

Oddz. 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy														
a	2,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo- Pinetum, P. ziel, R. trawy, szcz.zaj, pok.zwy, D. pjd Św, Db 110l, Brz, Ol 70l, mjs Db 70l, Św, Db, Ol 40l, podsz.: db, czm, kru na 80%, Info: fragm. LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	210	0,9	prz prz um	56	31	I	1	420	1000	5,7 2,4	BRAK WSK-2,38
b	8,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. szch, R. trawy, sit.spe, pok.zwy, D. zmiesz. grp, mjs So, Św, Brz 70l, Brz, Św, Os 40l, podsz.: kru, św, czm na 80%, Info: fragm. BMśw, LMśw, Ol	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 OL 2 OL	70 90 50	0,8	um um prz	26 32 18	21 23 19	III III III	3 3 4	172 64 43 ---	1495 555 375 ---	21,7 6,5 8,6 ---	BRAK WSK-8,69
c	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. jdn, pjd Db, Brz 46l, podsz.: czm, jrz, św na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	46 46	0,9	um um prz	22 22	21 22	IA I	11	283 34 ---	640 75 ---	20,8 4,1 ---	TP-2,27
d	1,39				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Db, Św, Brz, Db.c, Os 46l, podsz.: czm, kru, św na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um prz	20	21	IA	11	315	440	14,2 10,2	TP-1,39
f	2,19				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo- Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Db, Brz 37l, mjs Md 37l, podsz.: kru, db, jał na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 ŚW	37 37	0,9	um um duże	19 20	18 21	IA I	11	124 103 ---	270 225 ---	11,9 17,8 ---	TP-2,19

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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	Zgęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
g	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św, Db, Md, Brz 37l, pods.: św, kru, jrz na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	37	0,9	um um duże	19	19	IA	11	248	345	15,2 10,9	TP-1,40
h	1,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Brz 45l, mjs Św 45l, pods.: kru, św, jrz na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	23	22	IA	11	310	335	11,2 10,4	TP-1,08
i	1,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd So 70l, Św, Brz 45l, pods.: kru, św, jrz na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	21	20	IA	11	310	395	13,1 10,3	TP-1,27
j	0,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo- Pinetum, P. zad, R. trawy, bor.bru, szc.zaj, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Db 32l, pods.: jrz, św, brz na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	32 32	0,9	um um duże	18 20	17 17	IA I	11	123 56 ---	70 30 ---	3,8 3,4 ---	TW-0,56
k	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Db, Św 33l, mjs Brz 33l, pods.: kru, św, bk na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO ŚW	33 200 70	0,9	um um duże	13 55 25	17 32 20	IA 2 2	11	214	570 16 2 ---	29,9 11,2	TW-2,66
l	2,32				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, C. nas gosp, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Db 120l, Św 70l, Bk, Św, Db 40l, pods.: św, kru, db na 50%, 1-w cz. C od gnia 0,67 ha Db 15l. 4 szt.	130/130 ŚW-SO (zg) 10	KO DRZEW	6 SO 4 SO	210 90	0,7	um um prz	53 29	31 25	I I	2 2	207 127 ---	480 295 ---	2,7 4,4 ---	IVDU-95%-2,32 AGROT-1,65 ODN-ZŁOŻ-1,65 CP-0,67
							PODR	DB	15	0,3			3	11		334	775	7,1 3,1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
1 m	1,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal 20 E, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. ziel, R. szc.zaj, pok.zwy, trawy, D. pjd OI, Db 50I, Brz 30I, Św 90I, mjs So 50I, Info: fragm. LMśw	90/90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	ŚW	50	0,8	um um prz	20	23	I	12	353	435	20,1 16,3	TP-1,23
n	5,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd So 220I, Db, Bk 80I, Bk 45I, mjs Św 80I, Św 45I, Db, Brz 35I, podsz.: św, kru, db na 80%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	33	30	IA	11	486	2620	42,4 7,9	TP-5,39
o	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Md, Os 24I, mjs Św, Db, Brz 24I, podsz.: kru, św, jrz na 60%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB SO ŚW LP BK	24 100 100 70 70 100	1,1	um um duże	10 26 35 25 26 45	11 17 26 19 21 21	IA	11 3 2 3 3 3	153	415 9 8 4 2 2 --- 25	39,8 14,7	TW-2,70
-a			0,32		RP: DROGI L														
-b			0,16		RP: ROWY														
	35,53 35,53 35,53 35,53 35,53		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 36,01 = 36,01 Obr. ew. Koczek (0009) = 36,01 Gmina Świętajno (072) = 36,01 Powiat szczycieński (17) = 36,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11108	297.3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
2					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska														
a	4,02				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Jd, Brz, Św 62l, mjs Św 32l, Db 42l, podsz.: św, bk, czm na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um prz	27	25	IA	11	407	1635	36,3 9,0	TP-4,02
b	2,55				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św, Md 45l, mjs Brz 45l, Św 35l, podsz.: św, czm, bk na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	21	20	IA	11	310	790	26,3 10,3	TP-2,55
c	1,33				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. mjs Św, Md, Brz 36l, podsz.: św, bk, db na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	36	0,9	um um prz	18	17	IA	11	239	320	14,5 10,9	TP-1,33
d	2,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Bk, Św 35l, mjs Św, Brz, Md 45l, podsz.: św, bk, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	20	19	IA	11	310	895	29,7 10,3	TP-2,88
f	1,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Brz 36l, Bk 30l, podsz.: czm, św, bk na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 MD	36 36 36	0,9	um um prz	18 17 19	18 18 19	IA I I	11	192 19 22 ---	335 35 40 ---	15,4 2,8 1,7 ---	TP-1,75
																233	410	19,9 11,4	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			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
g	6,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św, Brz, Db 75l, Db 35l, mjs Św 55l, Bk, Św, Db.c 35l, podsz.: św, czm, bk na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		75	1,0	um um prz	28	28	IA	11	475	3100	54,5 8,3	TP-6,53
h	1,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. mjs Św 55l, Bk, Św, Db.c, Db 35l, Św, Brz, Db 75l, podsz.: św, czm, bk na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		75	1,0	um um prz	28	28	IA	11	475	810	14,2 8,4	TP-1,70
i	3,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św 49l, mjs Św, Brz 59l, podsz.: św, czm, bk na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		59	0,8	um um prz	25	22	I	11	286	1050	26,2 7,1	TP-3,67
j	1,31				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, mal.wś, rok.pos, D. zmiesz. grp, pjd Św 80l, Św 60l, Św, Bk 30l, podsz.: św, lsz, brz na 50%, 1-w cz. C kępa 0,14 ha Św,Brz,So 40l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW		128 128	1,0	prz prz um	38 37	29 26	I III	2 2	386 106 492	505 140 645	4,5 1,5 6,0 4,6	BRAK WSK-1,31
-a			0,21		RP: DROGI L														
-b			0,19		RP: LINIE														
	25,74 25,74 25,74 25,74 25,74		0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 26,14 = 26,14 Obr. ew. Koczek (0009) = 26,14 Gmina Świętajno (072) = 26,14 Powiat szczycieński (17) = 26,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9655	227.6	

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska														
a	6,90				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. mjs Św 54l, Św, Db, Bk 34l, podsz.: bk, św, lsz na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um prz	24	23	IA	11	365	2520	66,3 9,6	TP-6,90
b	3,84				St.ochr.całorocznej gniazdo RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. ścio, C. nas gosp, D. IP pjd Św 138l, Św 80l, IIP pjd Db 86l, mjs Bk, Św 46l, podsz.: bk, św, brz na 20%, 1-w cz. NE kępa 0,26 ha So 43l. 1 szt., Info: fragm. Bb	130/130 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP	SO	138	1,0	um um prz um prz	46	32	I	1	479	1840	15,8 4,1 23,6 6,1	BRAK WSK-3,84
c	3,21				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. ścio, C. nas gosp, D. IP pjd Św 138l, Św 80l, IIP pjd Św, Bk 46l, podsz.: bk, św, brz na 10%, 1-w cz. C od gnia 0,84 ha Db 10l. 3 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	KO IP	SO	138	0,6	um um prz um prz	43	32	I	1	287	920	7,9 2,5 11,1 3,5	IIIAU-95%-3,21 AGROT-2,37 ODN-ZŁOŻ-2,37 CP-0,84
d		1,88			RP: RETENCJA, F. GOSP, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, ZR. Vaccinio uliginosi-Pinetum, P. szad, R. trz.spe, trf.spe, Info: fragm. BMśw	SO	PRZES	SO	113			30	21		4		75		
f	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. mjs Św, Brz, Md, Db 40l, Św 33l, podsz.: św, bk, jał na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES (w cz. N)	SO SO DB	40 140 70	0,9	um um duże	17 45 30	18 31 16	IA	11 2 4	269	1055	41,3 10,5 8 1 ---	TP-3,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3 g	1,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, rok.pos, bor.bru, D. mjs Św, Db, Md, Brz 25l, podszt.: św, bk, brz na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		25	1,1	um um duże	11	10	I	11	124	195	18,7 12,0	TW-1,56
h	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. trawy, pln.spe, wrz.pos, C. upr złoż, D. zmiesz. grp, pjd Św 22l, Brz 7l, mjs Brz 22l, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 DB 1 BK		7	0,9		7	7	III II	11	1		0,4 --- 0,4 0,3	CP-1,34
i	0,44				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Św, Db, Bk 25l, mjs Św 45l, podszt.: bk, jał, św na 60%	130/130 SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ		45	0,9	um um prz	23	22	IA I	11	279 24 --- 303	125 10 --- 135	4,1 0,3 --- 4,4 10,0	TP-0,44
j	1,04				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Żyzdrój RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. mjs Św, Db, Md, Brz 34l, podszt.: bk, św, db na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		34	0,9	um um prz	15	16	IA I	11	222	230	11,5 11,1	TW-1,04
k	1,29				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rkt.spe, bor.czf, trawy, D. mjs Św 54l, Św, Db, Bk 34l, podszt.: bk, św, lsz na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW SO		54	0,9	um um prz	24	23	IA I	11	365	470	12,4 9,6	TP-1,29

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3 l	2,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, C. nas gosp, D. IP pjd Św 118l, Św 90l, Św 50l, IIP, podszyt: brz, bk, św na 20%	130/130 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO ŚW	118 70	1,1 0,6	um um prz prz prz um	38 20	27 20	II III	2 4	439 245	1205 675	11,6 4,2 20,5 7,5	IB-95%-2,75 AGROT-2,75 ODN-ZRB-2,75
m	3,41				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. mjs Św, Brz, Md 40l, Św 33l, podszyt: św, bk, jał na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO DB	40 140 70	0,9	um um duże	17 45 30	18 31 16	IA 2 4	11 2 4	269 3 1 ---	915 3 1 4	36,0 10,6	TP-3,41
n	0,56				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, rkt.spe, bor.czr, D. mjs Św, Db, Md, Brz 25l, podszyt: św, bk, brz na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO DB	25 140 70	1,1	um um duże	11 45 20	10 32 16	I 2 4	11 2 4	124 5 1 ---	70 5 1 6	6,7 12,0	TW-0,56
o	2,56				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Św, Db, Bk 25l, mjs Św 45l, podszyt: bk, jał, św na 60%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	45 45	0,9	um um prz	23 23	22 23	IA I	11	279 24 ---	715 60 ---	23,8 1,6 ---	TP-2,56
p	2,39				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. mjs Św, Db, Md, Brz 34l, podszyt: bk, św, db na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,9	um um prz	15	16	IA	11	222	530	26,5 11,1	TW-2,39

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
3 r -a	1,19				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Żyzdrój RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św, Brz 70l, Lp, Bk 50l, Os 30l, mjs Bk 70l, Bk 30l, podsz.: bk, św, lsz na 50% RP: DROGI L	130/130 DRZEW SO (zg)	SO		70	0,8	um um prz	26	23	I	11	323	385	7,8 6,6	TP-1,19
	36,40 36,40 36,40 36,40 36,40	1,88 1,88 1,88 1,88 1,88	0,40 0,40 0,40 0,40 0,40		= 38,68 = 38,68 Obr. ew. Koczek (0009) = 38,68 Gmina Świętajno (072) = 38,68 Powiat szczycieński (17) = 38,68 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											13747	347,9		
4 a b	2,95				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Zespoły przyrodn.- krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Żyzdrój RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św, Brz, Bk, Lp 75l, Os 45l, mjs Bk, Lp, Db 45l, podsz.: db, św, bk na 70%, Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW SO		75	1,0	um um prz	26	27	IA	11	475	1400	24,6 8,3	TP-2,95
	5,52				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, wdz.spe, bor.bru, D. pjd Brz, Md, Św, Gb, Db, Lp, Bk 56l, Bk, Gb, Św 46l, podsz.: bk, św, lsz na 60%, Info: fragm. LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		56	0,9	um um prz	23	22	I	11	308	1700	45,3 8,2	TP-5,52

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
4 c	4,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDw, pl, ZR. Quercus roboris-Pinetum, P. ziel, R. szc.zaj, gwz.spe, trawy, D. zmiesz. jdn, pjd Brz, Lp 88l, Os 80l, Lp 50l, mjs Gb 50l, Gb 88l, podsz.: lsz, św, gb na 50%, Info: fragm. BMśw, Lśw	130/130 DB-ŚW (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	88 88 60	0,8	um um prz	35 34 21	30 28 22	IA II II	12	332 51 36 --- 419	1650 255 180 --- 2085	23,7 4,7 6,6 --- 35,0 7,0	BRAK WSK-4,97
d	6,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. pjd Brz, Md, Gb, Św, Db, Lp 56l, Bk, Gb, Św 46l, podsz.: bk, św, lsz na 60%, Info: fragm. Bśw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	23	22	I	11	308	1960	52,2 8,2	TP-6,36
f	1,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, ZR. Tilio-Carpinetum, P. ziel, R. szc.zaj, gwz.spe, trawy, C. porol, D. IP pjd Lp, Bk 78l, IIP zmiesz. grp, pjd Św 50l, mjs Gb, Db 50l, podsz.: lsz, lp, gb na 70%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO-DB (cz zg)	2 PIĘTR IP	SO	78	1,0	um um prz	30	28	IA	12	482	815	13,6 8,0 7,7 1,9 --- 9,6 5,7	TP-1,69
g	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 15 W, GI. RDbr, ps/pl, ZR. Quercus roboris-Pinetum, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Db, Md 34l, mjs Lp, Gb 34l, podsz.: gb, kru, brz na 30%	90/90 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	6 ŚW 4 SO	34 34	0,9	um um duże	19 18	17 17	I IA	12	99 89 --- 188	85 75 --- 160	7,8 3,7 --- 11,5 13,7	TP-0,84
h	1,57				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, ZR. Quercus roboris-Pinetum, P. ścio, C. porol, D. zmiesz. dķęp, pjd Św, Os 42l, mjs Lp, Md 42l, So 90l, podsz.: lp, gb, brz na 30%	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	42 42	0,8	um um prz	24 25	24 25	IA I	12	207 40 --- 247	325 65 --- 390	11,9 1,8 --- 13,7 8,7	TP-1,57
							PODRII	GB	32	0,4		11	12	12	10	15			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
i	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, ZR. Tilio-Carpinetum, P. ziel, R. gwz.gaj, ncp.spe, szc.zaj, D. pjd Db, Lp 110l, Brz 70l, mjs So 140l, Kl 70l, Lp 50l, Kl, Lp 30l, podsz.: Isz, gb, lp na 60%	130/130 SO-DB (cz zg) 30	DRZEW SO		110	1,1	um um prz	39	29	I	2	529	860	9,7 6,0	IVD-30%-1,63 AGROT-0,49 ODN-ZŁOZ-0,49
j				0,19	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. S)	LP	120			55	25		3		3		
k				0,51	RP. PS (Ps VI)														
l			0,29		RP: BUD INNE														
m				0,28	RP. PS (Ps VI)														
n	1,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, porol, ZR. Tilio-Carpinetum, P. ziel, R. trawy, szc.zaj, gwz.spe, C. porol, D. pjd Św, Gb, Db, Lp, Kl 130l, Brz 80l, Gb 60l, mjs Lp, Św 80l, podsz.: Isz, gb, kl na 60%	130/130 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO		80	1,0	um um prz	31	25	I	12	412	475	8,2 7,1	TP-1,15
o	1,52				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rkt.spe, bor.czr, trawy, D. pjd Św, Brz, Bk, Lp 75l, Bk, Lp, Db, Os 45l, podsz.: db, św, bk na 70%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		75	1,0	um um prz	26	27	IA	11	475	720	12,7 8,4	TP-1,52
-a			0,10		RP: DROGI L														
-b			0,21		RP: DROGI L														
-c			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 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
4																			
	28,20		0,86	0,98	= 30,04												10755	236.1	
	28,20		0,86	0,98	= 30,04 Obr. ew. Koczek (0009)												(3)		
	28,20		0,86	0,98	= 30,04 Gmina Świętajno (072)														
	28,20		0,86	0,98	= 30,04 Powiat szczycieński (17)														
	28,20		0,86	0,98	= 30,04 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
5					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy														
a				0,10	RP. R (R VI)														
b	2,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd So 200l, Brz, Db, Św 60l, podsz.: db.c, kru, św na 70%, Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	23	22	I	11	326	745	18,2 8,0	TP-2,28
c	12,84				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Db, Brz, Md 62l, Db.c 52l, Brz 32l, mjs Św 62l, Św 52l, Św 32l, podsz.: bk, jał, św na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um prz	21	21	I	11	338	4340	102,1 8,0	TP-12,84
d				0,18	RP. PS (Ps VI)														
f	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, porol, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bgn.pos, trawy, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz 90l, Lp 65l, Iwa, So, Db 35l, mjs Brz, Lp 35l, podsz.: db, lp, bk na 70%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	90 115	0,9	um um prz	29 38	28 29	I I	11	323 87 ---	305 80 ---	4,5 0,9 ---	BRAK WSK-0,94
																410	385	5,4 5,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5A																			
b				0,32	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO	40			20	10		4		1		
c	0,39				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. ścio, C. porol, D. podsz.: db, lp, kl na 50%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO LP	90 35	0,8 0,3	um um prz	30 11	26 11	I 12	11	359 10	140 5	2,1 5,4	BRAK WSK-0,39
d	0,35				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg//pl, porol, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. zad, R. trawy, mal.wś, ptu.spe, C. porol, drz nat, D. mjs Brz 28l	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	28	1,1	um um duże	13	13	IA	11	205	70	5,0 14,3	TW-0,35
f	0,11				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Ol (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, porol, ZR. Ribeso nigri-Alnetum, P. szad, R. pok.zwy, trawy, C. drz nat, porol, D. podsz.: kru, ol na 30%	80/80 OL (zg)	DRZEW	OL	20	0,7	prz prz um	10	11	III	12	74	10	0,6 5,5	BRAK WSK-0,11
g				0,30	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. PS (Ps V)														
h	0,40				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tp/pl, porol, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. zad, R. tnk.spe, trz.spe, orl.pos, C. porol, D. podsz.: ol, kru, czr na 50%	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	OL	25	1,1	um um duże	10	10	IV	11	102	40	2,3 5,7	BRAK WSK-0,40
i				0,30	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. PS (Ps VI)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
5A																			
j	3,83				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. szch, R. tna.pos, trz.spe, orl.pos, C. porol, drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Ol, Brz 83l, So 60l, podsz.: brz, kru, św na 70%	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	60 60	0,8	um um prz	25 20	22 20	II II	4 4	228 66 ---	875 255 ---	15,0 4,1 ---	BRAK WSK-3,83
k	2,78				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. szad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Ol 25l, Brz, Ol 50l, podsz.: ol, kru, jrz na 60%	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	35 35	0,9	um um prz	18 17	17 17	III I	11	114 55 ---	315 155 ---	11,4 5,8 ---	BRAK WSK-2,78
l				0,07	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. Ł (Ł V)														
m	0,71				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. zad, R. trawy, orl.pos, pok.zwy, C. porol, drz nat, D. pjd Lp 50l, mjs Św 50l, Lp 35l, podsz.: db, lp, czm na 50%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,7	um um prz	40	25	I	11	314	225	3,3 4,6	BRAK WSK-0,71
n				1,03	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. PS (Ps VI)														
o				0,12	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. LZR-PS (Lzr-Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	OS	60			34	25		2		25		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
5A p	2,79				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, porol, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. szad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Ol, So 80l, mjs Brz, Ol, Ol.s 35l, podsz.: kru, wb, jrj na 70%, 1-w cz. S luka 0,13 ha 1 szt.	80/80 BRZ-OL (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 4 OL	60 60	0,8	um um prz	20 20	18 18	III IV	4 4	101 69 ---	280 195 ---	4,3 3,4 ---	BRAK WSK-2,79
-a			0,05		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: L ENERG														
-b			0,02		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: L ENERG														
-c			0,04		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: L ENERG														
-d			0,02		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: L ENERG														
	14,88 14,88 14,88 14,88 14,88		0,13 0,13 0,13 0,13 0,13	2,14 2,14 2,14 2,14 2,14	= 17,15 = 17,15 Obr. ew. Koczek (0009) = 17,15 Gmina Świętajno (072) = 17,15 Powiat szczycieński (17) = 17,15 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3320 (26)	84.7		
6 a	1,66				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 SO	220 90	1,1	um um prz	55 28	31 23	I II	2 3	324 166 ---	540 275 ---	2,9 4,1 ---	BRAK WSK-1,66
																490	815	7,0 4,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6 b	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. kęp, pjd Św 46l, Db, Brz 58l, podszt.: db.c, kru, db na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	46 58	0,9	um um duże	19 21	19 21	I I	11	205 62 ---	615 185 ---	21,0 4,7 ---	TP-2,99
c	4,37				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Db.c, Brz, Md 56l, mjs Św 56l, Św 36l, podszt.: św, db.c, bk na 80%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	24	23	IA	11	374	1635	41,1 9,4	TP-4,37
d	3,43				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. mjs Db, Brz, Św, Md 44l, podszt.: bk, św, db na 60%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	44	0,9	um um prz	20	20	IA	11	303	1040	35,7 10,4	TP-3,43
f	1,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św, Db 35l, mjs Md, Brz 35l, podszt.: kru, db, św na 50%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	15	15	I	11	185	235	12,1 9,5	TP-1,28
g	1,01				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Brz, Db 58l, Db 28l, podszt.: św, db, jał na 20%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	21	22	I	11	318	320	8,2 8,1	TP-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
6 h	2,79				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Brz 35l, mjs Św 46l, podsz.: kru, db, św na 20%, Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	46	0,9	um um duże	19	19	I	11	256	715	24,5 8,8	TP-2,79
i	5,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Brz, Św, Md 56l, podsz.: św, bk, brz na 80%, Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,9	um um prz	21	21	I	11	308	1610	42,9 8,2	TP-5,22
j	3,00				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Md, Brz 44l, podsz.: bk, św, db na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	44 44	0,9	um um prz	20 21	19 20	IA I	11	243 63 306	730 190 920	25,0 10,8 --- 35,8 11,9	TP-3,00
k	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Db, Md 35l, mjs Brz 35l, podsz.: czm, kru, św na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	14	15	I	11	185	260	13,2 9,4	TP-1,40
-a			0,28		RP: LINIE														
-b			0,02		RP: LINIE														
	27,15 27,15 27,15 27,15 27,15		0,30 0,30 0,30 0,30 0,30		= 27,45 = 27,45 Obr. ew. Koczek (0009) = 27,45 Gmina Świętajno (072) = 27,45 Powiat szczycieński (17) = 27,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8350	246,2		

