: IB-100%-2,86 AGROT-2,86 ODN-ZRB-2,86 BRAK WSK-3,92
~a			0,33		RP: DROGI L														
~b			0,09		RP: DROGI L														
~c			0,04		RP: LINIE														
	20,48 20,48 20,48 20,48 20,48	3,63 3,63 3,63 3,63 3,63	0,46 0,46 0,46 0,46 0,46		= 24,57 = 24,57 Obr. ew. Wijewo (0005) = 24,57 Gmina Wijewo (062) = 24,57 Powiat leszczyński (13) = 24,57 Woj. wielkopolskie (30)											3498		60,4	

Oddz.	Powierzchnia [ha]			Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny	Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Poddz.	zal.	niezal.													zw. z gosp. l.	1 ha			całej pow.
																		1		
322					Woj. wielkopolskie (30) Powiat leszczyński (13) Gmina Wijewo (062) Obr. ew. Wijewo (0005) Leśnictwo - Kaszczor (12) Kraina Wielkopolsko-Pomorska, Mezzoregion Pojezierza Wielkopolskiego (307b) Obszar chronionego krajobrazu: OCHK Przemęcko-Wschowski i kom.les. Włoszak., Obszar natura: OSO PLB 300011 Pojezierze Ślawskie															
a	3,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz pag, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. mjs Brz 27l, podsz.: kru, brz, lsz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		27	0,8	peł duże	9	9	II	12	76	255	25,6 7,7	TW-3,34	
b	3,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. ścio, D. zmiesz. kęp., podsz.: brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 DB.C 1 BRZ		18 18 18	0,9	peł duże	6 3 7	II III III	12				9,5 0,4 0,7 --- 10,6 2,7	CP-3,94	
c	3,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie	100 SO (zg)	DRZEW SO		63	1,0	um um duże	19	18	II	12	295	1170	28,4 7,2	TP-3,97	
d	3,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, D. zmiesz. kęp, mjs Db.c 10l, podsz.: kru na 10%, w cz. S kępa 0,8 ha So 122l.	100 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		10 10	0,9	peł duże	2 5	II II	12				1,0 --- 1,0 0,3	CP-3,70	
f	4,00				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. ARb, pl, P. msz, R. rkt.pos, śml.pog, wid.zie, D. mjs Db.b 122l, podsz.: so, kru, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		122	0,9	um um prz	28	20	III	3	283	1130	10,6 2,6	IB-100%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00	
g	4,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. msz, R. rkt.spe, śml.pog, wid.zie, D. mjs Brz 25l, podsz.: kru, czm.p na 20%	100 SO (zg)	DRZEW SO		25	0,8	peł duże	9	9	II	12	59	240	29,5 7,3	TW-4,06	
h	3,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, Gl. Bw, pl, P. ścio, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.c 16l, podsz.: czm.p, kru, brz na 10%	100 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 BRZ 1 SO.C		16 16 16	1,0	peł duże	5 7 4	II II III	12				9,6 1,1 1,2 --- 11,9 3,3	CP-3,58	