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy														
a	5,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. Bw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, wdz.spe, bor.bru, D. zmiesz. jdn, mjs Św 30l, podsz.: św, bk, db na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 ŚW	95 80 50	0,9	um um prz	34 28 22	29 27 20	I II I	11	198 155 78 ---	1140 890 450 ---	15,7 19,9 20,7 ---	TP-5,75
b	15,68				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Bk 65l, mjs Św 90l, Św, Brz 65l, Db, Św 45l, Św, Db 25l, podsz.: św, db, bk na 60%, 1-w cz. C kępa 0,25 ha Brz, Św 18l. 2 szt. 2-w cz. C kępa 0,60 ha Św, So, Brz 18l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	30	24	I	11	348	5455	121,2 7,7	TP-15,68
~a			0,38		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
	21,43 21,43 21,43 21,43 21,43		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44		= 21,87 = 21,87 Obr. ew. Koczek (0009) = 21,87 Gmina Świętajno (072) = 21,87 Powiat szczycieński (17) = 21,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7935	177,5		

Oddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
8					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy														
a	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, wrz.pos, rok.pos, C. mło złoż, drz nat, D. mjs Brz, Św 15l, 1-w cz. C kępa 0,39 ha So 130l. Bk 65l. 3 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BK	15 65	0,9	pef duże	40 20	30 22	I 2	11 4		71 8 79	22,3 5,6	CP-3,95
b	3,10				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św, Db, Brz, Md, Bk, Ol 60l, mjs Św, Bk 35l, podsz.: św, db, bk na 60%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	30	26	IA	11	392	1215	28,1 9,1	TP-3,10
c	3,60				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, wdz.spe, bor.bru, C. nas gosp, D. zmiesz. jdn, pjd Św 50l, Św 70l, mjs Bk 90l, Brz, Św 30l, podsz.: bk, św, brz na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,05 ha Db 7l. 3 szt.	130/130 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 BK	130 70	0,7	um um prz	41 21	31 22	I II	2 4	242 71 313	870 255 1125	7,5 7,2 --- 14,7 4,1	IIIBU-95%-3,60 AGROT-2,55 ODN-ZŁOŻ-2,55 CP-1,05
d	6,88				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św 103l, mjs Św 60l, Db, Św 40l, Św 20l, podsz.: św, lsz, bk na 60%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	103	1,1	um um prz	36	29	I	2	520	3580	44,2 6,4	BRAK WSK-6,88
f	1,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, wdz.spe, bor.bru, C. nas gosp, D. pjd Św 125l, Db, Św 60l, Św 35l, podsz.: św, db, brz na 70%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	125	0,9	prz prz um	40	30	I	2	420	695	6,4 3,9	BRAK WSK-1,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8 g -a	2,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. trawy, rok.pos, bor.bru, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Db, Lp 18l, 1-w cz. E kępa 0,20 ha So 160l. 1 szt.	130/130 SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 BRZ PRZES SO BK	8 18 18	0,9	peł duże		7 7 9	I I II	11				12,0 0,6 0,7 --- 13,3 5,0	CP-2,66
	21,85 21,85 21,85 21,85 21,85		0,35 0,35 0,35 0,35 0,35		= 22,20 = 22,20 Obr. ew. Koczek (0009) = 22,20 Gmina Świętajno (072) = 22,20 Powiat szczycieński (17) = 22,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6729	129		
9 a b c	10,13 2,54 2,31				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW	56 26	0,9 0,3	um um prz	26 13	24 14	IA 12	11 12	374 10	3790 100	95,3 9,4	TP-10,13	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd So 120l, Brz, Db 56l, mjs Św 56l, podsz.: bk, św, db na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	34	0,9	um um duże	11	16	IA	11	222	565	28,2 11,1	TP-2,54	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. mjs Św, Db, Md, Bk, Brz 25l, podsz.: św, bk, db na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PRZES ŚW BK	25 65 80	1,1	peł duże	10 17 30	13 18 18	IA 4 4	11 4 4	167	385 5 9 --- 14	34,0 14,7	TW-2,31	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9 d	15,29				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. jdn, pjd Bk, Dg, Os 61l, mjs Św, Db 91l, Św 31l, podsz.: św, db, bk na 60%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	91 61	0,9	um prz	34 22	28 18	I III	11	273 85 --- 358	4175 1300 --- 5475	61,0 51,2 --- 112,2 7,3	TP-15,29
f	1,35				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, wdz.spe, trawy, D. pjd Św, Db 60l, Św 30l, podsz.: św, bk, db na 70%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	123	1,1	um prz	40	26	II	2	439	595	5,3 3,9	IB-95%-1,35 AGROT-1,35 ODN-ZRB-1,35
g	0,59				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, mek.spe, trawy, D. zmiesz. grp, pjd lwa 43l, mjs Brz 43l, podsz.: św, bk, brz na 50%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	43 43	0,9	um prz	19 21	20 18	IA I	11	267 30 --- 297	160 20 --- 180	5,6 1,1 --- 6,7 11,4	TP-0,59
h	1,28				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Betulo pubescens-Thelypteris palustris, P. szch, R. tnk.spe, mał.wś, bgn.pos, D. zmiesz. grp, pjd Ol, Brz, Św, So 88l, podsz.: kru, św, brz na 70%, Info: fragm. BMb	80/80 SO-BRZ (cz zg)	DRZEW	6 BRZ 2 ŚW 2 OL	70 60 60	0,8	um prz	22 20 20	22 20 18	II II IV	4 4 4	145 73 35 --- 253	185 95 45 --- 325	2,2 3,5 0,8 --- 6,5 5,1	BRAK WSK-1,28
~a			0,25		RP: DROGI L														
~b			0,22		RP: ROWY														
~c			0,16		RP: L ENERG														
~d			0,02		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
9																			
	33,49		0,65		= 34,14												11429	288,2	
	33,49		0,65		= 34,14 Obr. ew. Koczek (0009)														
	33,49		0,65		= 34,14 Gmina Świętajno (072)														
	33,49		0,65		= 34,14 Powiat szczycieński (17)														
	33,49		0,65		= 34,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
10					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska														
a	12,69				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. mjs Brz, Św, Db 59l, Db, Św 45l, podsz.: św, bk, lp na 50%, 1-w cz. N kępa 0,33 ha So 42l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	59	0,9	um um prz	23	22	I	11	322	4085	102,2 8,1	TP-12,69
b	0,75				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, rok.pos, mal.włś, D. pjd Db, Md, Brz 35l, mjs Św 35l, podsz.: bk, db, jrz na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO BK	35 100	0,9	um um duże	17 42	17 24	IA	11 3	232	175 12	8,3 11,1	TP-0,75
c	1,87				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps/pl, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. zad, R. trawy, mal.włś, rok.pos, D. mjs Św, Md, Db 35l, podsz.: lsz, św, bk na 50%	130/130 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW PRZES	SO BK	35 100	0,9	um um prz	17 42	17 24	IA	12 3	232	435 7	20,7 11,1	TP-1,87

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
10 d	4,75				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. zad, R. trawy, ori.pos, rok.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Ol, Db, Lp 55l, podszyt.: lsz, św, bk na 50%, 1-w cz. E bagno 0,17 ha 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	55 55	0,9	um um prz	23 20	23 24	IA I	12	333 47 ---	1580 225 ---	40,7 8,8 ---	TP-4,75
f	2,68				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Db, Św, Bk, Lp, Brz 64l, Św 34l, podszyt.: św, bk, lp na 40%, Info: fragm. Bśw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	64	0,9	um um prz	24	24	I	11	344	920	20,9 7,8	TP-2,68
g	2,85				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. ziel, R. trawy, szc.zaj, ori.pos, D. zmiesz. grp, pjd Św, Lp 100l, Św, Os, Gb, Brz 75l, Św 45l, podszyt.: lsz, bk, św na 50%, Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BK	75 75	1,0	um um prz	29 26	28 24	IA II	11	381 69 ---	1085 195 ---	19,1 4,9 ---	TP-2,85
h	3,92				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. Bmb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, ZR. Sphagno girgensohnii-Piceetum, P. zad, R. trawy, mal.wś, rok.pos, D. zmiesz. grp, pjd Św 150l, So 110l, mjs Św, Brz 40l, podszyt.: św, kru, ol na 70%, Info: fragm. LMb	80/80 ŚW (zg)	DRZEW	4 BRZ 2 ŚW 2 ŚW 1 OL 1 SO	66 110 66 66 66	0,9	um um prz	20 38 21 20 28	20 29 22 20 25	III II II III IA	4 2 4 4 4	81 124 93 30 43 ---	320 485 365 120 170 ---	4,0 5,3 11,5 1,9 3,5 ---	BRAK WSK-3,92
																371	1460	26,2 6,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
10 i	1,00				Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMB (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Sphagno sugarrosi-Alnetum, P. szch, R. tnk.spe, pok.zwy, rok.pos, D. zmiesz. grp. pjd Ol 110l, Św 70l, podsz.: kru, św, lsz na 50%	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	70 70	0,8	prz prz um	21 20	21 19	III III	4 4	257 19 ---	255 20 ---	3,7 0,2 ---	TP-1,00
j				1,00	Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP. BAGNO (N)														
~a			0,51		RP: DROGI L														
~b			0,37		Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: L ENERGI														
~c			0,24		Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: ROWY														
~d			0,05		Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: DROGI L														
~f			0,09		Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: LINIE														
~g			0,03		Zespoły przyrodn.-krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Zyzdrój RP: ROWY														
	30,51 30,51 30,51 30,51 30,51		1,29 1,29 1,29 1,29 1,29	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	= 32,80 = 32,80 Obr. ew. Koczek (0009) = 32,80 Gmina Świętajno (072) = 32,80 Powiat szczycieński (17) = 32,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10454	255.7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
11					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Zespoły przyrodn.- krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Żyzdroy														
a	3,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, ZR. Tilio- Carpinetum, P. ziel, R. szcz.zaj, pok.zwy, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Os, Bk, Kl 35l, mjs Św, Md, Brz 35l, Św, So 60l, podsz.: brz, lsz, bk na 50%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO-DB (cz zg)	DRZEW 8 SO 2 DB	35 35	0,9	um um prz	18 14	19 14	IA II	12	186 20 ---	560 60 ---	26,8 4,1 ---	TP-3,02	
b	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, ZR. Tilio- Carpinetum, P. ziel, R. szcz.zaj, pok.zwy, trawy, D. mjs Św, Db, Md, Brz, Bk 26l, podsz.: lsz, św, bk na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	26	1,1	um um duże	14 35	14 22	IA 3	12	180 5 ---	220 1 6	17,8 14,6	TW-1,22	
c	0,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 15 SW, GI. RDbr, ps//pl, ZR. Tilio-Carpinetum, P. zad, R. trawy, pok.zwy, bor.bru, D. pjd Bk, Db, Gb 100l, Gb, Db, Św 70l, mjs Św 30l, podsz.: lsz, św, bk na 70%	130/130 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	220	0,9	um um prz	50	26	II	2	333	270	1,4 1,7	BRAK WSK-0,81	
d	6,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. szch, R. tna.pos, trawy, pok.zwy, D. zmiesz. grp, pjd Św 85l, Brz 55l, mjs Lp 85l, podsz.: ol, brz, kru na 40%, Info: fragm. OI	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW 6 OL 3 OL 1 BRZ	90 55 85	0,7	um um prz	25 15 26	23 15 24	III IV II	3 4 3	165 42 23 ---	1075 275 150 ---	12,6 5,5 1,1 ---	BRAK WSK-6,53	

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 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
11 f	1,98				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. ziel, R. szc.zaj, gwz.spe, ncp.spe, C. porol, D. pjd Kl 80l, Brz, Lp, Os, Db 65l, Brz, Św, Db 45l, mjs Ol 100l, Kl, Lp 45l, podsz.: lsz, kru, db na 70%, Info: fragm. LMw, LMb	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	SO	100	0,8	um um prz	37	29	I	11	356	705	9,1 4,6	BRAK WSK-1,98
g	3,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMśw (ś) z3, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. ziel, R. trawy, pok.zwy, szc.zaj, C. porol, D. mjs Ol, Db 85l, Św, Kl, Lp 30l, Info: ośrodek wypoczynkowy	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,7	um um prz	32	27	I	11	306	1010	16,1 4,9	BRAK WSK-3,30
h				2,21	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. E)	BK OL SO BRZ	60 60 60 60			15 15 15 15	13 15 15 14		4 4 4 4		50 30 1 1 ---	82	
i	0,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. Ol (bbm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Ribeso nigri-Alnetum, P. szch, R. tnk.spe, sit.spe, orl.pos, D. zmiesz. grp, pjd Ol 60l, Św 30l, podsz.: kru, brz, ol na 30%, 1-w cz. E bagno 0,14 ha 1 szt.	80/80 OL (zg)	DRZEW	9 OL 1 BRZ	90 90	0,8	prz prz um	29 26	25 24	II II	3 3	368 27 ---	285 20 ---	3,1 0,1 ---	BRAK WSK-0,78
j	1,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św, Brz, Ol 75l, podsz.: bk, lsz, św na 70%, Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	30	28	IA	12	475	750	13,2 8,4	TP-1,58

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
11 k	3,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. szch, R. tna.pos, mal.włś, orl.pos, D. zmiesz. grp, pjd Ol, Brz 110l, Db, Św 80l, Św 60l, mjs So 110l, podsz.: kru, czm, lsz na 80%, 1-w cz. C bagno 0,68 ha 2 szt., Info: fragm. LMw, LMśw	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 OL 2 BRZ	85 60 80	0,9	um um prz	24 20 25	23 20 24	III III II	4 4 4	177 83 57 ---	695 325 225 ---	8,6 5,9 1,9 ---	BRAK WSK-3,92
~a			0,85		RP: L ENERG														
~b			0,17		RP: LINIE														
~c			0,37		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	26			14	14	4			7		DRZEW-100%-0,06
~f			0,16		RP: ROWY														
	23,14 23,14 23,14 23,14 23,14		1,61 1,61 1,61 1,61 1,61	2,21 2,21 2,21 2,21 2,21	= 26,96 = 26,96 Obr. ew. Koczek (0009) = 26,96 Gmina Świętajno (072) = 26,96 Powiat szczycieński (17) = 26,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6676 [7] (82)	127,3		
12 a	1,44				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, porol, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. szad, R. trawy, sit.spe, mal.włś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Św 30l, mjs Brz 60l, podsz.: kru, wb, ol na 80%	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	60 75	0,9	um um prz	22 27	19 21	III III	4 3	222 67 ---	320 95 ---	5,8 1,3 ---	BRAK WSK-1,44
															289	415	7,1 4,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12 b	5,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, C. porol, D. pjd Lp, Brz 75l, mjs Św 75l, Db, Św, Brz, Lp, Db.c 45l, podsz.: św, bk, db na 70%, Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	32	26	I	11	399	2320	43,3 7,4	TP-5,82
c	1,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Md, Lp 35l, mjs Db, Św, Brz 35l, podsz.: db, jrz, kru na 50%	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um prz	13	15	I	11	185	190	9,7 9,4	TP-1,03
d	3,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Db.c 54l, mjs Św, Brz, Os 54l, Św 34l, podsz.: db, św, bk na 50%	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um prz	22	22	IA	11	365	1225	32,3 9,6	TP-3,36
f				1,22	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. BAGNO (N)		ZAKRZEW	WB		0,8									
g	4,48				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, porol, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. szad, R. trawy, sit.spe, mal.wś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. dkep, pjd So 60l, Św, Brz 30l, mjs Ol 30l, podsz.: kru, wb, ol na 70%	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	6 OL 3 BRZ 1 OL	60 60 75	0,8	um um prz	23 21 30	20 21 22	III II III	4 4 3	148 66 30 --- 244	665 295 135 --- 1095	12,0 4,8 1,9 --- 18,7 4,2	BRAK WSK-4,48

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12																			
h	1,01				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. zad, R. trawy, orl.pos, rok.pos, C. porol, D. pjd Brz, Db 60l, mjs So 60l, podsz.: jał, db, bk na 60%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,8	um um prz	36	26	I	11	359	365	5,4 5,3	BRAK WSK-1,01
i	1,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Db 20l, podsz.: db, brz, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	20 20	0,9	peł duże	7 9	7 9	II I	11	28 2 ---	40 5 ---	11,2 1,3 ---	TW-1,45
j	2,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, C. porol, D. pjd Db, Św 50l, Brz, Bk 30l, mjs Św 30l, podsz.: bk, db, jał na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	77	1,0	um um prz	31	28	IA	11	480	1260	21,5 8,2	TP-2,63
k	1,80				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, GI. Tp, tp, porol, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. szad, R. trawy, sit.spe, mał.wś, C. porol, drz nat, D. mjs Brz, Os 60l, Ol 40l, podsz.: kru, wb, ol na 70%, 1-w cz. NE luka 0,06 ha 1 szt.	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	OL	60	0,8	um um prz	23	21	III	4	247	445	8,1 4,5	BRAK WSK-1,80
l				0,83	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. PS (Ps VI)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12																			
m	1,21				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, ZR. Betulo pubescens-Thelypteris palustris, SP. 91D0(), P. szch, R. trawy, sit.spe, wdz.spe, D. zmiesz. grp., pods.: kru, db, św na 70%	80/80 SO-BRZ (zg)	DRZEW	6 BRZ 2 SO 2 OL	70 70 60	0,8	um um prz	19 22 22	19 22 20	III I III	4 4 4	113 65 50 ---	135 80 60 ---	1,5 1,6 1,1 ---	BRAK WSK-1,21
n	2,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, wdz.spe, trawy, C. porol, D. pjd Bk, Św 40l, mjs Brz, Św 60l, pods.: kru, db, św na 50%, Info: fragm. LMw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	24	24	IA	11	392	1025	23,6 9,0	TP-2,61
o	1,18				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) z1, T. niz rów, GI. Tn, tn/pl, porol, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, P. szad, R. trawy, sit.spe, mal.wś, C. porol, drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Brz 75l, pods.: kru, wb, ol na 70%	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	5 OL 3 BRZ 2 OL	60 60 75	0,8	um um prz	19 19 26	19 19 22	III III III	4 4 3	123 50 59 ---	145 60 70 ---	2,6 0,9 1,0 ---	BRAK WSK-1,18
p				1,33	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO	60 40			20 12	14 12		4 4		30 5 ---		
r	1,47				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, ZR. Vaccinio uliginosi-Pinetum, SP. 91D0(), P. szch, R. trawy, sit.spe, wdz.spe, D. zmiesz. grp, pjd Os 65l, Św 35l, pods.: kru, jrz, wb na 70%, 1-w cz. SE bagno 0,16 ha, Info: fragm. Bmb, LMb	130/130 SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 OL	90 90 65	0,8	um um prz	21 23 22	21 22 21	III III III	11	119 61 53 ---	175 90 80 ---	2,7 0,5 1,3 ---	BRAK WSK-1,47
-a			0,01		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: L ENERG														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
12 -b			0,33		RP: DROGI L														
	29,49 29,49 29,49 29,49 29,49		0,34 0,34 0,34 0,34 0,34	3,38 3,38 3,38 3,38 3,38	= 33,21 = 33,21 Obr. ew. Koczek (0009) = 33,21 Gmina Świętajno (072) = 33,21 Powiat szczycieński (17) = 33,21 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9291 (35)	195.4	
13					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy														
a	1,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Św, Brz 54l, So 34l, So 150l, Św, Os 70l, mjs Św 34l, podsz.: św, bk, kru na 20%, 1-w cz. N kępa 0,17 ha So 150l. Ol.Św 70l. 1 szt.	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	54	0,9	um um prz	22	22	IA	11	365	385	10,1 9,6	TP-1,05
b	4,57				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, ZR. Quercus roboris-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd So 150l, Św, Brz 80l, So 50l, mjs Św, Bk 50l, Bk 30l, podsz.: św, bk, db na 60%, 1-w cz. E kępa 0,19 ha So 54l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	103	1,1	um um prz	36	29	I	2	520	2375	29,4 6,4	TP-4,57
c	2,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. trawy, mal.włś, rok.pos, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św, Brz 30l, podsz.: db, bk, św na 10%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	5 SO 5 BRZ	13 13	0,9	um um prz		2 6	II II	12			3,1 2,8 --- 5,9 2,9	CP-2,05
							PRZES	SO	123			35	27		2		7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13 d	3,28				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. trawy, wrz.pos, rok.pos, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Św 13l, 1-w cz. E kępa 0,16 ha So 153l. Św 80l. Św 50l. 1 szt. 2-w cz. C kępa 0,07 ha So 153l. Św 50l. 1 szt. 3-w cz. NE kępa 0,17 ha So 153l. 2 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 BRZ		13 13	0,9	peł duże		3 6	II II	12			7,9 1,8 --- 9,7 3,0	CP-3,28
f	0,74				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, C. drz nat, D. pjd Brz 22l, mjs Św 22l, podsz.: jał, bk, db na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW SO		22	1,1	peł duże	9	9	I	11	91	65	9,1 12,3	TW-0,74
g	2,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, wdz.spe, bor.bru, C. porol, D. pjd So 120l, mjs Św, Db 40l, podsz.: jał, bk, św na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW SO		79	1,0	um um prz	33	27	I	11	409	955	16,7 7,1	TP-2,34
h	2,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. trawy, wrz.pos, rok.pos, D. mjs Św, Brz 22l, podsz.: jał, db, bk na 20%	130/130 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO ŚW		22 150 70	1,1	peł duże	9 36 35	8 25 24	I	11 2 3	91	190 9 1 --- 10	26,0 12,3	TW-2,11
i	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. trawy, wrz.pos, rok.pos, C. upr złoż, D. mjs Brz, Db 7l, 1-w cz. S kępa 0,10 ha So 152l. 1 szt.	130/130 SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO SO		7 152 18	0,9				I	11 2 4		24 1 --- 25	CP-1,47	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13 j ~a ~b	2,06				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. mjs Św, Db 35l, podsz.: bk, jał, db na 20%, 1-w cz. S kępa 0,44 ha So 79l. 1 szt., Info: fragm. BMśw RP: DROGI L RP: LINIE	130/130 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	35 79	0,9	um um duże	17 29	14 24	I	11 3	185 380	380 105	19,4 9,4	TP-2,06
	19,67 19,67 19,67 19,67 19,67		0,37 0,37 0,37 0,37 0,37		= 20,04 = 20,04 Obr. ew. Koczek (0009) = 20,04 Gmina Świętajno (072) = 20,04 Powiat szczycieński (17) = 20,04 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4651	126.3		
14 a b	10,39 0,60				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, C. nas gosp. D. pjd Brz 45l, mjs So 160l, Św 90l, Bk, Db 45l, podsz.: św, bk, db na 50%, 1-w cz. E kępa 0,19 ha Db,Brz,Św,Bk 15l. 1 szt., Info: fragm. Bśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. mjs Md, Św, Brz 55l, Św, Db 35l, podsz.: św, db, bk na 60%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	115 45	1,1 0,3	um um prz	39 20	29 15	I	2 12	535 13	5560 135	58,5 5,6	Działka nr 1: IB-95%-3,51 AGROT-3,51 ODN-ZRB-3,51
						130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	23	23	IA	11	370	220	5,7 9,5	TP-0,60

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
14 c	4,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. mjs Św, Md, Brz 72l, pods.: bk, św, db.c na 50%	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	72	1,0	um um prz	26	25	I	11	391	1695	33,3 7,7	TP-4,34
~a			0,14		RP: DROGI L														
~b			0,04		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	72			26	25		3		14		DRZEW-100%-0,04
	15,33 15,33 15,33 15,33 15,33		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 15,51 = 15,51 Obr. ew. Koczek (0009) = 15,51 Gmina Świętajno (072) = 15,51 Powiat szczycieński (17) = 15,51 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7610 [14]	97.5		
15 a	4,23				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	102	1,1	um um prz	37	29	I	2	517	2185	27,4 6,5	BRAK WSK-4,23
b	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Bk, Św, Wz 70l, Brz, Db, Św, Bk 45l, pods.: bk, św, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	24	21	I	11	314	555	14,5 8,2	TP-1,77

Oddz. 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
15 c	4,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. rok.pos, tnk.spe, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Św, Lp 24l, mjs Bk, Brz 24l, Bk 9l, podsz.: jw na 10%, 1-w cz. C kępa 0,20 ha So 155l. Bk 65l. 2 szt.	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW 7 SO 3 DB	9 24	1,0	luź	8	1 9	II II	11	11	50	9,1 --- 9,1 2,0	CP-4,66	
d	2,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, pg/ps/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. ścio, C. upr złoż, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Jw, Brz 15l, Brz 3l, 1-w cz. C kępa 0,21 ha So 155l. Bk 100l. 1 szt.	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW 6 SO 3 DB 1 BK	3 15 15	1,0		43 26	28 24	II II	11	79 24 --- 103	1,1 --- 1,1 0,4	PIEL-2,04 CW-2,04 CP-0,85		
f	2,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd Brz, Md, Db 65l, Db, Brz, Bk 35l, mjs Św 35l, podsz.: bk, db, św na 70%, 1-w cz. NE kępa 0,49 ha So 115l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW SO	65	0,9	um um prz	25	23	I	11	348	840	18,7 7,7	TP-2,42	
-a			0,29		RP: DROGI L														
-b			0,05		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	102			37	29		2		20			DRZEW-100%-0,05
-c			0,14		RP: LINIE														
	15,97 15,97 15,97 15,97 15,97		0,48 0,48 0,48 0,48 0,48		= 16,45 = 16,45 Obr. ew. Koczek (0009) = 16,45 Gmina Świętajno (072) = 16,45 Powiat szczycieński (17) = 16,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											3808 [20]	70,8		

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, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Zespoły przyrodn.- krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Żyzdrój														
a	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Os 48l, Św 65l, Db 150l, mjs Brz 65l, Db.c, Db, Bk 48l, podsz.: bk, kru, lsz na 50%, Info: fragm. Bb	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	48 48 48	0,9	um um prz	18 18 18	19 18 18	I II II	11	213 26 20 ---	365 45 35 ---	11,9 2,5 0,8 ---	TP-1,72
b	4,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Sphagno girgensohnii-Piceetum, P. zad, R. trawy, orl.pos, pok.zwy, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Ol 113l, So 150l, So 70l, Św 40l, Ol, Brz 30l, podsz.: św, kru, brz na 70%	80/80 BRZ-OL- ŚW (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 3 OL 1 ŚW 1 ŚW	70 70 113 70	0,8	um um prz	22 21 39 22	20 20 26 20	III III III III	4 4 1 4	94 85 44 32 ---	390 350 180 130 ---	4,3 5,1 2,2 4,0 ---	BRAK WSK-4,13
c				1,86	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	65			17	16		4		70		
d	7,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. ścio, U. 40% antrop, C. wyżyw, nas gosp, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Db 110l, mjs Db, Św 80l, Bk 65l, Bk, Db 50l, Bk, Brz, Św 30l, podsz.: bk, św, lsz na 40%, 1-w cz. C od gnia 1,91 ha Db 15l. 8 szt., Info: fragm. BMW, LMb, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg) 10	KO DRZEW	7 SO 3 BK	170 110	0,5	um um prz	46 29	29 25	II III	2 3	127 57 ---	1005 450 ---	6,5 7,1 ---	IIIBU-95%-7,92 AGROT-3,17 ODN-ZŁOŻ-3,17 CP-4,75
							PODR	6 DB 2 BK 2 SO	15 10 10	0,6			3 2 1		11	184	1455	13,6 1,7	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 f	1,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Db, Brz 25l, Bk 60l, Os 40l, podsz.: bk, św, db na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BK	25 25 40	1,0	um um duże	10 11 15	10 10 14	I I I	11	89 7 17 --- 113	130 10 25 --- 165	12,6 2,1 1,8 --- 16,5 11,2	TW-1,47
g	5,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. pjd So 170l, Św, Db, Brz 90l, Bk 60l, Db 40l, mjs Św, Brz 40l, podsz.: lsz, db, bk na 60%, Info: fragm. Bśw, LMb, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	31	28	I	11	403	2330	34,5 6,0	BRAK WSK-5,78
h				1,11	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	50			20	20		4		1		
i	1,58				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Sphagno suarrosi-Alnetum, P. szch, R. trawy, pok.zwy, mal.wś, D. pjd Brz 63l, mjs Ol, Brz 33l, podsz.: jrz, kru, ol na 80%	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	OL	63	0,8	um um prz	25	20	III	3	262	415	7,0 4,4	BRAK WSK-1,58
~a			0,07		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ	70			22	20		4		15		DRZEW-100%-0,07
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,22		RP: DROGI L														
~d			0,30		RP: L ENERG														

Oddz. 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
16 -f			0,03		RP: LINIE														
	22,60 22,60 22,60 22,60 22,60		0,72 0,72 0,72 0,72 0,72	2,97 2,97 2,97 2,97 2,97	= 26,29 = 26,29 Obr. ew. Koczek (0009) = 26,29 Gmina Świętajno (072) = 26,29 Powiat szczycieński (17) = 26,29 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5891 [15] (71)	102,4	
19 a	5,61				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, ZR. Vaccinio uliginosi-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, bgn.pos, trf.spe, D. zmiesz. grp, pjd Św 135l, Św, Brz 60l, Św 45l, Brz 35l, podsz.: brz, św na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,37 ha So,Św,Brz 45l. 1 szt., Info: fragm. Bw, Bmb, BMw, Bśw	130/130 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	175 135	1,1	prz prz um	30 23	23 21	III III	3 3	266 68 ---	1490 380 ---	9,8 3,2 ---	BRAK WSK-5,61	
b	1,76				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, ZR. Vaccinio uliginosi-Pinetum, P. szad, R. bgn.pos, trf.spe, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Brz, Św, So 40l, podsz.: brz, św na 10%, OP. Płaty roślinności: bgn.pos pow. 1,76ha	130/130 SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	135 75	1,1	prz prz um	24 17	20 18	IV III	3 4	207 61 ---	365 105 ---	3,6 2,2 ---	BRAK WSK-1,76	
c				0,55	RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: trf.bru		ZADRZEW (w cz. W)	SO	30			10	10		4		3		
d	6,95				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, D. mjs Brz, Św 80l, Brz, Św 60l, Św 50l, podsz.: św, brz, db, bk, jał na 30%, Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODRII 8 ŚW 2 BRZ	60 35 35	0,9 0,1	prz prz um	25 12 13	26 12 14	IA 22	11 22	392 5 5 ---	2725 35 35 ---	62,9 9,1	TP-6,95	

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19 f	11,46				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śml.spe, D. mjs Brz, Św 50l, Św 30l, pods.: św, brz, jał, bk na 20%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	21	22	IA	12	337	3860	112,1 9,8	TP-11,46
g	2,33				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śml.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, BK 25l, pods.: brz, bk, jał, św na 20%, 1-w cz. N kępa 0,23 ha So 170l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	25 25	1,1	um um duże	13 10	13 12	IA I	11	134 16 ---	310 35 ---	27,5 7,5 ---	TW-2,33
h	2,30				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, wrz.pos, C. upr złoż, upr za, D. zmiesz. dkep, mjs Św, Brz, Bk, Db 15l, Bk, Gb, Św, Db 5l, pods.: brz, jał na 20%, 1-w cz. N kępa 0,21 ha So 200l. So 105l. So 75l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	5 15 5	1,0	um um duże		2 4 1	IA I I	11			4,3 1,0 ---	CP-2,30
i	0,48				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pl, ZR. Peucedano- Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, śml.spe, bor.czr, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, pjd So 130l, mjs Św 35l, pods.: św na 10%	130/130 SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 ŚW 1 BRZ	45 45 45	0,8	prz prz um	20 17 16	20 17 18	IA I II	22	138 116 17 ---	65 55 10 ---	2,2 3,1 0,2 ---	TP-0,48
																271	130	5,5 11,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19 j	1,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, D. zmiesz. kęp, pjd Św 30l, Brz, Gb, Jw, Kl, Lp 17l, pods.: brz, św, jrz, gb na 40%, 1-w cz. C kępa 0,10 ha So,Św 126l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 MD 1 DB	17 17 20 17 17	1,0	peł duże	7 7 9 8	8 7 9 10	IA I I I	11	26 5 2 8	30 5 10	5,5 0,6 1,1 1,4 0,2 --- 8,8 7,2	CP-1,22
k	1,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, rok.pos, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db 10l, pods.: brz, jrz, kru na 30%, 1-w cz. N kępa 0,32 ha So,Św,Brz 40l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10	1,0	um um duże		3 2 4	I II II	11			0,5 --- 0,5 0,3	CP-1,71
l	1,27				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, jeż.spe, rkt.spe, C. drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Bk, Db 10l, pods.: brz, jrz, kru na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	10 10 10	1,0	um um duże		3 2 4	I II II	11			0,4 --- 0,4 0,3	CP-1,27
~a			0,37		RP: LINIE														
~b			0,44		RP: DROGI L														
	35,09 35,09 35,09 35,09 35,09		0,81 0,81 0,81 0,81 0,81	0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	= 36,45 = 36,45 Obr. ew. Spychowo (0012) = 36,45 Gmina Świętajno (072) = 36,45 Powiat szczycieński (17) = 36,45 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9851 (3)	249,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Nie-leśna	Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.		Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
20					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska															
a	4,83				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BŚw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Brz, Św 70l, Lp 55l, Brz 40l, podsz.: św, jał, brz, bk na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 55	1,0	prz prz um	34 24	29 23	I I	2 3	417 52 ---	2015 250 ---	24,2 9,9 ---	BRAK WSK-4,83	
b	8,42				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Św 75l, Brz, Św 55l, Św 40l, podsz.: św, brz, jał, bk, czm.p na 20%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	21	23	IA I	11	370	3115	80,2 9,5	TP-8,42	
c	6,73				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św, So 80l, Św 60l, Św 40l, podsz.: św, brz, jał, czm.p, bk na 20%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	40 40	0,9	prz prz um	17 17	18 18	IA I	11	242 21 ---	1630 140 ---	63,8 4,5 ---	TP-6,73	
d	3,41				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, jeż.spe, rok.pos, D. mjs So 200l, Brz 62l, Św, So, Brz 40l, podsz.: św, jał, brz, so na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	62	1,0	prz prz um	24	25	IA I	11	452	1540	34,2 10,0	TP-3,41	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20 f	2,88				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, śml.spe, D. pjd Św 50l, mjs Św, Brz 75l, Bk, So, Brz, Db 30l, pods.: św, brz, jrz, bk, db na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	75 30	1,1 0,1	prz prz um	27 7	26 7	I 22	11 22	443 11	1275 30	23,8 8,3	TP-2,88
-a			0,01		RP: ROWY														
-b			0,46		RP: DROGI L														
-c			0,02		RP: LINIE														
-d			0,26		RP: DROGI L														
	26,27 26,27 26,27 26,27 26,27		0,75 0,75 0,75 0,75 0,75		= 27,02 = 27,02 Obr. ew. Spychowo (0012) = 27,02 Gmina Świętajno (072) = 27,02 Powiat szczycieński (17) = 27,02 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10025	240.6	
21 a	6,88				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 5 ŚW 5 ŚW	60 40 30	0,9 0,1	prz prz um	23 13 10	25 13 10	IA IA 22	11 22	392 5 5 10	2695 35 35 70	62,3 9,1	TP-6,88
b	9,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 50l, Św 45l, Św 30l, pods.: św, jał, brz, bk na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	50 45	0,9	um um prz	20 19	21 20	IA IA	11	269 62 331	2545 585 3130	73,9 19,5 93,4 9,9	TP-9,46