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	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
322 i	3,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, G. O, S. Bśw (ś) n1, Gl. Bw, pl, P. ścio, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Db.b, Kl 111	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	11 11	0,8	um um duże		2 4	II III	22			8,5 0,5 --- 9,0 2,6	CP-3,52 PIEL-0,30 CW-0,30
~a			0,23		RP: DROGI L														
~b			0,10		RP: DROGI L														
~c			0,09		RP: DROGI L														
	30,11 30,11 30,11 30,11 30,11		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 30,53 = 30,53 Obr. ew. Wijewo (0005) = 30,53 Gmina Wijewo (062) = 30,53 Powiat leszczyński (13) = 30,53 Woj. wielkopolskie (30)												2925	126,6	
	3484,52 86,45 86,45 86,45 314,54 412,86 466,26 600,15 778,09 0,58 306,71 25,93 329,95 163,00 3398,07 3398,07 3484,52	43,22 6,39 6,39 6,39 5,45 10,81 10,30 7,86 7,43 2,31 3,48 4,36 36,83 36,83 43,22	78,72 1,69 1,69 1,69 6,99 9,72 7,74 12,98 17,40 6,42 6,42 7,74 4,28 77,03 77,03 78,72	128,29 4,19 4,19 4,19 1,30 9,72 6,67 13,06 29,14 47,53 5,98 4,28 124,10 124,10 128,29	= 3734,75 = 98,72 Obr. ew. Wijewo (0005) = 98,72 Gmina Wijewo (062) = 98,72 Powiat leszczyński (13) = 328,28 Obr. ew. Wieleń (0028) = 433,39 Obr. ew. Osłonin (0013) = 490,97 Obr. ew. Kaszczor (0009) = 634,05 Obr. ew. Radomierz (0019) = 6,42 Obr. ew. Błotnica (0003) = 832,06 Obr. ew. Perkowo (0014) = 0,58 Obr. ew. Przemęt (0018) = 362,97 Obr. ew. Mochy (0011) = 25,93 Obr. ew. Nowa Wieś (0012) = 349,74 Obr. ew. Solec (0025) = 171,64 Obr. ew. Solec Nowy (0026) = 3636,03 Gmina Przemęt (012) = 3636,03 Powiat wolsztyński (29) = 3734,75 Woj. wielkopolskie (30)												813407 [42] (1432)	22399,4	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
BAGNO	bagno
B-R	budynki na roli
BUD INNE	inne tereny zabudowane
CMENT	cmentarz
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
DROGI P	drogi publiczne
D-STAN	drzewostan
GRODZISKO	grodzisko
HAL	halizna
JEZIORO	jezioro
KOP ŻW	kopalnia żwiru
L ENERG	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
L-CTWO	leśnictwo
LCTWO-B	siedziba leśnictwa
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
N KOP	nieużytek pokopalniany
NCTWO-BI	nadleśnictwo
PARK	park miejski
PARKING L	parking
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
PL CH-PS	plantacja choinek na pastwisku
PL CH-R	plantacja choinek na roli
PL ŁOW-Ł	poletko łowieckie na łące
PL ŁOW-PS	poletko łowieckie na pastwisku
PL ŁOW-R	poletko łowieckie na roli
PLAC	plac pod budowę
PLANT CH	plantacja choinek
PŁAZ	plazowina
POL ŁOW	poletko łowieckie
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
ROWY W	rowy
ROWY-R	rowy w użytkach rolnych
RZEKA	rzeka
S-R	sady na roli
SUKCESJA	sukcesja

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
SZK LEŚNA	szkółka leśna
T PRZEM	tereny przemysłowe
TER ZDEW	tereny zdewastowane
TURYST	miejsce turystyczne
WAŁ OCHR	wał ochronny
WYŁ INNE	grunty wyłączone z produkcji
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZADRZEW	zadrzewienie, parki wiejskie
ZBIORNIK	zbiornik wody
ZRĄB	zrąb
GR POZA LP	grunty nie stanowiące zasobów LP
RETENCJA	retencja
Funkcja lasu	
GOSP	las gospodarcze
OCHR	las ochronne
REZ	rezerwat
Kategoria ochronności	
OCH NAS	nasienne
OCH OSTOJ	ostoje zwierząt
OCH CENNE	cenne fragmenty przyrody
OCH GLEB	glebochronne
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -las gospodarcze
GZ	zrębowe -las gospodarcze
S	specjalne
O	las ochronne
Typ siedliskowy	
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BS	Bór suchy
BŚW	Bór świeży
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
OL	Ols
OLJ	Ols jesionowy
Uwilgotnienie	
BBM	bagienne bardzo mokre