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
21 c	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, bor.bru, mal.włś, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. dkep., podsz.: brz, jał na 10%, 1-w cz. N kępa 0,10 ha So 125l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,14 ha So 125l. Św 70l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 ŚW SO ŚW	10 10 125 70	0,9	um um prz		2 2 29 23	I II	12 2 2 3			60 3 ---	63	CP-3,56	
d	7,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, C. nas gosp, D. zmiesz. jdn, mjs So 160l, Św, So 50l, podsz.: św, jał, brz na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	8 SO 1 ŚW 1 ŚW ŚW	125 70 90 35	1,1	prz prz um	42 26 32	31 24 27	I II II	2 3 3 22	431 59 71 ---	3190 435 525 ---	561 4150	29,4 12,4 9,3 ---	6,9	Działka nr 1: IB-95%-4,00 AGROT-4,00 ODN-ZRB-4,00
f	6,95				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz 85l, Św 66l, Brz 65l, Św 45l, podsz.: św, brz, jał, db, lsz na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	65 85	0,9	prz prz um	26 33	26 30	IA IA	12	377 47 ---	2620 325 ---	424 2945	54,9 4,9 ---	8,6	TP-6,95
~a			0,87		RP: DROGI L																
	34,25 34,25 34,25 34,25 34,25		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 35,12 = 35,12 Obr. ew. Spychowo (0012) = 35,12 Gmina Świętajno (072) = 35,12 Powiat szczycieński (17) = 35,12 Woj. warmińsko-mazurskie (28)																13098 266.6

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
22					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik														
a	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, śml.spe, bor.bru, D. zmiesz. jdn., podszt.: św, brz, jał na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	125 95 70	1,1	prz prz um	42 35 25	31 29 25	I II II	3 3 3	431 73 59 ---	660 110 90 ---	6,1 1,8 2,6 ---	IB-95%-1,53 AGROT-1,53 ODN-ZRB-1,53
b	4,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.wś, D. pjd Św, Brz, Md 60l, Św, Brz 40l, Św 30l, podszt.: św, brz, jał, bk, czm.p na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	23	25	IA	11	349	1535	35,5 8,1	TP-4,40
c	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. szad, R. mal.wś, bor.czr, tnk.spe, D. pjd Db 100l, Św, Brz, Md 60l, Św, Db 40l, Bk, Św 30l, podszt.: św, brz, lsz, db, bk na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	60	0,9	prz prz um	23	25	IA	12	392	1305	30,2 9,1	TP-3,33
d	2,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag, GI. RDw, ps//pl, ZR. Quercu-Piceetum, P. zad, R. mal.wś, trz.spe, rok.pos, U. 20% owady, D. zmiesz. jdn., podszt.: brz, św, bk, db na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,17 ha Św,Brz 16l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	130/130 SO-ŚW (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	90 90 65	0,8	prz prz um	33 37 23	28 32 26	I I I	22	287 63 51 ---	720 160 130 ---	10,7 2,5 3,8 ---	BRAK WSK-2,51
							PODR	ŚW	10	0,2			4		22	401	1010	17,0 6,8	
							PODR II	ŚW	35	0,1		13	13		22	5	15		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
22 f	3,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr. trf.spe, rok.pos, D. pjd Brz, Św 64l, podsz.: św, jał, brz na 30%, 1-w cz. S bagno 0,29 ha 1 szt., Info: fragm. BMW	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	64 35	0,9 0,1	prz prz um	27 14	27 14	IA IA	11 22	416 5	1410 15	30,1 8,9	TP-3,39
g	5,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr. trawy, rok.pos, D. zmiesz. wkęp, mjs Św, Brz 73l, Brz, Bk, Św 40l, podsz.: brz, św, jał, jrz, db na 40%, 1-w cz. E kępa 0,12 ha So, Św 130l. 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,06 ha Db, Bk, Brz 10l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	73 40	1,0	prz prz um	28 18	28 18	IA IA	11	423 31 ---	2205 160 ---	40,0 6,3 ---	TP-5,21
h	4,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr. rok.pos, orl.pos, U. 20% owady, D. IP pjd Św 90l, IIP, podsz.: św, brz, db na 10%	130/130 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP PODRII	SO ŚW ŚW	90 60 40	0,8 0,4 0,2	prz prz um prz prz luź	33 23 14	30 21 14	IA II IA	22 22 22	418 180 10	1710 735 40	23,8 5,8 27,3 6,7	BRAK WSK-4,09
i	3,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. mal.włś, trawy, rok.pos, U. 50% zwierz, C. upr złoź, D. zmiesz. kęp, mjs Db, So 15l, Db, Brz 10l, podsz.: brz, św, db na 30%, 1-w cz. W kępa 0,06 ha So 130l. Św 70l. 1 szt. 2-w cz. NW kępa 0,06 ha So 130l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 ŚW SO ŚW	10 15 20 10 130 70	0,9	um um duże	3 7 8	3 8 11 2	I I I I I	13	7 2 ---	25 5 ---	2,4 3,0 ---	CP-3,28
												35 27	28 25	3 3		40 5 ---	45		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
22 j	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. naga, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. S kępa 0,32 ha So 73l. Św,Brz 53l. Św,So 100l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	3 3 3	1,0				IA I I	11			2,0 --- 2,0 0,8	PIEL-2,44 CW-2,44	
~a			0,55		RP: DROGI L		PRZES (w cz. S)	SO SO ŚW ŚW BRZ	73 100 53 100 53			32 45 25 43 30	28 29 20 30 26	2 2 2 2 3			50 5 5 3 3 --- 66			
~b			0,28		RP: LINIE															
	30,18 30,18 30,18 30,18 30,18		0,83 0,83 0,83 0,83 0,83		= 31,01 = 31,01 Obr. ew. Spychowo (0012) = 31,01 Gmina Świętajno (072) = 31,01 Powiat szczycieński (17) = 31,01 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11151	228.1		
23 a	1,88				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	68 95 68	0,8	prz prz um	26 30 32	26 28 25	IA I I	12	229 111 29 ---	430 210 55 ---	8,5 2,9 0,7 ---	TP-1,88	
					RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. zad, R. mal.włś, bor.czr, rok.pos, C. porol, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Db 95l, Św 68l, Db, Św, Brz, So, Lp 40l, Św 30l, podsz.: św, jrz, jał, db na 30%											369	695	12,1 6,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
23 b	6,24				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, ZR. Quercus-Piceetum, P. szad, R. mal.włś, bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. grp, pjd Św 80l, Kl, Bk 60l, Brz, Św, Db, Kl, Bk 40l, podsz.: jrz, św, kl, brz, db, bk na 50%, Info: fragm. LMśw, Lw	130/130 SO-ŚW (zg)	DRZEW	8 SO 1 SO 1 ŚW	95 220 60	0,8	prz prz luź	34 52 21	31 28 20	IA II II	12	326 30 34 ---	2035 185 210 ---	26,3 0,9 7,9 ---	BRAK WSK-6,24
c	4,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Quercus roboris-Pinetum, P. szad, R. mal.włś, rok.pos, trawy, D. pjd Św 80l, So, Św, Lp, Db 60l, Św, Kl, Db 40l, Bk 30l, podsz.: jrz, jał, św, db, bk, lsz, kl na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	31	30	IA	12	407	1980	25,6 5,3	BRAK WSK-4,86
d	1,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. mal.włś, pok.zwy, trawy, D. zmiesz. kęp, pjd Brz, Ol, Św 80l, Kl, Db, Md, Ol, Lp 60l, Db, Md 40l, podsz.: św, jał, jrz na 30%, Info: fragm. LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 2 BRZ 1 ŚW 1 ŚW 1 SO 1 BRZ	60 40 60 40 40 60	0,8	prz prz um	24 20 25 15 17 23	25 20 25 17 18 24	IA I I I IA I	12	139 39 47 24 26 27 ---	155 45 55 25 30 30 ---	3,6 1,4 1,8 1,8 1,2 0,5 ---	TP-1,13
f	1,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, bor.czr, rok.pos, D. pjd Brz 105l, Św 40l, podsz.: jał, kru, db, bk na 40%, Info: Stanica harcerzy	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz um	35	28	I	3	464	620	7,5 5,6	BRAK WSK-1,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
23 g -a	0,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, ZR. Quercus roboris-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.wś, D. pjd Św 45l, Św, Kl, Brz, Db 30l, podszyt.: jał, jrz, lp na 30% RP: DROGI L	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,1	prz prz um	37	28	I	2	522	450	5,4 6,3	BRAK WSK-0,86
	16,31 16,31 16,31 16,31 16,31		0,21 0,21 0,21 0,21 0,21		= 16,52 = 16,52 Obr. ew. Spychowo (0012) = 16,52 Gmina Świętajno (072) = 16,52 Powiat szczycieński (17) = 16,52 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6515	96	
25 a b c	0,21 2,37			0,32	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, ZR. Quercus roboris-Pinetum, P. zad, R. trawy, rok.pos, wdz.spe, C. porol, D. podszyt.: jał na 10% Obr. ew. Koczek (0009) Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. PS (Ps VI) Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tw, tw, ZR. Vaccinio uliginosi-Pinetum, SP. 91D0(), P. zad, R. trawy, rok.pos, wdz.spe, C. drz nat, D. zmiesz. jdn, mjs Os 75l, Os 45l, podszyt.: kru, brz, ol na 30%, Info: fragm. Bmb	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	85	0,8	um um prz	41	22	II	11	291	60	1,0 4,8	BRAK WSK-0,21
							ZADRZEW (w cz. C)	SO	80			35	22		3		20		
						130/130 SO (zg)	DRZEW	4 SO 3 OL 2 SO 1 BRZ	110 75 75 75	1,1	um um prz	19 22 16 22	15 21 13 20	V III IV III	4 4 4 4	80 124 46 27 ---	190 295 110 65 ---	2,1 4,1 2,5 0,6 ---	BRAK WSK-2,37
																277	660	9,3 3,9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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	
25 d	4,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pg/pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, wdz.spe, trawy, C. porol, D. pjd Brz, Lp 58l, podsz.: db, jał, św na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um prz	20	20	I	11	318	1440	36,8 8,1	TP-4,53	
f	3,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, wdz.spe, trawy, C. porol, D. pjd Brz 80l, mjs So 95l, Db, Św 35l, podsz.: db, lsz, jał na 50%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	80	1,0	um um prz	26	26	I	11	412	1510	26,0 7,1	TP-3,67	
g	1,72				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. trawy, wrz.pos, rok.pos, C. upr złoż, D. mjs Brz, Db 7l, 1-w cz. NW kępa 0,22 ha So 150l. So 18l. 1 szt.	130/130 SO (zg)	DRZEW PRZES	SO SO	7 150 18	0,9				II	11		41 1 ---	42	CP-1,72	
h				1,19	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. BAGNO (N), SP. 7110()		ZADRZEW (w cz. C)	SO	15			17	17		4		20			
i	1,53				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, ZR. Sphagno squarrosi-Alnetum, SP. 91D0(), P. szch, R. trawy, tnk.spe, sit.spe, D. zmiesz. grp, mjs Os 50l, podsz.: kru, ol, brz na 60%	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	4 OL 4 BRZ 2 SO	65 65 50	0,8	um um prz	22 22 20	21 21 19	III II I	4 4 4	107 93 51 ---	165 140 80 ---	2,7 2,0 2,4 ---	7,1 4,6	BRAK WSK-1,53

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25 j	4,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pg/pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. zad, R. trawy, rok.pos, wdz.spe, C. porol, D. mjs Brz, Św 61l, Lp, Brz, Db, Św 35l, pods.: db, lsz, św na 80%, Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	61	0,9	um um prz	21	21	I	11	334	1395	33,5 8,0	TP-4,18
k	0,73				Obr. ew. Spychowo (0012) Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal 20 S, GI. RDw, ps/pg/pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. naga, D. pjd Św, Lp 90l, Kl, Lp 40l, mjs So 90l, Lp 60l, pods.: kl, lp, jrz na 70%	130/130 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	150	1,0	um um prz	38	23	III	3	296	215	1,7 2,3	BRAK WSK-0,73
l	0,21				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. LMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, ZR. Sphagno sugarrosi-Alnetum, P. szch, R. trz.spe, sit.spe, pok.zwy, D. zmiesz. grp, pjd Ol 80l, pods.: kru, brz, ol na 70%	80/80 BRZ-OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 BRZ	65 50	0,8	um um prz	20 20	20 20	III II	4 4	215 39 --- 254	45 10 --- 55	0,7 0,2 --- 0,9 4,3	BRAK WSK-0,21
~a			0,12		Obr. ew. Koczek (0009) RP: LINIE														
~b			0,12		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	110 58			19 20	15 20		4 4		12 6 --- 18		DRZEW-100%-0,12
~c			0,20		RP: DROGI L														
	19,15 18,00 1,15 19,15 19,15 19,15		0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	1,51 1,51 1,51 1,51 1,51	= 21,10 = 19,95 Obr. ew. Koczek (0009) = 1,15 Obr. ew. Spychowo (0012) = 21,10 Gmina Świętajno (072) = 21,10 Powiat szczycieński (17) = 21,10 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5762 [18] (40)	116.3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska														
a	1,71				Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, mek.spe, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Db 22l, podsz.: lsz, db, brz na 20%	130/130 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	22 22 22	1,1	pe duże	8 7 9	9 9 10	I I II	11	72 5 11 88	125 10 20 155	16,7 2,6 1,3 20,6 12,0	TW-1,71
b	11,54				Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, D. zmiesz. grp, pjd Db.c, Db, Lp 65l, Os, Św 45l, mjs Św 65l, podsz.: db, św, bk na 70%, 1-w cz. NW kępa 0,39 ha So 150l. Bk 90l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,9	um um prz	26 26	22 22	I II	11	314 26 340	3625 300 3925	80,5 4,1 84,6 7,3	TP-11,54
c	3,21				Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.bru, trawy, C. porol, D. pjd Św, Brz 70l, Db, Brz, Św 35l, podsz.: db, bk, św na 50%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	30	26	I	11	403	1295	19,2 6,0	BRAK WSK-3,21
d	2,92				Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, porol, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. ścio, C. porol, D. pjd Brz, Db.c 70l, Db.c 50l, mjs Św 50l, podsz.: db, bk, db.c na 50%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO LP	90 30	0,9 0,3	um um prz	33 15	28 15	I 12	11	403 15	1175 45	17,4 6,0	BRAK WSK-2,92

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
26																			
f	0,37				Obr. ew. Spychowo (0012) Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, wdz.spe, trawy, C. porol, D. pjd Os 35l, Db 70l, podszt.: bk, lp, db.c na 40%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	35	0,9	um um duże	20	18	IA	11	232	85	4,1 11,1	BRAK WSK-0,37
g	0,45				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska, Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, pg/ps//pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rkt.spe, trawy, C. porol, D. zmiesz. jdn, pjd KI 30l, Wb 50l, mjs Brz 50l, Db.c 30l	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 SO 1 OL	90 50 50	0,9	um um prz	38 20 20	23 20 20	II I III	11	236 56 24 ---	105 25 10 ---	1,6 0,8 0,2 ---	BRAK WSK-0,45
h				0,29	RP. R (R VI)														
~a			0,17		Obr. ew. Koczek (0009) Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~b			0,04		Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: DROGI L														
~c			0,03		Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: LINIE														
~d			0,13		Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	22 90			8 30	9 26	4 3		6 14 ---	20		DRZEW-100%-0,13
~f			0,08		Park krajobrazowy: Mazurski Park Krajobrazowy 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
26																			
	20,20 0,82 19,38 20,20 20,20 20,20		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45	0,29 0,29	= 20,94 = 1,11 Obr. ew. Spychowo (0012) = 19,83 Obr. ew. Koczek (0009) = 20,94 Gmina Świętajno (072) = 20,94 Powiat szczycieński (17) = 20,94 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6821 [20]	148.5	
27					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Koczek (0009) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Zespoły przyrodn.- krajobrazowe: Zespół przyrodniczo - krajobrazowy Żyzdrój														
a	6,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. rok.pos, bor.bru, gwz.spe, D. pjd So 170l, Św, Brz 90l, Św, Bk 70l, Kl, Db.c, Św, Brz, Lp 50l, mjs Db 50l, Św, Db, Db.c 35l, podsz.: lsz, bk, db.c na 60%, Info: fragm. Bśw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	90	0,9	um um prz	30	29	IA	11	470	3165	44,0 6,5	BRAK WSK-6,73
b				3,77	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW	OL	65			20	19		4		8		
c				1,36	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW	OL BRZ	65 65			15 16	16 16		4 4		12 2 --- 14		
d			2,67		RP: TURYST		ZAKRZEW	OL WB KRU		0,4									
f	0,48					80/80 ŚW-BRZ- OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 BRZ	60 60	0,8	um um prz	22 24	20 21	III II	4 4	173 66 --- 239	85 30 --- 115	1,5 0,5 --- 2,0 4,2	BRAK WSK-0,48

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
27 g h i j k -a				0,67 0,92 0,01 0,01 0,01	RP. PS (Ps VI) RP. Ł (Ł IV) RP. PS-ROWY (W-Ps V) RP. PS-ROWY (W-Ps V) RP. PS-ROWY (W-Ps V) RP: LINIE														
	7,21 7,21 7,21 7,21 7,21		2,77 2,77 2,77 2,77 2,77	6,75 6,75 6,75 6,75 6,75	= 16,73 = 16,73 Obr. ew. Koczek (0009) = 16,73 Gmina Świętajno (072) = 16,73 Powiat szczycieński (17) = 16,73 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												3280 [350] (22)	46	
41 a b	0,70				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. mal.włś, rok.pos, bor.czr, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Brz 30l, Jw 17l, podsz.: brz, jrz, db na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 1 BRZ 1 DB	17 17 17 17	1,0	um um duże	7 8 7	7 8 5	IA I II II	11	26 10 7 ---	20 5 5 ---	3,2 0,5 0,5 0,1 ---	TW-0,70 4,3 6,1
			0,62		RP: L ENERG		PRZES	SO ŚW DB	130 130 145			43 37 62	25 24 26	2 2 2	---	43	20 10 6 ---	36	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41																			
c		3,42			Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Biele RP: SUKCESJA, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, ZR. Vaccinio uliginosi-Pinetum, P. zad, R. trz.spe, sit.spe, trf.spe, D. podsz.: wb, kru, brz na 50%	SO-BRZ	PRZES (w cz. S)	BRZ	20 30			8 14	11 14		4 4		7 5 ---		
d	1,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (sś) z1, T. niz rów, Gl. RDBr, pg/pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, rok.pos, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Św 76l, Św 55l, Os, So, Brz 40l, podsz.: św, kru, brz, jrz, db na 30%, Info: fragm. BMśw, fragment BMSW	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	76 76	0,9	prz prz um	30 30	28 26	IA I	12	339 65 ---	555 105 ---	9,5 1,1 ---	TP-1,63
f				13,09	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Biele RP. BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: brz.n 3 szt.		ZADRZEW (w cz. S)	SO BRZ OL ŚW	80 80 80 50			33 36 25 16	18 21 21 16		3 3 3 4		3 1 1 1 ---		
g	8,68				Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Biele RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, Gl. Tp, tp, ZR. Vaccinio uliginosi-Pinetum, P. szad, R. trz.spe, trf.spe, sit.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs So, Brz 60l, So, Św 40l, So 120l, Św 82l, podsz.: brz, wb, kru na 70%, OP. Płaty roślinności: bag.tor, brz.n, trf.okz, trf.bru, trz.dwu, trz.str 4 szt., Info: fragm. Bb, LMB	80/80 SO-BRZ (zg)	DRZEW	4 BRZ 4 BRZ 2 SO	80 40 82	0,7	prz prz um	19 10 24	20 11 20	III IV III	4 4 3	64 29 36 ---	555 250 310 ---	4,4 8,0 5,6 ---	BRAK WSK-8,68
h				0,60	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Biele RP. JEZIORO (Ws), OP. Płaty roślinności: bag.tor, ros.okr, trz.str														

Oddz. 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
41																			
i	0,65				Uż. ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Biele RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz rów, GI. Bgw, pl, ZR. Querc- Piceetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. drz nat, D. zmiesz. grp, mjs Db 80l, Św 40l, podszt.: brz, wb, kru na 20%, Info: fragm. LMB, frag LMB	90/90 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 BRZ 2 SO 2 ŚW	82 82 82 50	0,9	um um prz	33 33 30 20	25 25 26 20	II II I I	3 3 3 3	220 57 78 81 ---	145 35 50 55 ---	3,1 0,3 0,8 2,4 ---	IB-100%-0,65 AGROT-0,65 ODN-ZRB-0,65
j	3,69				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, orl.pos, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 40l, podszt.: św, brz na 30%, Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 ŚW	40 40	1,0	um um prz	20 19	20 19	IA I	12	209 82 ---	770 305 ---	30,2 20,6 ---	TP-3,69
k	0,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. tnk.spe, rok.pos, mał.wś, U. 30% owady, C. porol, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 80l, Św, Brz 40l, podszt.: św, kru, brz, jrz na 30%	90/90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	4 ŚW 4 SO 1 BRZ 1 ŚW	80 80 65 60	0,8	prz prz um	30 33 25 20	26 27 25 21	II I I II	3 3 3 4	180 128 26 34 ---	80 55 10 15 ---	1,8 1,0 0,2 0,6 ---	IB-100%-0,44 AGROT-0,44 ODN-ZRB-0,44
-a			0,07		RP: LINIE														
-b			0,16		RP: LINIE														
-c			0,21		RP: ROWY														
-d			0,12		RP: DROGI L														
	15,79	3,42	1,18	13,69	= 34,08														
	15,79	3,42	1,18	13,69	= 34,08 Obr. ew. Spychowo (0012)														
	15,79	3,42	1,18	13,69	= 34,08 Gmina Świętajno (072)														
	15,79	3,42	1,18	13,69	= 34,08 Powiat szczycieński (17)														
	15,79	3,42	1,18	13,69	= 34,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																	3398 (6)	93.9	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	1,93				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. mal.włś, trawy, bor.czr, D. zmiesz. grp, pjd Db 130l, Św, Db, Ol 65l, Db, Brz, Św 40l, pods.: św, brz, db, bk na 30%, 1-w cz. W kępa 0,45 ha Św 15l. Św 20l. Brz 10l. 1 szt., Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	27 24	27 24	IA I	12	335 28 ---	645 55 ---	13,5 0,8 ---	TP-1,93	
b				3,65	RP. BAGNO (N)		PODR PODRII ZADRZEW (w cz. SW) ŚW ŚW	10 30	0,1 0,1		4 10 22	4 10 22	22 22	3 3		3 1 ---	4		
c	0,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) n1, T. niz fal, GI. Bgw, pg/pl, ZR. Quercu-Piceetum, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rok.pos, U. 30% owady, D. zmiesz. grp., pods.: św, bk na 30%	130/130 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW 6 SO 2 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	110 75 110 55	1,0	prz prz um	42 27 36 20	30 26 31 20	I II II II	2 3 2 4	282 114 67 39 ---	110 45 25 15 ---	1,2 1,1 0,3 0,7 ---	IB-100%-0,39 AGROT-0,39 ODN-ZRB-0,39	
d	0,84				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, jeż.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 50l, pods.: św, brz, bk na 10%	90/90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW 7 ŚW 2 BRZ 1 SO	35 35 35	1,0	um um duże	14 15 15	16 17 16	I I IA	22	137 41 26 ---	115 35 20 ---	10,2 1,3 1,0 ---	TP-0,84	
							PRZES SO DB OL ŚW	95 120 95 95			35 70 40 34	27 20 24 28	2 3 3 3		5 4 3 2 ---	14			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
41A																			
f	2,43				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. mjs Św 95l, So, Św, Brz 55l, podsz.: św, brz, jał, bk na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	95	0,8	prz prz um	33	28	I	12	351	855	11,8 4,9	TP-2,43	
g	7,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, rok.pos, D. pjd Św 90l, Św, So, Ol 60l, Brz, Ol 40l, podsz.: św, brz, jał, bk, kru, jrz na 40%, 1-w cz. E kępa 0,17 ha Św 45l. Ol 80l. 2-w cz. S kępa 0,23 ha Brz,Św 10l. 3-w cz. SW kępa 0,11 ha Św 15l., Info: fragm. BMW	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	105	1,0	prz prz um	35	28	I	2	464	3495	42,0 5,6	Działka nr 1: IB-95%-3,90 AGROT-3,90 ODN-ZRB-3,90 Działka nr 2: IB-95%-3,63 AGROT-3,63 ODN-ZRB-3,63	
h			0,81		RP: L ENERG														
i			0,56		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: L ENERG														
j				4,74	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	OL	80			46	20		3		2		
k	2,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 85l, Bk 55l, podsz.: św, brz na 30%, 1-w cz. E kępa 0,33 ha Db 11l., Info: fragm. BMW	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW	120 85 55	0,9	um um prz	38 30 20	30 26 20	I II II	2 3 3	335 54 34 ---	760 125 75 ---	7,5 2,4 3,3 ---	IB-95%-2,27 AGROT-2,27 ODN-ZRB-2,27	
							PODR	DB	11	0,2		3		11	423	960	13,2 5,8		
							PODRII	ŚW	40	0,1		13	13	22	6	15			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny				
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha						
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
41A I ~a ~b	0,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, pjd Bk, Db 35l, podsz.: św, brz, jrz, bk na 20%, Info: fragm. BMw RP: DROGI L RP: LINIE	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	35 35 35	1,0	um um prz	17 13 18	17 14 18	IA I I	11	207 19 20 ---	155 15 15 ---	7,3 1,2 0,6 ---	9,1 12,3	TP-0,74			
	16,13 16,13 16,13 16,13 16,13		1,57 1,57 1,57 1,57 1,57	8,39 8,39 8,39 8,39 8,39	= 26,09 = 26,09 Obr. ew. Spychowo (0012) = 26,09 Gmina Świętajno (072) = 26,09 Powiat szczycieński (17) = 26,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6679 (6)	106.2						
42 a b c	21,01				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, rok.pos, D. pjd Św, Brz 62l, So 40l, podsz.: św, brz, jał, bk na 40%, 1-w cz. SE kępa 0,14 ha Św 40l. 1 szt., Info: fragm. BMw Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: L ENERG RP. BAGNO (N)	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	62 40	0,9 0,1	prz prz um	25 12	26 12	IA 	11 22	407 5	8550 105	189,7 9,0					TP-21,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
42 d	0,89				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, ZR. Vaccinio uliginosi-Pinetum, P. szad, R. trz.spe, weł.pch, trf.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 50l, podsz.: brz, wb, kru, św na 60%	130/130 SO-BRZ (zg)	DRZEW	3 SO 3 BRZ 2 SO 2 BRZ	70 70 50 50	0,8	prz prz um	20 17 12 13	20 19 12 16	II III III III	11	79 56 32 30 ---	70 50 30 25 ---	1,5 0,5 1,1 0,6 ---	BRAK WSK-0,89
f				1,35	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: BAGNO (N), SP. 6410()														
-a			0,19		RP: DROGI L														
-b			0,20		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: DROGI L														
	21,90 21,90 21,90 21,90 21,90		1,80 1,80 1,80 1,80 1,80	4,47 4,47 4,47 4,47 4,47	= 28,17 = 28,17 Obr. ew. Spychowo (0012) = 28,17 Gmina Świętajno (072) = 28,17 Powiat szczycieński (17) = 28,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											8830	193.4		
43					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. pjd Św 65l, Św 40l, Bk, Św 30l, podsz.: św, brz, jał, lp, gb na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	25	26	IA	11	419	1490	31,2 8,8	TP-3,56
b	4,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. pjd Św 40l, mjs Brz 55l, podsz.: jał, brz, św, bk, db na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um prz	23	23	IA	12	411	2040	52,4 10,6	TP-4,96

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
43 c	10,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. pjd Św, Brz 45l, Św, Brz 30l, podsz.: jał, brz, św, db, bk na 30%, OP. Płaty roślinności: sas.otw, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	prz prz um	51	21	IA	12	310	3195	106,5 10,3	TP-10,31
d	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, mal.włś, tnk.spe, D. mjs Św 105l, Św 80l, Św 65l, podsz.: św, brz, bk, db na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	105 40	1,0 0,1	prz prz um	36 13	29 13	I 22	2 6	464 6	980 15	11,8 5,6	IB-95%-2,11 AGROT-2,11 ODN-ZRB-2,11
~a			0,27		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: DROGI L														
~c			0,08		RP: DROGI L														
	20,94 20,94 20,94 20,94 20,94		0,42 0,42 0,42 0,42 0,42		= 21,36 = 21,36 Obr. ew. Spychowo (0012) = 21,36 Gmina Świętajno (072) = 21,36 Powiat szczycieński (17) = 21,36 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7720	201.9		
44 a	2,47				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 20% grzyby, D. pjd Św, Brz 40l, mjs Brz, Św 58l, podsz.: św, brz, jał, db, lsz na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	prz prz um	22	24	IA	22	341	840	20,3 8,2	TP-2,47

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
44																			
b	1,18				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. tnk.spe, mal.włś, bor.czr, D. pjd Św 40l, mjs Brz, Św 70l, podszt.: św, brz, jał, db na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		70	0,8	prz prz um	28	28	IA	12	388	460	8,8 7,5	TP-1,18
c	1,91				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, śml.spe, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Db 30l, Kl, Lp, Brz, Db 15l, podszt.: brz, św, jał, db na 50%, 1-w cz. C kępa 0,18 ha So 140l. Św 80l. 2 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW	15 15	1,0	um um duże		4 4	IA I	11				13,8 1,0 --- 14,8 7,7	CP-1,91
d	2,06				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. tnk.spe, jeż.spe, pok.zwy, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. NW kępa 0,06 ha So 135l. Św 75l. 1 szt., Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 5 SO 3 ŚW 2 BRZ	5 5 5	1,0				I II I	11				1,7 --- 1,7 0,8	CW-2,06
f	0,65				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMw (ww) n2, T. niz fal, GI. Bgw, ps//pl, ZR. Quercu-Piceetum, P. szad, R. mal.włś, trz.spe, orl.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz, Św 60l, Św 40l, podszt.: św, kru na 30%	130/130 SO-DB- ŚW (zg)	DRZEW 2 SO 2 ŚW 2 ŚW 2 SO 1 OL 1 OL	135 70 95 95 70 95	0,6	prz prz luż		40 24 35 33 25 34	30 24 30 28 24 25	I II II I II II	2 3 2 3 3 3	61 67 81 57 28 32	40 45 55 35 20 20	0,3 1,2 0,8 0,5 0,2 0,2 --- 3,2 4,9	BRAK WSK-0,65

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
44 g	4,15				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. pjd Św, Brz 60l, Św, Brz, So 40l, Św 30l, podszt.: św, brz, jał, db na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	prz prz um	24	25	IA	11	392	1625	37,6 9,1	TP-4,15
h	2,90				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, C. nas gosp, D. zmiesz. jdn, mjs Św 125l, Św, Ol, Brz 85l, Brz 60l, Brz 40l, podszt.: św, brz, db na 40%, 1-w cz. C od gnia 0,80 ha Db 7l. 2 szt.	130/130 ŚW-SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	125 60	0,8	prz prz um	38 25	30 24	I I	2 3	362 48 ---	1050 140 ---	9,7 4,8 ---	IIIAU-95%-2,90 AGROT-2,10 ODN-ZŁOŻ-2,10 CP-0,80
i	0,98				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Ol (bm) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Ribeso nigri- Alinetum, P. szad, R. trz.spe, pok.zwy, mal.wś, U. 20% wodne, D. zmiesz. grp, pjd Brz 35l, mjs Św 35l, podszt.: ol, jrz, św na 20%	80/80 OL (zg)	DRZEW	6 OL 2 OL 2 OL	35 45 25	0,9	um um prz	18 21 14	18 21 15	II II II	22	136 56 33 ---	135 55 30 ---	4,8 1,4 1,7 ---	TP-0,98
j	1,54				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.wś, D. zmiesz. jdn, mjs Brz 100l, Św 80l, Ol 65l, podszt.: św, brz, kru, db na 20%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	125 125 65	1,3	prz prz um	37 43 23	30 35 23	I I II	2 2 3	479 101 62 ---	740 155 95 ---	6,8 1,4 3,1 ---	IB-95%-1,54 AGROT-1,54 ODN-ZRB-1,54
-a			0,16		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
44 -b -c -d			0,12 0,01 0,28		RP: DROGI L RP: LINIE RP: DROGI L														
	17,84 17,84 17,84 17,84 17,84		0,57 0,57 0,57 0,57 0,57		= 18,41 = 18,41 Obr. ew. Spychowo (0012) = 18,41 Gmina Świętajno (072) = 18,41 Powiat szczycieński (17) = 18,41 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												5650	120.1	
45 a b -a -b -c	 16,93 1,31 				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, mal.wiś, rok.pos, C. nas gosp, D. zmiesz. grp, pjd Św, Brz 110l, Lp 75l, Św, So 55l, So, Db, Brz 40l, podsz.: św, brz, jrz, jał, db na 40%, 1-w cz. NE bagno 0,15 ha 1 szt. 2-w cz. SE kępa 0,38 ha OI 75l. 1 szt., Info: fragm. BMw, LMw, LMśw Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, mal.wiś, pok.zwy, D. zmiesz. kępa, pjd So, Db 40l, mjs Św 120l, Św, OI, Brz 65l, Brz, Św, OI 40l, podsz.: św, jał, kru, brz na 40%, Info: fragm. LMw	130/130 ŚW-SO (zg) 130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW DRZEW	9 SO 1 ŚW 9 SO 1 OL	110 75 120 100	1,1 1,1	prz prz um prz prz um	36 33 38 30	30 28 30 23	I I I III	2 3 2 3	477 78 --- 555 6 486 44 530	8075 1320 --- 9395 100 635 60 695	90,8 30,8 --- 121,6 7,2 6,3 0,6 6,9 5,3	Działka nr 1: IB-95%-3,52 AGROT-3,52 ODN-ZRB-3,52 BRAK WSK-1,31

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
45 -d -f			0,05 0,13		RP: DROGI L RP: DROGI L														
	18,24 18,24 18,24 18,24		0,58 0,58 0,58 0,58		= 18,82 = 18,82 Obr. ew. Spychowo (0012) = 18,82 Gmina Świętajno (072) = 18,82 Powiat szczycieński (17) = 18,82 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												10190	128.5	
46 a b	 2,53 2,32				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, ZR. Quercro roboris-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św, Lp, Brz 95l, Brz, Db 65l, Brz, Lp, Kl, Db, Św 40l, podsz.: brz, kru, św, db, jr, jał na 40%, Info: fragm. BMśw Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mał.wś, C. porol, D. zmiesz. kęp, mjs Lp 68l, So, Św, Brz, Md, Db 65l, Lp, So 40l, Brz 30l, podsz.: jał, kru, db, jr, lp na 50%	130/130 DRZEW 9 SO 1 ŚW 130/130 ŚW-SO SO (cz zg) 130/130 DRZEW 4 SO 4 SO 2 SO 5 ŚW 4 DB 1 KL	95 65	0,8	prz prz um	36 24	29 23	I II	12	316 38 ---	800 95 ---	11,0 3,1 ---	BRAK WSK-2,53		
								110 95 80	1,1	prz prz um	38 33 28	30 30 26	I IA I	2 3 3	211 235 95 ---	490 545 220 ---	5,5 7,1 3,8 ---	BRAK WSK-2,32	
								40 40 30	0,1		13 13 13	13 12 12	22	6 6 6 ---	15 15 15 ---	16,4 7,1			

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
46																			
c	4,14				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Lp, Brz 95l, Brz, Db 65l, Brz, So, Kl, Db 40l, podszt.: brz, kru, św, db na 60%, 1-w cz. SW bagno 0,17 ha 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	95 95 65	0,8	prz prz um	37 36 23	29 29 22	I II II	11	280 50 38 ---	1160 205 155 ---	16,0 3,2 5,1 ---	BRAK WSK-4,14
d	1,89				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, jeż.spe, D. zmiesz. kęp, mjs Db, So 95l, Brz 60l, Gr, Db 45l, Św 35l, podszt.: kru, brz, jał, bk, św, bez.k na 50%, Info: fragm. LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	45 45 45	1,0	um um prz	20 19 20	21 19 20	IA I I	12	275 36 26 ---	520 70 50 ---	17,3 3,8 1,3 ---	TP-1,89
f	4,30				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, mal.wiś, trawy, D. pjd Dg 110l, Db 85l, Św, Brz, Db 55l, Św, Db 35l, podszt.: brz, jrz, św, bk, kru, jał, lsz na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	55	1,0	um um prz	23	24	IA	11	411	1765	45,5 10,6	TP-4,30
~a			0,13		RP: LINIE														
~b			0,43		RP: DROGI L														
~c			0,03		RP: LINIE														
~d			0,02		RP: DROGI L														
~f			0,08		RP: DROGI L														
	15,18 15,18 15,18 15,18 15,18		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69		= 15,87 = 15,87 Obr. ew. Spychowo (0012) = 15,87 Gmina Świętajno (072) = 15,87 Powiat szczycieński (17) = 15,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6140	122,7		

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska														
a	0,66				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Jw, Brz, Kl 60l, Lp, Kl, Jw 40l, podsz.: lsz, kl, kru, lp, brz na 70%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	60 73	0,9	um um prz	27 33	24 28	IA IA	11	315 87 ---	210 55 ---	4,8 1,0 ---	8,8	BRAK WSK-0,66
b	1,10				Obszar chronionego krajobrazu: Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Kierwik RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rok.pos, C. porol, D. pjd Brz 60l, Lp 40l, podsz.: jrz, brz, kru, lsz, lp na 90%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW SO	60	0,8	prz prz um	25	23	I	12	289	320	7,8 7,1		TP-1,10
c	0,78				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps, porol, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. mal.wiś, śmł.spe, rok.pos, C. porol, D. pjd Św 45l, podsz.: czm, brz, kru, lsz, jrz na 50%	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW SO	60	0,9	um um duże	25	23	I	12	326	255	6,2 7,9		TP-0,78
d	25,66				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, pjd So 120l, Brz, Św, Kl 70l, Św, So 55l, Db, Św, Brz, Kl, Md, Jd 40l, podsz.: kru, lsz, db, św, bk na 50%, 1-w cz. NE luka 0,27 ha 2 szt. 2-w cz. N kępa 0,07 ha Brz 30l. 1 szt., Info: fragm. BMśw, BMw, LMw	130/130 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 9 SO 1 SO	70 90	0,9	um um prz	28 38	24 27	I I	12	327 41 ---	8390 1050 ---	170,3 15,6 ---	185,9 7,2	TP-25,66