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
BM	bagienne mokre
BO	bagienne odwodnione
SŚ	silnie świeże
SU	suche
Ś	świeże
WSW	wilgotne silnie wilgotne
WW	wilgotne
Degradacja	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Makrorzeźba terenu	
NIZ FAL	nizinny falisty
NIZ PAG	nizinny pagórkowaty
Mikrorzeźba terenu	
SPŁASZCZ	splaszczenie
STOK	stok
ZAGŁ	zagłębienie
ZAGŁ BOP	zagłębienie bezodpływowe
Nachylenie terenu	
ST ŁAG	stok łagodny do 7 o
ST POCH	stok pochyły 8-12 o
ST SPAD	stok spadzisty 13-17 o
ST STR	stok stromy 18-30 o
Wystawa terenu	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SE	południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Podtyp gleby	
AK	Gleby kulturoziemne
AKb	Kulturoziemy pobagienne
AKhs	Hortisole
AKl	Kulturoziemy leśne
AKrs	Rigosole
ARb	Arenosole bielcowane
ARi	Arenosole inicjalne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ARw	Arenosole właściwe
AUi	Gleby industro i urbanoziemne o niewykształconym profilu
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
BR	Gleby brunatne
BRb	Gleby brunatne bielcowe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRs	Gleby szarobrunatne
BRw	Gleby brunatne właściwe
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Bw	Gleby bielicowe właściwe
CZbr	Czarne ziemie brunatne
CZms	Czarne ziemie murszaste
CZw	Czarne ziemie właściwe
Dbr	Gleby deluwialne brunatne
Dp	Gleby deluwialne próchniczne
Dw	Gleby deluwialne właściwe
G	Gleby gruntowoglejowe
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gmł	Gleby gruntowoglejowe mułowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gp	Gleby gruntowoglejowe próchniczne
Gt	Gleby gruntowoglejowe torfowe
Gts	Gleby gruntowoglejowe torfiaste
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
IS	Gleby inicjalne skaliste
M	Gleby murszowe
Mgy	Gleby gytowo-murszowe
Młt	Gleby torfowo-mułowe
Młw	Gleby mułowe właściwe
Mmł	Gleby mułowo-murszowe
Mn	Gleby namurszowe
MR	Gleby murszowate
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRms	Gleby murszaste
MRw	Gleby murszowate właściwe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OG	Gleby opadowoglejowe
OGSt	Gleby stagnoglejowe torfowe
OGw	Gleby opadowoglejowe właściwe
Pb	Gleby płowe bielicowe

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Pbr	Gleby plove brunatne
Pog	Gleby plove opadowoglejowe
PRw	Parareźdliny właściwe
Pw	Gleby plove właściwe
Rbr	Rzędziny brunatne
RDb	Gleby rdzawe bielcowe
RDBr	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
Rir	Rzędziny inicjalne rumoszowe
RN	Rankery
RNbt	Rankery butwinowe
Tn	Gleby torfowe torfowisk niskich
Tw	Gleby torfowe torfowisk wysokich
Cecha gleby	
POROL	gleba porolna
ZREK	gleba zreaktywowana
Gatunek gleby	
gc	glina ciężka
gl	glina lekka
glp	glina piaszczysta i lekka
gp	glina piaszczysta
gpł	glina pylasta
gpż	glina piaszczysta żwirowata
gs	glina średnia
gsż	glina średnia żwirowata
gyo	gytia organiczna
gyw	gytia wapienna
gz	glina zwykła
gzż	glina zwykła żwirowata
ic	ił ciężki
is	ił średni
m	mursz
pg	piasek gliniasty
pgk	piasek gliniasty kamienisty
pgż	piasek gliniasty żwirowaty
pl	piasek luźny
plk	piasek luźny kamienisty
plm	piasek luźny z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
plmż	piasek luźny żwirowaty z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
pls	piasek luźny i słabogliniasty

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
plsmk	piasek luźny i słabogliniasty kamienisty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
plsż	piasek luźny i słabogliniasty żwirowaty
plż	piasek luźny żwirowaty
pli	pył ilasty
plp	pył piaszczysty
plz	pył zwykły
ps	piasek słabogliniasty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych (mocniejszych)
psż	piasek słabogliniasty żwirowaty
tn	torf niski
tp	torf przejściowy
tw	torf wysoki
twm	torf wysoki murszejący
ugk	twory gliniasto-kamieniste
ugż	twory gliniasto-żwirowe
uiż	twory ilasto-żwirowe
upk	twory piaszczysto-kamieniste
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
////	zaleganie bardzo głębokie
Zespół roślinny	
Bt-Qc.ms	Betulo-Quercetum molinietosum
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściota
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
Runo	
ALD.PĘC	aldrowanda pęcherzykowata
BAB.PIE	babka pierzasta
BDZ.CCH	bodziszek cuchnący
BDZ.LEŚ	bodziszek leśny
BDZ.SPE	bodziszek - rodzaj
BLK.KUR	bluszcz kurdybanek