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
47 f	0,51				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, wrz.pos, D. zmiesz. smug., podsz.: kru, db, czm, brz, św na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 ŚW	35 35 35	0,9	um um duże	16 11 18	17 12 17	IA II I	11	162 20 17 ---	85 10 10 ---	3,9 0,7 0,8 ---	TP-0,51
~a			0,17		RP: DROGI L														
~b			0,06		RP: LINIE														
~c			0,22		RP: DROGI L														
~d			0,06		RP: ROWY														
~f			0,04		RP: LINIE														
~g			0,41		RP: DROGI L														
~h			0,08		RP: ROWY														
~i			0,05		RP: DROGI L														
~j			0,07		RP: DROGI L														
	28,71 28,71 28,71 28,71 28,71		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16		= 29,87 = 29,87 Obr. ew. Spychowo (0012) = 29,87 Gmina Świętajno (072) = 29,87 Powiat szczycieński (17) = 29,87 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											10385	211,1		
48 a	1,35				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW SO	59	0,9	um um prz	24	22	I	12	322	435	10,9 8,1	TP-1,35	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
48 b	1,86				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, śmf.spe, mał.włś, C. porol, D. pjd Brz, Db 48l, mjs So 59l, podsz.: lsz, bk, db, jr, kru na 50%, Info: fragm. LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	48	1,0	prz prz um	23	22	IA	11	362	675	20,6 11,1	TP-1,86
c	2,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, mał.włś, C. porol, D. pjd Db, Św 40l, podsz.: lsz, jr, kru, brz na 80%, Info: fragm. BMśw, LMw	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	35	29	IA	11	475	1270	22,3 8,4	TP-2,67
d	4,75				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmf.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Md 22l, podsz.: brz, kru, kl na 30%, 1-w cz. S kępa 0,36 ha So 135l. Db 70l. Db,Św 45l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	22 22 22	1,1	um um duże	9 11 11	10 10 12	IA I I	11	88 10 14 ---	420 50 65 ---	50,0 14,5 4,4 ---	TW-4,75
f	4,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmf.spe, C. nas gosp, D. pjd Brz, Św 90l, Św, Brz, Db 70l, Kl, Db, Lp, Brz 45l, podsz.: kru, jr, db, jał, kl na 80%, 1-w cz. C od gnia 1,31 ha Db.s 10l. 3 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB.S	135 10	0,7 0,3	prz prz um	40	30	I	2	346	1545	13,3 3,0	IIIAU-95%-4,47 AGROT-3,16 ODN-ZŁOŻ-3,16 CP-1,31
							PRZES	SO DB DB ŚW	135 70 45 45			35 24 18 22	24 17 17 19	2 4 4 4		112 30 5 4 1 ---	535 30 5 4 1 40	68,9 14,5	

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 Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
48 g	5,42				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. nas gosp, D. pjd Db, Św 70l, Św, Db, Db.c, Kl, Brz 45l, podszt.: kru, db, jał, kl, brz na 60%, 1-w cz. C od gnia 1,62 ha Db.b 6l. 4 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (zg) 15	KO DRZEW SO PODR	SO DB.B	135 6	0,7 0,3	prz prz um	41	27 1	II 11	2	278	1505	11,9 2,2	CP-1,62
~a			0,01		RP: LINIE														
~b			0,10		RP: LINIE														
~c			0,10		RP: ROWY														
~d			0,15		RP: DROGI L														
~f			0,09		RP: DROGI L														
	20,52 20,52 20,52 20,52 20,52		0,45 0,45 0,45 0,45 0,45		= 20,97 = 20,97 Obr. ew. Spychowo (0012) = 20,97 Gmina Świętajno (072) = 20,97 Powiat szczycieński (17) = 20,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6005	147.9	
49 a b c d				0,14 0,09 0,20 0,16	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska RP. PS (Ps V) RP. INNE BUD (Bi) RP. T PRZEM (Ba) RP. T PRZEM (Ba)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
49 f	0,94				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, mal.włś, C. porol, D. pjd Brz 80l, Lp 60l, Kl, Brz, Św 45l, pods.: db, kru, jał, jrz, lp na 40%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,1	um um prz	40	28	I	2	522	490	5,9 6,3	BRAK WSK-0,94
g	0,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDw, ps/pl, porol, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. mal.włś, tnk.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Db 75l, Db, Brz 40l, Lp 25l, pods.: jał, bk, lp, kru, jrz na 50%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	75 60	0,9	um um prz	32 28	28 24	IA IA	11	338 75 ---	205 45 ---	3,6 1,1 ---	TP-0,61
h	12,27				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, śmł.spe, rok.pos, C. nas gosp, D. zmiesz. dkęp, pjd Db.c 55l, pods.: bk, jrz, db na 60%, Info: fragm. LMśw	130/130 DB-SO (zg) 30	DRZEW	7 SO 2 BK 1 BK	140 70 55	1,3	um um duże	41 23 18	31 22 19	I II I	2 4 4	420 82 38 ---	5155 1005 465 ---	44,1 28,3 17,3 ---	IVD-30%-12,27 AGROT-3,68 ODN-ZŁOZ-3,68
i			1,18		RP: L ENERG		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ KL DB	40 40 40			12 10 11	12 9 10	I I I	4 4 4		3 1 1 ---	5	
j	4,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, szc.zaj, tnk.spe, D. pjd Db, Św 70l, Db, Św 55l, Kl, Os 40l, pods.: lsz, kru, jrz, brz, db na 70%, Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (cz zg) 30	DRZEW	SO	105	1,1	prz prz um	38	29	I	2	522	2325	27,9 6,3	IVD-30%-4,45 AGROT-1,34 ODN-ZŁOZ-1,34

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
49 k -a -b	7,49				<p>OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe</p> <p>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. pjd Brz 80l, Db, Db.c, Św, Brz, Bk 55l, Bk 40l, podszyt.: kru, lsz, jrj, brz, db na 60%, 1-w cz. C kępa 0,19 ha Brz,Db 47l. 1 szt., Info: fragm. LMśw</p> <p>RP: DROGI L</p> <p>RP: DROGI L</p>	130/130 ŚW-SO (zg) 30	DRZEW	SO	105	1,1	um um prz	38	32	IA	2	602	4510	50,7 6,8	IVD-30%-7,49 AGROT-2,25 ODN-ZŁOZ-2,25
	25,76 25,76 25,76 25,76 25,76		1,79 1,79 1,79 1,79 1,79	0,59 0,59 0,59 0,59 0,59	= 28,14 = 28,14 Obr. ew. Spychowo (0012) = 28,14 Gmina Świętajno (072) = 28,14 Powiat szczycieński (17) = 28,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											14200 [5]	178.9		
50 a b	4,74		0,67		<p>Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska</p> <p>RP: L ENERG, Info: wyst. mogiła w cz. W</p> <p>RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, bor.czr, C. nas gosp, D. pjd Bk, Brz, Db, Kl 105l, So 70l, Brz, Św, Os, Bk, Lp, Db.c, Kl, Js 50l, podszyt.: db, św, jrj na 50%, 1-w cz. C od gnia 1,26 ha Db.s 11l. 4 szt.</p>	130/130 DB-SO (zg) 10	KO DRZEW PODR	SO DB.S	145 11	0,7 0,3	prz prz um	42	27 2	II 11	2	273	1295	9,9 2,1	IIIAU-95%-4,74 AGROT-3,48 ODN-ZŁOZ-3,48 CP-1,26

Oddz. 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
50 c	3,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. szad, R. tnk.spe, śmł.spe, mał.wś, C. upr za, D. zmiesz. jdn, pjd Bk 9l, 1-w cz. S kępa 0,24 ha So 142l. Db.c 25l. 1 szt. 2-w cz. SW kępa 0,08 ha Lp 89l. 1 szt., Info: fragm. LMśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES	6 SO 3 DB 1 MD SO LP DB.C	9 9 9 143 89 25	1,0	um um prz	2 1 4 32 35 13	I II II	11			45 3 3 ---		CP-3,56
d	1,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, tnk.spe, bor.czr, D. pjd Brz 105l, Db, Db.c, Św 65l, Kl, Św, Db 40l, Św 25l, mjs Db.c 40l, podsz.: lsz, kru, jrj na 70%, Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	SO	105	1,1	um um prz	38 29	I	2	522	925	11,1 6,3		BRAK WSK-1,77
f				0,05	RP: R (R VI)														
g			0,03		RP: PARKING L														
~a			0,32		RP: DROGI L														
	10,07 10,07 10,07 10,07 10,07		1,02 1,02 1,02 1,02 1,02	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	= 11,14 = 11,14 Obr. ew. Spychowo (0012) = 11,14 Gmina Świętajno (072) = 11,14 Powiat szczycieński (17) = 11,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											2271		21	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
50A					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska														
a	4,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ. S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, porol, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, szcz.zaj, zaw.spe, C. porol, D. pjd Brz 73l, Jw, Lp, Brz, Db.c, Db, Św, Ol 40l, mjs KI 40l, podsz.: lsz, kl, db, bez.c na 70%, Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW SO KL	73	1,0	prz prz um	34	25	I	12	393	1955	37,7 7,6	TP-4,98	
b				0,05	RP. DROGI I (Dr)														
c				1,19	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO BRZ	85 45 45		48 24 27	25 18 24	I	12	4 3 3	4 19 6 29			
d				0,17	RP. ZAB INNE (B)														
-a			0,10		RP: DROGI L														
	4,98 4,98 4,98 4,98 4,98		0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	1,41 1,41 1,41 1,41 1,41	= 6,49 = 6,49 Obr. ew. Spychowo (0012) = 6,49 Gmina Świątajno (072) = 6,49 Powiat szczycieński (17) = 6,49 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											1985 (29)	37,7		
65					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	1,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. grp, mjs Db 180l, Brz, Św 80l, Brz 60l, Św 30l, Brz 28l, podsz.: św, brz, bk na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	60 60	0,8	prz prz um	25 24	25 24	IA I	12	315 47 ---	455 70 ---	10,5 2,3 ---	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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65 b				34,36	RP. Ł (Ł V)		ZADRZEW (w cz. C)	BRZ SO ŚW	60 60 60			26 23 35	23 20 23		3 3 3		2 2 1 ---		
c	3,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, szcz.zaj, D. zmiesz. jdn, pjd Brz, Ol 105l, mjs Św, Brz 60l, Brz 40l, podsz.: św, brz na 30%, Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 105	1,3	prz prz um	35 37	28 26	I III	2 3	522 66 ---	1670 210 ---	20,1 2,8 ---	IB-95%-3,20 AGROT-3,20 ODN-ZRB-3,20
d	0,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMw (ww) n2, T. niz rów, GI. Bgw, ps/pl, ZR. Quercu-Piceetum, P. zad, R. trawy, rok.pos, szcz.zaj, D. zmiesz. grp, pjd Ol 65l, Db, Brz 80l, podsz.: św, brz, jrz na 30%	80/80 SO-ŚW (cz zg)	DRZEW	7 BRZ 2 ŚW 1 ŚW	65 50 65	0,5	prz prz um	31 20 30	25 22 25	I I I	3 3 3	124 46 32 ---	75 30 20 ---	1,1 1,3 0,6 ---	TP-0,62
f	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, rok.pos, bor.czr, D. zmiesz. grp, pjd Brz 80l, So 135l, Św 60l, mjs Św 80l, podsz.: św, brz na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	115 115 50	1,1	prz prz um	43 45 23	29 28 21	I III I	2 2 3	427 59 51 ---	1125 155 135 ---	11,8 1,8 6,2 ---	IB-95%-2,63 AGROT-2,63 ODN-ZRB-2,63
g	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. tnk.spe, mal.wś, rok.pos, C. porol, D. pjd Db 120l, Brz, Św 70l, Św 40l, Św 30l, podsz.: św, jał, db, jrz na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	prz prz um	30	27	IA	12	435	895	17,1 8,3	BRAK WSK-2,06

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
65																			
h	6,34				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. mal.włś, tnk.spe, orl.pos, D. mjs Db 140l, Brz, Św, Ol, So, Lp 80l, Św, Brz 60l, podsz.: św, bk, db, brz na 30%, Info: fragm. BMw, LMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		60	0,8	prz prz um	27	26	IA	12	349	2215	51,1 8,1	TP-6,34
i	2,35				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, szcz.zaj, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 35l, So 25l, podsz.: św, brz na 20%, 1-w cz. NW bagno 0,19 ha 1 szt., Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 ŚW		35 35 25	0,9	um um duże	16 16 12	16 16 12	IA I I	22	162 36 6 ---	380 85 15 ---	18,2 7,5 2,8 ---	TP-2,35
j	2,05				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Db 115l, Brz 60l, mjs Brz 80l, Św 60l, Św 40l, podsz.: św, jrz, brz, db na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		115 80	1,0	prz prz um	44 33	29 24	I II	2 3	427 59 ---	875 120 ---	9,2 2,7 ---	IB-95%-2,05 AGROT-2,05 ODN-ZRB-2,05
k				0,83	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP. Ł (Ł V)														
l	1,43				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, rkt.spe, D. pjd Brz, Św, Lp 55l, Św 40l, podsz.: db, św, brz, jrz na 50%, Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		55	0,8	um um prz	26	24	IA	11	329	470	12,1 8,5	TP-1,43
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,30		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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
65																			
	22,12		0,61	35,19	= 57,92												9094	179,2	
	22,12		0,61	35,19	= 57,92 Obr. ew. Spychowo (0012)												(5)		
	22,12		0,61	35,19	= 57,92 Gmina Świętajno (072)														
	22,12		0,61	35,19	= 57,92 Powiat szczycieński (17)														
	22,12		0,61	35,19	= 57,92 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
66					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	0,87				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 110l, podsz.: św, db, brz na 20%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 80 60	1,1	prz prz um	35 32 24	29 26 24	I II I	2 3 3	424 67 64	370 60 55	4,1 1,3 1,9	IB-100%-0,87 AGROT-0,87 ODN-ZRB-0,87
							PODRII	ŚW	35	0,1		14	14		22	6	5	8,4	
b	2,99				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. kęp, pjd Św 40l, Bk, Lp 18l, podsz.: brz, db, św na 20%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB	18 18 18 18	1,0	um um duże	8 7 7	8 10 7	IA I I	12	46 10 1	140 30 5	19,0 2,5 0,8	TW-2,99
							PRZES	ŚW SO	60 133			26 44	24 28		3 2	7 5	175	7,6	
																---	---	---	
																57	175	22,7	
																---	---	---	
																---	---	---	
c	3,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. trz.spe, wrz.pos, rok.pos, D. zmiesz. grp, mjs Św 10l, podsz.: św, brz na 30%, 1-w cz. C kępa 0,15 ha So 135l. So 105l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,15 ha So 135l. Św 60l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 DB SO ŚW ŚW	10 10 135 105 60	1,0	um um duże		4 3	IA II	11		60 3 5	68	CP-3,72
												40 34 25	27 27 23		2 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
66 d	1,64				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. trz.spe, orl.pos, rok.pos, D. zmiesz. grp, mjs Św, Lp, Db, Db.c, Bk 35l, podsz.: czm.p, bk, brz, jr, św na 30%, Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	0,9	um um prz	18 18	18 18	IA I	11	209 18 ---	345 30 ---	16,4 1,1 ---	TP-1,64
f	0,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. trz.spe, orl.pos, rok.pos, D. zmiesz. grp, mjs Brz 55l, Św 35l, podsz.: św, brz, czm.p, bk na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	55 55	0,8	prz prz um	24 23	24 23	IA I	12	296 42 ---	260 35 ---	6,7 1,5 ---	TP-0,88
g	5,23				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, bor.bru, rok.pos, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Bk, Św 25l, podsz.: brz, jr, św, czm.p na 50%, 1-w cz. NW kępa 0,22 ha Św 60l. So,Db 130l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	25 25	1,2	um um prz	12 13	13 14	IA I	11	149 36 ---	780 190 ---	68,6 10,7 ---	TW-5,23
h	3,15				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, szcz.zaj, mek.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Św 55l, Md, Ol, Db, Brz 45l, Db.s 35l, podsz.: św, brz na 10%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 SO	45 45 55	1,0	um um duże	21 15	24 18	IA I IA	22	241 73 40 ---	760 230 125 ---	25,3 12,7 3,2 ---	TP-3,15
															185 970 10 12 5 2 ---	29 29	79,3 15,2		
												45 55 24 35	28 25 24 25	2 2 3 3					
															354	1115	41,2 13,1		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66 i	3,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. trawy, bor.czr, jeź.spe, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,07 ha So 135l. Św 35l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,25 ha So 135l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 BRZ 2 ŚW	5 5 5	1,0	um um duże		1 1 II	I I II	11			6,4 --- 6,4 1,6	CP-3,88
j	4,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, wrz.pos, C. nas gosp, D. pjd Św 135l, Św 60l, Brz 35l, Św 105l, podsz.: św, brz, jał, czm.p, db na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW ŚW	135 75 35	1,1 0,1	prz prz um	42 14	30 13	I 22	2	542 6	2490 30	21,4 4,7	Działka nr 1: IB-95%-3,16 AGROT-3,16 ODN-ZRB-3,16 Działka nr 2: IB-95%-1,43 AGROT-1,43 ODN-ZRB-1,43
k	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. trz.spe, bor.czr, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Św 110l, mjs So 60l, Św 40l, Św 25l, podsz.: św, brz, so, db na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 60	1,3	prz prz um	40 23	30 23	I I	2 3	529 72 601	1760 240 2000	19,8 8,2 28,0 8,4	IB-95%-3,33 AGROT-3,33 ODN-ZRB-3,33
l				3,49	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ OL SO	80 80 80 80			28 34 45 45	23 25 20 20	3 3 3 3			2 2 2 1 --- 7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66																			
m	5,27				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, rok.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. smug, mjs So, Brz 65l, Brz, Gr 50l, Św 40l, Św 25l, podsz.: św, bk, so na 30%, 1-w cz. SE bagno 0,16 ha 1 szt., Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	50 50	0,9	um prz	21 20	22 20	IA I	22	303 40 ---	1595 210 ---	46,3 9,7 ---	TP-5,27
n	3,03				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, mal.wś, D. pjd Św, OI 75l, Brz 65l, Db, Brz, Św 50l, Bk 40l, podsz.: św, jał, bk, so, jrz na 30%	130/130 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	75 40	0,9 0,1	prz prz um	27 13	28 13	IA 22	12	423 11	1280 35	22,5 7,4	TP-3,03
o	2,70				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. mal.wś, bor.czr, trawy, D. pjd Św 75l, Św, Brz 65l, Św 55l, Db 35l, podsz.: św, jał, db na 20%, 1-w cz. N bagno 0,29 ha 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	65 15 35	0,9 0,1 0,1	prz prz um	27 3 12	26 3 12	IA 22 22	12	419 5 15	1130 15	23,7 8,8	TP-2,70
~a			0,50		RP: DROGI L														
~b			0,19		RP: LINIE														
	41,28 41,28 41,28 41,28 41,28		0,69 0,69 0,69 0,69 0,69	3,49 3,49 3,49 3,49 3,49	= 45,46 = 45,46 Obr. ew. Spychowo (0012) = 45,46 Gmina Świętajno (072) = 45,46 Powiat szczycieński (17) = 45,46 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12404 (7)	334.2	
67					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a				3,51	RP. BAGNO (N)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
67 b	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. S, S. Bmb (bm) n1, T. niz rów, GI. Tp, tp, ZR. Vaccinio uliginosi-Pinetum, P. szad, R. trz.spe, trf.spe, tnk.spe, C. drz nat, D. zmiesz. kęp, mjs Św 50l, podsz.: św, kru, brz na 50%	80/80 SO-BRZ (zg)	DRZEW	3 BRZ 3 SO 2 BRZ 2 SO	70 70 55 55	0,7	prz prz um	20 26 13 14	20 21 13 14	III II IV III	4 3 4 4	49 69 21 30 ---	50 75 20 30 ---	0,6 1,5 0,4 1,0 ---	BRAK WSK-1,06
c			0,15		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: L ENERG		ZADRZEW (w cz. N)	ŚW	100			38	25		2		2		
d	25,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, rok.pos, bor.czr, U. 20% owady, D. zmiesz. jdn, mjs So 60l, So 35l, podsz.: św, brz, kru, db, jał na 30%, 1-w cz. NE kępa 0,22 ha Św 20l. Św 35l. So,Brz,OI 45l. 1 szt. 2-w cz. NE kępa 0,34 ha Św 35l. 2 szt. 3-w cz. NW kępa 0,40 ha Św 20l. 2 szt. 4-w cz. N kępa 0,12 ha Św,Brz,Db 20l. 1 szt., Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	105 95 60	1,1	prz prz um	34 33 20	29 28 21	I II II	2 3 3	417 73 51 ---	10680 1870 1305 ---	128,4 29,3 48,5 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,66 AGROT-3,66 ODN-ZRB-3,66
f	1,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, orl.pos, D. zmiesz. grp, pjd Db 130l, OI 65l, Św, Db 50l, podsz.: św, bk, brz na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	65 65 65	0,9	um um prz	26 26 25	26 26 25	IA I I	11	335 58 32 ---	355 60 35 ---	7,4 1,8 0,5 ---	TP-1,06
g				3,93	RP. BAGNO (N)		ZADRZEW (w cz. W)	OL ŚW BRZ ŚW	65 100 65 45	0,1		10 10	10	22	5	5	5	5	
												26 55 27 20	20 23 19 18	4 2 4 4		3 2 1 1 ---	7		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
67 h	2,64				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, rok.pos, bor.czr, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św, Db 30l, podsz.: brz, db na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 2 ŚW 1 DB 1 BRZ	13 13 13	1,0	peł duże		5 2 3 7	IA II II I	22			14,3 0,3 1,1 --- 15,7 5,9	CP-2,64
i	3,84				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, rok.pos, D. pjd Brz 95l, Św, Db, Brz 60l, Db, Bk, Brz 40l, podsz.: św, jał, brz, db, bk na 40%, 1-w cz. S od gnia 0,87 ha Św 3l. 3 szt.	130/130 ŚW-SO (zg) 10	KO DRZEW PODRII PODS	SO ŚW ŚW	135 40 3	0,7 0,1 0,3	prz prz um	40 13	30 13	I II II	2 22 3	346 6	1330 25	11,4 3,0	IIIAU-95%-3,84 AGROT-2,97 ODN-ZŁOZ-2,97 PIEL-0,87 CW-0,87
j	3,62				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Db 135l, Brz, Św 95l, Db, So, Brz 60l, Bk, Brz 40l, podsz.: św, jał, brz, bk, db na 40%	130/130 ŚW-SO (zg) 15	DRZEW PODRII	9 SO 1 ŚW 9 ŚW 1 DB	135 60 40 30	1,3 0,1	prz prz um	43 23	30 22	I II	2 3	542 56 --- 598	1960 205 --- 2165	16,9 7,5 --- 24,4 6,7	IIIA-30%-3,62 AGROT-1,09 ODN-ZŁOZ-1,09
-a			0,47		RP: DROGI L														
-b			0,01		RP: LINIE														
	37,83 37,83 37,83 37,83 37,83		0,63 0,63 0,63 0,63 0,63	7,44 7,44 7,44 7,44 7,44	= 45,90 = 45,90 Obr. ew. Spychowo (0012) = 45,90 Gmina Świętajno (072) = 45,90 Powiat szczycieński (17) = 45,90 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												18275 [2] (7)	270.9	