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
BLU.POS	bluszcz pospolity
BŁW.CZR	buławnik czerwony
BŁW.MIE	buławnik mieczolistny
BŁY.SPE	błyskotka - rodzaj
BŁY.WŁS	błyszczce włoskowate
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
POZ.SZR	poziwchnik szorstki
PRŁ.SPE	perłówka - rodzaj
PRZ.PSI	perz psi
PRZ.SPE	przetacznik - rodzaj
PSI.SŁD	psianka słodkogórz
PTU.BŁT	przytulia błotna
PTU.CZE	przytulia czepna
PTU.SCH	przytulia Schultesa
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
RDS.SPE	rdest - rodzaj
RKT.CYP	rokiet cyprysowy
RKT.POS	rokiet pospolity
RKT.SPE	rokiet - rodzaj
SAŁ.LEŚ	sałatnik leśny
SIT.ROZ	sit rozpierzchły
SIT.SPE	sit - rodzaj
SKP.BAG	skrzyp bagienny
SKP.LEŚ	skrzyp leśny
SKP.SPE	skrzyp - rodzaj
STR.TÓJ	storczyk trójzębny
SZC.SIW	szczotlicha siwa
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZR.TRW	szczyr trwały
BYL.SKA	bylica skalna
CHM.ZWY	chmiel zwyczajny
CHR.SPE	chrobotki - rodzaj
CIE.WIO	cieszynianka wiosenna
CMŻ.SPE	ciemieżyca - rodzaj
CZR.GRN	czerniec gronkowy
CZS.KUL	czosnek kulisty
CZS.NIE	czosnek niedźwiedzi
CZŚ.LEŚ	czyściec leśny
CZW.POS	czworolist pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
DAŁ.ROZ	dąbrówka rozłogowa
DZI.ZWY	dziurawiec zwyczajny
GJN.LŚN	gajnik lśniący
GLS.JAS	glistnik jaskólcze ziele
GWI.WOR	gwiazdzianka workowata
GWZ.WLK	gwiazdnica wielkokwiatowa
JEŻ.FŁD	jeżyna fałdowana
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
JĘŻ.SPE	języcznik - rodzaj
JSN.BIA	jasnota biała
KAR.POS	karbieniec pospolity
KIE.ZAR	kielisznik zaroślowy
KŁO.MKK	kłosówka miękka
KŁS.LEŚ	kłosownica leśna
KON.MAJ	konwalia majowa
KOS.SPE	kosańce - rodzaj
KOS.SYB	kosaciec syberyjski
KOS.ŻÓŁ	kosaciec żółty
KST.LEŚ	kostrzewa leśna
KST.OLB	kostrzewa olbrzymia
KST.OWC	kostrzewa owcza
KST.SPE	kostrzewa - rodzaj
KUK.POS	kuklik pospolity
KUK.SPE	kuklik - rodzaj
KUK.ZWI	kuklik zwisty
KUP.POS	kupkówka pospolita
LIL.BUL	lilia bulwkowata
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MIO.SPE	miodunka - rodzaj
MKA.WON	przytulia (marzanka) wonna
MOZ.TRZ	mozga trzciniowata
MOŻ.TRN	możliłek trójnerwowy
MTL.POS	mietlica pospolita
NAR.BŁT	nerecznica błotna
NAR.KRT	nerecznica krótkoostna
NAR.SAM	nerecznica samcza
NCP.DRB	niecierpek drobnokwiatowy
NCP.POS	niecierpek pospolity
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
NUP.LAN	nurzypląs lancetowaty
NWŁ.POS	nawłóć pospolita