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
68					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	8,56				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, rok.pos, D. mjs Św 85l, Brz, Św 65l, Db, So, Brz 45l, Brz, So, Bk, Ol 30l, podsz.: św, jał, brz, db, bk na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	65 40	0,9 0,1	prz prz um	28 12	26 13	IA	11 22	419 5	3585 45	75,1 8,8	TP-8,56
b			1,46		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: L ENERG														
c	9,05				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, rkt.spe, D. mjs Św, Brz 65l, Św 85l, Db, So, Brz 45l, Brz, Bk, So, Ol 30l, podsz.: jał, brz, db, bk na 30%, Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	65 40	0,9 0,1	prz prz um	28 12	26 13	IA	11 22	419 5	3790 45	79,4 8,8	TP-9,05
d		0,30			Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Kosaciec RP: SZCZ CHR, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mał.wś, OP. Płaty roślinności: kos.syb pow. 0,3ha	ŚW-SO													
f			0,14		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska, Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Kosaciec RP: L ENERG, OP. Płaty roślinności: kos.syb pow. 0,14ha, nap.zwy														
g				4,22	Uż.ekol.zg.z ust.o ochr.przyr.: Kosaciec RP: BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: kos.syb		ZADRZEW (w cz. C)	ŚW	65				30	20		3		1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
68																			
h				0,50	Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska, Uż. ekol. zg.z ust.o ochr.przyr.: Kosaciec RP: BAGNO (N), OP. Płaty roślinności: gor.wsl														
i			0,05		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: L ENERG														
j	1,53				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, U. 30% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Ol, Db 90l, Ol 67l, Św, So, Brz 40l, So, Brz 30l, pods.: św, jał, brz, bk na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 ŚW	67 90 67 55	0,8	prz prz um	29 34 30 23	27 28 25 22	IA II I I	22	190 104 57 43 ---	290 160 85 65 ---	5,9 2,8 1,2 2,6 ---	TP-1,53
							PODR	ŚW	10	0,1			3		22				
							PODRII	ŚW	30	0,1		12	12		22	5	10		
k	2,73				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. zmiesz. grp, mjs Brz 79l, Św, So, Brz 50l, pods.: św, jał, brz, bk na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	78 78	1,0	prz prz um	28 29	29 27	IA II	11	434 57 ---	1185 155 ---	19,8 3,7 ---	TP-2,73
							PODRII	ŚW	35	0,1		13	13		22	6	15		
l	13,80				Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Db 130l, Św 65l, mjs Brz 85l, Brz, Db 65l, Brz, Bk, So, Db 50l, Bk 30l, pods.: św, bk, brz, jał, db na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	65 50	1,0	prz prz um	26 16	26 17	IA II	11	419 33 ---	5780 455 ---	121,1 23,3 ---	TP-13,80
																452	6235	144,4 10,5	
~a			0,80		Obszar Natura 2000: PLH280048 Ostoja Piska 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. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
68																			
	35,67	0,30	2,45	4,72	= 43,14												15665	334,9	
	35,67	0,30	2,45	4,72	= 43,14 Obr. ew. Spychowo (0012)												(1)		
	35,67	0,30	2,45	4,72	= 43,14 Gmina Świętajno (072)														
	35,67	0,30	2,45	4,72	= 43,14 Powiat szczycieński (17)														
	35,67	0,30	2,45	4,72	= 43,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
69					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	2,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 67I, podsz.: św, jał, brz, db, bk na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	67 50	0,9	prz prz um	26 16	27 17	IA II	12	341 59 ---	805 140 ---	16,2 7,1 ---	TP-2,36
							PODRII	ŚW	30	0,1		12	12		22	5	10		
b	23,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, orl.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Św 105I, Św 80I, So, Ol, Brz 60I, So, Db, Bk 35I, podsz.: św, jał, brz, db, bk na 30%, 1- w cz. N kępa 0,52 ha Ol 100I. Ol 80I. 2 szt. 2-w cz. E kępa 0,32 ha Gb, Św, Brz, Db 15I. 1 szt., Info: fragm. Bśw, Ol	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 60	1,0	prz prz um	38 25	31 25	IA I	2 3	482 58 ---	11290 1360 ---	126,9 46,7 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,91 AGROT-3,91 ODN-ZRB-3,91
							PODRII	5 ŚW 5 ŚW	35 25	0,1		13 8	13 9		22	6 6 ---	140 140 ---	173,6 7,4	
c				0,36	RP. BAGNO (N)														
d				0,99	RP. BAGNO (N)														
f			1,19		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	JAŁ SO BRZ			0,3								
g	1,09				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, ZR. Peucedano- Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, D. mjs Św, Brz, Md 45I, Św, Bk 30I, podsz.: św, brz, jał, bk, db na 40%	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	45	1,0	um um prz	20	21	IA	11	344	375	12,5 11,5	TP-1,09

Oddz. 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. I.													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 h	6,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mał.włś, D. pjd Brz, Św 57l, Św 40l, Bk, Św, Brz 30l, podszt.: bk, jrz, brz, db, św, jał, lp na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	57	1,0	prz prz um	23	24	IA	11	421	2595	63,8 10,4	TP-6,16
i	2,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, ZR. Peucedano- Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, D. pjd Św, Brz 45l, Św, Brz 30l, podszt.: brz, jał, św, bk, db na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	prz prz um	20	20	IA	12	310	810	27,1 10,3	TP-2,62
j	2,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rok.pos, U. 20% owady, D. zmiesz. jdn, mjs So 150l, Brz 70l, Brz 55l, Św 40l, podszt.: jał, św, brz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,31 ha Św 5l. Św 10l. Św 15l. Św 20l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 SO	95 55 95 70 70	0,8	prz prz um	33 22 35 25 28	28 23 29 27 25	I I II I I	22	211 40 50 52 30 ---	545 105 130 135 75 ---	7,5 4,1 2,0 3,6 1,6 ---	BRAK WSK-2,58
k			0,76		RP: L ENERG, SP. 4030()														
-a			0,82		RP: DROGI L														
	38,23 38,23 38,23 38,23 38,23		2,77 2,77 2,77 2,77 2,77	1,35 1,35 1,35 1,35 1,35	= 42,35 = 42,35 Obr. ew. Spychowo (0012) = 42,35 Gmina Świętajno (072) = 42,35 Powiat szczycieński (17) = 42,35 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												18655	319.1	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęszczenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
70					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	19,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, rok.pos, C. nas gosp, D. mjs Św 80l, Św, So, Brz 60l, Bk, Brz, So 40l, pods.: jał, św, db, bk, brz na 40%, 1-w cz. C luka 0,15 ha 1 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODRII ŚW	110 40	1,1 0,1	prz prz um	37 13	30 13	I 22	2	529 6	10155 115	114,2 5,9	Dziaka nr 1: IB-95%-3,80 AGROT-3,80 ODN-ZRB-3,80	
b	3,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. pjd Św, Bk 40l, mjs Brz 80l, Brz 65l, Brz 40l, pods.: św, jał, db, brz, bk na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	65	0,9	prz prz um	25	26	IA	11	419	1595	33,4 8,8	TP-3,81	
c	2,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. tnk.spe, bor.czr, rok.pos, U. 20% grzyby, D. zmiesz. kęp, mjs Brz, Św 55l, Św 40l, pods.: brz, św, db, bk na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 SO	55 45	0,9	prz prz um	22 18	24 20	IA IA	22	296 64 360	840 180 1020	21,6 6,0 27,6 9,8	TP-2,83	
d	3,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. pjd Św, Brz 40l, Św, Bk 30l, pods.: brz, św, jał, bk na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	40	1,0	um um prz	17	19	IA	11	299	945	37,0 11,7	TP-3,16	
f	2,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. mjs Św 70l, Św 50l, pods.: św, jał, brz, db, bk na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODRII 5 ŚW 5 ŚW	95 40 30	0,9 0,1	prz prz um	30 14 11	28 14 11	I 22	11	395 5 5 10	1115 15 15 30	15,4 5,5	BRAK WSK-2,82	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
70 g h i ~a			1,02		RP: L ENERG, SP: 4030()	130/130 SO (zg)	DRZEW SO		72	1,1	prz prz um	27	27	IA	11	518	1360	25,2 9,6	TP-2,63
	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, ZR. Peucedano- Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, D. pjd Św 40l, Bk, Brz, Św 30l, mjs Brz 72l, podsz.: św, jał, brz, bk, db na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 65	0,9	prz prz um	30 23	28 23	I II	11	355 43 ---	1145 140 ---	15,8 4,5 ---	BRAK WSK-3,22
	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, ZR. Peucedano- Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, D. zmiesz. grp, mjs Św 95l, So 65l, Bk, Św 40l, podsz.: św, jał, brz, bk, db na 40%, Info: fragm. BMśw														
			1,06		RP: DROGI L														
	37,67 37,67 37,67 37,67 37,67		2,08 2,08 2,08 2,08 2,08		= 39,75 = 39,75 Obr. ew. Spychowo (0012) = 39,75 Gmina Świętajno (072) = 39,75 Powiat szczycieński (17) = 39,75 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												17620	273.1	
71 a					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 7 ŚW 3 ŚW	60 30 40	0,9 0,1	prz prz um	23 10 14	25 10 14	IA	11 22	392 7 3 ---	4605 80 35 ---	106,4 9,1	TP-11,75

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
71 b	4,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rok.pos, D. mjs Brz 50l, Św, Bk 30l, podszt.: brz, św, jał, bk, db, lsz na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	prz prz um	21	23	IA	12	337	1500	43,5 9,8	TP-4,45
c	5,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, mał.wś, rok.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Db 45l, Św, Brz, Md 35l, podszt.: brz, św, jał, db, bk na 20%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 BRZ 1 MD	45 45 45 45	0,9	um um prz	20 17 18 20	21 17 18 20	IA I II II	12	217 33 19 22 ---	1095 165 95 110 ---	36,4 9,2 2,5 3,7 ---	TP-5,04
d	4,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, D. zmiesz. rząd, pjd Db, Md, Św, Os 35l, Św, Db, Lp, Brz 25l, podszt.: jał, św, brz, db, bk na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	35 35	1,0	um um prz	16 17	17 17	IA I	12	232 20 ---	1085 95 ---	51,8 3,5 ---	TP-4,67
f	3,30				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. bor.czr, tnk.spe, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Św 70l, Św 55l, Św 40l, Św 30l, podszt.: jał, św, brz, db na 30%, Info: fragm. Bśw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	105 70	1,0	prz prz luź	34 28	29 25	I I	2 3	417 39 ---	1375 130 ---	16,5 2,6 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,88 AGROT-0,88 ODN-ZRB-0,88 5,8
g	1,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, D. IP, IIP zmiesz. jdn,, podszt.: św, jał, bk na 20%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	120 70 55 40	1,0 0,4	prz prz um prz prz luź	35 30 30 21 17	30 27 19 17	I I II I	2 3 4 4	479 148 43 10 ---	940 290 85 20 ---	9,2 4,7 7,7 3,6 1,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-0,83 AGROT-0,83 ODN-ZRB-0,83 6,4

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
71 h -a -b			0,39 0,43 0,33		RP: L ENERG RP: DROGI L RP: LINIE														
	31,17 31,17 31,17 31,17 31,17		1,15 1,15 1,15 1,15 1,15		= 32,32 = 32,32 Obr. ew. Spychowo (0012) = 32,32 Gmina Świętajno (072) = 32,32 Powiat szczycieński (17) = 32,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												11705	297.9	
72 a b c	2,62 8,14 4,60				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Św, Db, Brz 67I, Św, Db 45I, podsz.: jrz, św, kru na 40%, Info: fragm. LMśw Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, D. pjd Brz, Św 55I, Brz 40I, So 145I, mjs Św 40I, podsz.: db, brz, kru, jrz, św na 20%, 1-w cz. SE kępa 0,16 ha So 145I. 1 szt., Info: fragm. Bw, Bśw Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, D. pjd Św 42I, mjs Brz 42I, podsz.: czm, jał, brz na 20%, Info: fragm. Bw, Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	67 30	0,9 0,2	um um duże	30 15	26 13	IA IA	11 11	426 28	1115 75	22,5 8,6	TP-2,62

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
72 d	0,76				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. pñ.spe, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. grp, pjd Kl, Brz, Lp, Gb 11l, podsz.: so, kru, brz na 20%	130/130 SO (zg)	DRZEW PRZES	9 SO 1 MD SO	11 11 145	0,9	um um duże		3 6	I I	11			3,9 0,8 --- 4,7 6,2	CP-0,76
f	1,89				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, tnk.spe, bor.czr, C. drz nat, D. zmiesz. dkep, pjd Db 20l, podsz.: brz, so na 20%, 1-w cz. N kępa 0,07 ha So 145l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW PRZES	7 SO 2 ŚW 1 BRZ SO SO ŚW ŚW	20 20 20 145 130 60 40	0,9	um um duże	7 7 11	8 8 12	I I I	11	40 4 10 10 ---	75 10 20 ---	14,1 3,4 1,4 ---	TW-1,89
g			0,41		Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	JAL BRZ SO		0,2									
-a			0,25		RP: DROGI L														
-b			0,27		RP: DROGI L														
-c			0,13		RP: LINIE														
	18,01 18,01 18,01 18,01 18,01		1,06 1,06 1,06 1,06 1,06		= 19,07 = 19,07 Obr. ew. Spychowo (0012) = 19,07 Gmina Świętajno (072) = 19,07 Powiat szczycieński (17) = 19,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											5682	172,6		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska														
a	7,38				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, D. pjd Św 85l, Brz, Db, Św 63l, Św, Db 40l, Św 25l, podsz.: św, brz, db, kru, jrz na 30%, Info: fragm. Bśw, LMw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	63 35	0,9 0,2	um um prz	26 16	22 14	I I	12 11	342 26	2525 190	58,2 7,9	TP-7,38
b	1,97				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, mal.wś, D. pjd Św 42l, mjs Brz 42l, podsz.: brz, kru, so, jał na 20%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	42 30	0,9 0,2	um um duże	20 14	21 13	IA I	11 11	291 27	575 180	21,0 10,7	TP-1,97
c	6,60				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, mal.wś, tnk.spe, D. pjd Św 95l, Św 60l, Brz 45l, mjs Św 45l, podsz.: św, brz, kru, so, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	95 30	0,9 0,2	um um duże	33 14	28 13	I I	11 11	395 27	2605 180	36,0 5,5	BRAK WSK-6,60
d			0,41		Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	JAL BRZ SO		0,1									
~a			0,31		RP: DROGI L														
~b			0,17		RP: ROWY														
~c			0,15		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO	42			22	19		4		18		DRZEW-100%-0,15