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
NWŁ.POŻ	nawłóć późna
ORK.POS	orlik pospolity
ORL.POS	orlica pospolita
OSŻ.WAR	ostrożeń warzywny
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PŁN.POS	plonnik pospolity
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
SZW.POL	szczaw polny
ŚLE.SKR	śledzienia skrętołostna
ŚMŁ.DAR	śmiałek darniowy
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
TJŚ.POS	tojeść pospolita
TJŚ.SPE	tojeść - rodzaj
TNA.POS	trzcina pospolita
TNK.LEŚ	trzcinnik leśny
TNK.PSK	trzcinnik piaskowy
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.BŁT	turzyca błotna
TRZ.BRZ	turzyca brzegowa
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.ORZ	turzyca orzęsiona
TRZ.PIG	turzyca pigułkowata
TRZ.POS	turzyca pospolita
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
TŚL.MDR	trzęślica modra
WCH.GAJ	wiechlina gajowa
WCH.ŁĄK	wiechlina łąkowa
WCH.SPE	wiechlina - rodzaj
WDZ.FAŁ	widłoząb falistolistny
WDZ.MIE	widłoząb mietlisty
WDZ.SPE	widłoząb - rodzaj
WID.ZIE	widłoząb zielony
WRZ.POL	warzucha polska
WRZ.POS	wrzos pospolity
WSŁ.BŁĘ	wielosił błękitny
WTL.SAM	wietlica samicza
WTL.SPE	wietlica - rodzaj
WZW.BŁT	wiązówka błotna
ZAW.GAJ	zawilec gajowy
CHR.REN	chrobotek reniferowy

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Uszkodzenia drzewostanu	
ANTROP	inne antropogeniczne
GRZYBY	grzyby
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
WODNE	zakłócenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z zalesienia/odnowienia naturalnego z nasion
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
ODROŚL	drzewostan odroślowy
OTUL REZ	otulina rezerwatu
OTUL WDN	otulina wyłączonych drzewostanów nasiennych
POROL	drzewostany na gruntach porolnych
UPR ZŁOŻ	uprawy po rębni złożonej
ZREK	drzewostany na gruntach zrehabilitowanych
Zmieszanie	
DKEP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KEP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
SMUG	smugowe
WKEP	wielkokępowe
Lokalizacja	
C	część centralna
E	część wschodnia
N	część północna
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
S	część południowa
SE	część południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
DRZEWO	cenne drzewo
GŁAZY	głazy narzutowe
PŁAT ROŚ	platy roślinności
ŹRÓDŁA	źródłiska
Ocena zgodności	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
Grupa przebudowy	
INTENS	przebudowa pełna intensywna
STOPN	przebudowa pełna stopniowa
CZĘŚĆ	przebudowa częściowa
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupiętrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
Warstwa	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PLANT	plantacja choinkowa
PODR	podrost
PODRII	podrost o charakterze II piętra
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedrosty
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
CIS	cis pospolity
CZM	czerecha pospolita
CZR	czereśnia pospolita
DB	dąb nieokreślony
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
DB.S	dąb szypułkowy
DG	daglezcja zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JKL	klon jesionolistny
JRZ	jarzab pospolity
JRZ.B	jarzab brekinia
JS	jesion wyniosły
JW	klon jawor
KL	klon pospolity
KL.P	klon polny
KSZ	kasztanowiec biały
LP	lipa drobnolistna
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa
SO.WE	sosna wejmutka
ŚW	świerk pospolity
TP	topola biała
WB	wierzba biała
WIŚ	wiśnia pospolita
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.O	żywniak olbrzymi
ŻYW.Z	żywniak zachodni
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże
NADM	zagęszczenie nadmierne
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerywane umiarkowane
PRZ LUŻ	przerywane luźne
Wskazówki gospodarcze	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
IB	rębnia zupełna pasowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ODN-HAL	odnowienie halizn
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnowienie w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PŁAZ	uprzątanie płazowin
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątnięcie nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
BRK WSK	Brak wskazówki