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73 -d			0,10		RP: DROGI L														
	15,95 15,95 15,95 15,95 15,95		1,14 1,14 1,14 1,14 1,14		= 17,09 = 17,09 Obr. ew. Spychowo (0012) = 17,09 Gmina Świętajno (072) = 17,09 Powiat szczycieński (17) = 17,09 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6075 [18]	115.2	
74 a	10,10				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, tnk.spe, bor.czr, D. pjd Brz, Św 100l, Św, Bk, Db, Os 65l, Bk, Db 50l, podsz.: św, bk, kru na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	100 40 50 30	0,9 0,4	prz prz um	37 17 19 14	28 15 18 13	I 12	12	401 54 25 14 ---	4050 545 250 140 ---	52,1 5,2	BRAK WSK-10,10
b	3,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Db 150l, Db, Brz 70l, Db, Brz, Os 45l, mjs So 150l, podsz.: św, db, jr, kru na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO 8 ŚW 2 ŚW	70 45 30	0,9 0,2	prz prz um	29 17 14	24 15 13	I 12	11	364 36 10 46	1370 135 40 175	27,8 7,4	TP-3,76
c	3,16				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, D. pjd Brz, Św, Bk 57l, Św, Db, Bk 40l, podsz.: św, bk, jał na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	22	21	I	11	314	990	25,9 8,2	TP-3,16
d	6,82				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, tnk.spe, rok.pos, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Brz, Bk, Os 55l, Brz, Db, Os 40l, mjs Brz 100l, Św 55l, Św 40l, Św 20l, podsz.: kru, brz, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	100 140	0,9	prz prz um	36 42	26 29	II II	11	302 33 ---	2060 225 ---	26,2 1,8 ---	BRAK WSK-6,82

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
74 f			0,41		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ OS KL			0,8								
g	2,59				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. dkep, pjd Św 100l, Św, Db, Kl 50l, Brz 35l, podsz.: jrz, św, db na 10%	130/130 ŚW-SO (zg) 15	DRZEW 8 SO 1 ŚW 1 ŚW		120 120 70	1,0	um um prz	39 41 25	25 29 22	II III II	3 2 2	312 53 53 ---	810 135 135 ---	7,5 1,6 3,9 ---	IIIA-30%-2,59 AGROT-0,78 ODN-ZŁOZ-0,78
h			0,38		RP: SKŁAD DR		ZAKRZEW (w cz. NW)	SO BRZ			0,2								
i			0,34		Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	OS BRZ			0,1								
j				0,14	RP. PS (Ps V)		ZAKRZEW (w cz. C)	SO BRZ			0,3								
-a			0,42		RP: DROGI L														
-b			0,32		RP: ROWY														
-c			0,05		RP: DROGI L														
-d			0,07		RP: DROGI L														
-f			0,07		RP: LINIE														
-g			0,06		RP: ROWY														
-h			0,11		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
74																			
	26,43		2,23	0,14	= 28,80											10900	146,8		
	26,43		2,23	0,14	= 28,80 Obr. ew. Spychowo (0012)														
	26,43		2,23	0,14	= 28,80 Gmina Świętajno (072)														
	26,43		2,23	0,14	= 28,80 Powiat szczycieński (17)														
	26,43		2,23	0,14	= 28,80 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
75					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszczy Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska														
a	3,20				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, śml.spe, D. pjd Db, Brz, Św 45l, podsz.: św, db, kru, jrz, bk na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW SO		45	0,9	um um duże	21	20	IA	11	310	990	33,1 10,3	TP-3,20
b			0,82		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ OS SO			0,8								
c	5,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, D. pjd KI 80l, Św, Db, Brz 45l, Db.c 60l, podsz.: kru, brz, św na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW SO		45	0,9	um um duże	19	17	I	11	252	1285	45,3 8,9	TP-5,09
d	3,99				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, śml.spe, bor.czr, D. pjd Db, Św, Brz 35l, Db 20l, podsz.: kru, czm, brz, bk na 60%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW SO		35	0,9	peł duże	15	14	I	11	185	740	37,6 9,4	TP-3,99

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	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
75 f	1,93				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, mek.spe, bor.czr, D. IP , IIP zmiesz. grp., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	2 PIĘTR IP IIIP	SO 7 ŚW 2 ŚW 1 ŚW	120 55 70 40	0,8 0,8	prz prz um um um prz	39 18 25 17	29 18 22 15	I II I	2 4 3 4	359 202 80 21 ---	695 390 155 40 ---	6,8 3,5 16,8 4,4 2,8 ---	BRAK WSK-1,93
g	2,70				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. śmi.spe, pln.spe, bor.bru, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. S kępa 0,35 ha So 120l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW PRZES (w cz. S)	7 SO 2 BRZ 1 ŚW SO SO DB BRZ	9 9 9 140 120 70 45	1,0	um um duże	2 5 2	I I II	11	3 3 2 4	5 32 1 1 ---	24,0 12,4 2,2 0,8	CP-2,70	
h		3,16			RP: ZRAŁ, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. naga, D. 1-w cz. C kępa 0,14 ha So 140l. Św 30l. 2 szt. 2-w cz. S kępa 0,33 ha So 120l. Św 30l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	SO	PRZES (w cz. C)	SO SO ŚW	140 120 30			38 24 14	30 18 11	2 3 4	91 12 2 ---	105		ODN-ZRB-3,16 PIEL-3,16 CW-3,16	
i	4,09				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, szcz.zaj, D. pjd Św, Db, Kl, Brz, Db.c 45l, podsz.: Isz, św, db, jał na 60%, Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	140 30	1,1 0,2	prz prz um	37 14	27 12	II 11	2 11	427 32	1745 130	13,8 3,4	Działka nr 1: IB-95%-2,14 AGROT-2,14 ODN-ZRB-2,14

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 j	4,03				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. zad, R. śmf.spe, rok.pos, bor.czr, D. zmiesz. wkęp, pjd Kl, Lp 15l, podsz.: brz, jał na 10%, 1-w cz. NE kępa 0,11 ha So 140l. Św 45l. Św 30l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,49 ha So 120l. Św 30l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 BRZ 1 ŚW 1 DB	15 15 15 15	0,9	um um prz	7 7 3 4	5 7 3 4	I II II III	11	5	20	15,9 2,2 --- 18,1 4,5	CP-4,03
k			0,84		RP: SKŁAD DR		PRZES	SO SO ŚW DB KL ŚW	140 120 45 45 45 30			39 25 19 24 18 13	25 21 17 14 14 11		2 3 4 4 4 4		35 25 1 1 1 2 --- 65		
l				1,02	RP. PS (Ps VI)		ZADRZEW (w cz. NE)	OS SO OS BRZ SO	50 35 35 35 21			26 16 20 19 7	22 14 19 17 7		4 4 4 4 4		8 5 4 4 1 1 --- 19		
m				2,69	RP. PS (Ps VI)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB BEZ.C OS SO		0,3									
n				0,40	RP. DROGI I (Dr)		ZAKRZEW (w cz. C)	SO		0,1									
o		0,32			RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, Gl. RDb, ps/pl, porol, P. zad, R. trawy	DB-SO													
p				0,19	RP. PLAC (Bp)														
-a			0,12		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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		
75 -b -c -d			0,13 0,10 0,11		RP: DROGI L RP: DROGI L RP: DROGI L																
	25,03 25,03 25,03 25,03	3,48 3,48 3,48 3,48	2,12 2,12 2,12 2,12	4,30 4,30 4,30 4,30	= 34,93 = 34,93 Obr. ew. Spychowo (0012) = 34,93 Gmina Świętajno (072) = 34,93 Powiat szczycieński (17) = 34,93 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												6399 [19]	180.9			
76 a b c d f			0,75 3,15 1,15		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska RP: L ENERG RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Quercus roboris-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Lp, Bk, Wz 58l, Św, Db, Db.c, Bk 40l, mjs Św, Brz, Os, Md 58l, podsz.: bk, św, kru, db, lsz na 50%, Info: fragm. Bśw, LMśw RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Quercus roboris-Pinetum, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, D. pjd Md 145l, Brz 90l, Bk, Db 65l, Bk, Św, Brz 40l, podsz.: db, jrz, św na 50% RP. PS (Ps V) RP. PS-ROWY (W-Ps V)		ZAKRZEW (w cz. C) KRU KL JRZ DRZEW 9 SO 1 DB 130/130 DB-SO (zg) DRZEW SO 130/130 DB-SO (zg) ZADRZEW (w cz. SW) OS				0,9 0,9 1,0 1,0 60									23,0 2,0 --- 25,0 7,9 4,6 4,0 2	TP-3,15 IB-95%-1,15 AGROT-1,15 ODN-ZRB-1,15

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
76 -a			0,21		RP: DROGI L															
-b			0,06		RP: DROGI L															
	4,30 4,30 4,30 4,30		1,02 1,02 1,02 1,02	0,75 0,75 0,75 0,75	= 6,07 = 6,07 Obr. ew. Spychowo (0012) = 6,07 Gmina Świętajno (072) = 6,07 Powiat szczycieński (17) = 6,07 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												1505 (2)	29,6		
77 a				0,30	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska RP. PS (Ps V)	ZADRZEW (w cz. C)	TP	70				34	24		3			2		
b				0,10	RP. PS (Ps VI)	ZADRZEW (w cz. C)	LP	130				50	25		3			6		
c				0,25	RP. INNE BUD (Bi), Info: scena koncertowa															
d			1,00		RP: N-CTWO	ZADRZEW (w cz. C)	SO LP ŻYW.Z LP JS SO ŚW	110 110 110 55 55 40 30				47 38 55 28 25 19 15	22 24 21 20 17 18 12		2 3 3 3 3 4 4		2 2 2 4 2 2 2			
f	0,43				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. OIJ (lp) n2, T. niz fal, GI. Tn, tn, ZR. Fraxino- Alnetum, P. ziel, R. zaw.spe, zia.wsn. plk.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Lp, Gb, Js 70l, Kl, Jw, Lp, Gb, Js 50l, podsz.: lsz, kl, bez.c na 70%, Info: wyst. ścieżka dydaktyczna	140/140 OL-JS (zg)	DRZEW	3 JS 3 OL 2 LP 1 GB 1 KL	147 113 147 147 113	1,0	prz prz luź	60 43 70 57 47	27 26 28 24 24	II II III IV III	2 3 3 3 2		107 152 94 42 40 ---	45 65 40 20 15 ---	0,2 0,6 0,5 0,2 0,3 ---	BRAK WSK-0,43
																	435	185	1,8 4,2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
77 g	2,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. OIJ (Ip) n2, T. niz rów, GI. Tn, tn, ZR. Fraxino- Alnetum, P. szch, R. pok.zwy, zia.wsn, trz.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Js, Kl, Gb 100l, Os 49l, pods.: bez.c, kru, ol, lsz, czm na 80%	80/80 OL-JS (zg)	DRZEW	OL	100	0,8	prz prz um	32	26	II	3	393	940	9,2 3,8	BRAK WSK-2,39
h	1,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, tnk.spe, D. IP , IIP pjd Św, Db.c, Brz, Bk, Lp 102l, Db, Bk, Kl 49l, pods.: bez.c, kl, jrz, lsz na 50%, Info: fragm. BMśw, Lw	130/130 ŚW-DB SO (cz zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO DB.C	200 49	0,9 0,3	prz prz um prz prz um	40 22	26 18	II II	2 4	333 54	475 75	2,6 1,8 3,0 2,1	BRAK WSK-1,42
i				0,20	RP. PS (Ps V)														
j	3,74				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. S, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/ps, ZR. Serratulo-Pinetum, P. ziel, R. szc.zaj, zaw.spe, rok.pos, C. drzew za, D. IP pjd Db.c 100l, Brz 80l, Db 55l, IIP zmiesz. kęp., pods.: lsz, bk, brz na 20%, 1-w cz. C luka 0,05 ha 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	2 PIĘTR IP IIP	SO 6 BK 2 BK 2 BK	200 100 75 55	1,0 0,8	prz prz um um prz	45 35 25 23	28 30 23 20	II I II I	1 2 3 4	381 244 53 46 ---	1425 915 200 170 ---	7,9 2,1 13,0 5,0 6,4 ---	BRAK WSK-3,74
k	1,51				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, ps/pl, ZR. Tilio- Carpinetum, P. ziel, R. szc.zaj, rok.pos, tnk.spe, C. nas gosp, D. zmiesz. grp, pjd Db, Św 125l, Brz 100l, Lp, Db.c, Kl, Ksz, Gb 70l, Św, Db, Lp, Db.c 40l, pods.: lsz, lp, brz na 50%	130/130 SO-DB (zg)	DRZEW	8 SO 2 SO	125 200	1,0	prz prz um	39 43	27 28	II II	2 2	312 76 ---	470 115 ---	4,0 0,6 ---	BRAK WSK-1,51
l				0,84	Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP. STADION (Bz)														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												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 m	1,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, pl/ps, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. śmł.spe, szc.zaj, rok.pos, C. porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Db, Lp, Brz 40l, mjs Db.c 40l, podsz.: lp, kl, db, bk, lsz na 60%, Info: fragm. LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	80 55	1,0	um um prz	33 24	29 23	IA IA	12	340 119 ---	395 140 ---	6,4 3,6 ---	BRAK WSK-1,16
n	0,68				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, C. porol, D. pjd So 75l, Św 60l, Lp, Db 40l, podsz.: brz, db, św, bk na 60%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	SO	105	0,9	prz prz um	38	29	I	2	406	275	3,3 4,9	BRAK WSK-0,68
o	0,87				Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, porol, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Lp, Św 45l, podsz.: db, db.c, lp, jał na 80%	130/130 DB-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	75 105	1,0	um um prz	28 40	27 29	IA I	11	332 136 ---	290 120 ---	5,1 1,4 ---	BRAK WSK-0,87
-a			0,10		RP: DROGI L														
-b			0,14		RP: DROGI L														
-c			0,06		RP: DROGI L														
	12,20 12,20 12,20 12,20 12,20		1,30 1,30 1,30 1,30 1,30	1,69 1,69 1,69 1,69 1,69	= 15,19 = 15,19 Obr. ew. Spychowo (0012) = 15,19 Gmina Świętajno (072) = 15,19 Powiat szczycieński (17) = 15,19 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											6300 [16] (8)	73.3		

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 Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
91					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a				3,14	RP. BAGNO (N)														
b	6,90				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, rok.pos, orl.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Db 35l, podsz.: czm.p, bk, brz, św na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	35 35 35	0,9	um um duże	16 14 17	16 14 18	IA I I	22	162 36 18 ---	1120 250 125 ---	53,4 21,9 4,7 ---	TP-6,90
c	17,41				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Św 40l, podsz.: św, brz, db, bk, czm.p na 40%, Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	62 62 62	0,8	prz prz um	29 28 27	26 24 25	IA I I	12	290 49 28 ---	5050 855 485 ---	112,0 27,8 7,7 ---	TP-17,41
d	8,80				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. pjd Św 65l, Brz 55l, Św 40l, podsz.: św, db, bk, czm.p, jał na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,8	prz prz um	26	24	IA	12	329	2895	74,5 8,5	TP-8,80
f	5,27				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. mjs Św, Brz 45l, Św 35l, podsz.: św, db, bk, czm.p, jał na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um duże	23	22	IA	12	310	1635	54,4 10,3	TP-5,27
g	1,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Db 130l, Św 65l, Św 40l, podsz.: św, db, jał na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	29 28	26 25	IA I	12	335 28 ---	555 45 ---	11,6 0,7 ---	TP-1,65
~a			0,51		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
91 -b			0,17		RP: LINIE														
	40,03 40,03 40,03 40,03 40,03		0,68 0,68 0,68 0,68 0,68	3,14 3,14 3,14 3,14 3,14	= 43,85 = 43,85 Obr. ew. Spychowo (0012) = 43,85 Gmina Świętajno (072) = 43,85 Powiat szczycieński (17) = 43,85 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13015	368.7	
92					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	10,85				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, mal.włś, rok.pos, D. pjd Brz, Św 56l, Św 36l, podszyt.: św, brz, db, bk, jrz na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	56	0,8	um um prz	27	23	IA	12	333	3615	90,9 8,4	TP-10,85
b	1,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, mal.włś, orl.pos, D. zmiesz. dkep, mjs Brz, Md, Db.c 35l, podszyt.: czm.p, św, db, brz na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	35 35 35	0,8	um um prz	16 14 12	16 14 11	IA I III	12	165 15 4 ---	300 25 5 ---	14,4 2,4 0,7 ---	TW-1,83
c	20,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, mal.włś, D. mjs Brz, Św 67l, Św 40l, podszyt.: św, db, czm.p, brz, bk na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	67	0,8	um um prz	31	27	IA	12	378	7570	152,7 7,6	TP-20,02
d	8,08				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Db 100l, Brz, Św 60l, Św, Db 40l, podszyt.: św, db, brz, bk, jrz na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	26	24	IA	12	392	3165	73,2 9,1	TP-8,08
-a			0,72		RP: DROGI L														
-b			0,16		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
92 ~c			0,03		RP: LINIE														
	40,78 40,78 40,78 40,78 40,78		0,91 0,91 0,91 0,91 0,91		= 41,69 = 41,69 Obr. ew. Spychowo (0012) = 41,69 Gmina Świętajno (072) = 41,69 Powiat szczycieński (17) = 41,69 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												14680	334,3	
93					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	1,39				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, mał.wś, rok.pos, D. pjd Św, Brz, Db 60l, Św 40l, podsz.: św, db, bk, brz na 50%, 1-w cz. N bagno 0,18 ha 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,9	um um prz	27	25	IA	12	392	545	12,6 9,1	TP-1,39
b	13,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, mał.wś, rok.pos, D. mjs Św, Brz, Db 70l, Św 40l, podsz.: św, db, bk, brz, jał na 50%, Info: fragm. Bmb	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	30	27	IA	12	388	5370	102,7 7,4	TP-13,84
c	12,18				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. bor.czr, rok.pos, mał.wś, D. zmiesz. jdn, mjs Św 100l, Św 40l, podsz.: św, db, brz, bk na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	100 60	0,8	prz prz um	35 25	30 20	I II	12	321 34 ---	3910 415 ---	50,3 15,4 ---	BRAK WSK-12,18
d	13,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mscz, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, D. mjs Brz, Św, Md 63l, Św 40l, podsz.: św, bk, db, lp, gb na 60%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	26	23	I	12	342	4635	106,9 7,9	TP-13,55
~a			0,04		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. I.													1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
93 -b -c			1,03 0,14		RP: DROGI L RP: LINIE																
	40,96 40,96 40,96 40,96 40,96		1,21 1,21 1,21 1,21 1,21		= 42,17 = 42,17 Obr. ew. Spychowo (0012) = 42,17 Gmina Świętajno (072) = 42,17 Powiat szczycieński (17) = 42,17 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												14875	287.9			
94 a b	3,22 4,20				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, bor.czr, ptn.spe, U. 30% zwierz, C. mło złoż, drz nat, D. zmiesz. dkęp, mjs Db, Lp, Brz 16l, So, Brz 10l, podsz.: św, brz, db na 30% 130/130 ŚW-SO (zg) DRZEW 9 SO 1 ŚW 16 16 0,9 prz prz um 6 5 IA I 22 50 8 4 --- 62 23,6 0,7 --- 24,3 7,5 CP-3,22																
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, bor.czr, ptn.spe, U. 40% zwierz, C. mło złoż, D. zmiesz. kęp, mjs Św 30l, Św, Db 11l, podsz.: brz, św na 30%, 1-w cz. C kępa 0,63 ha So 134l. Św 100l. Św 59l. 3 szt. 130/130 ŚW-SO (zg) DRZEW 4 SO 4 BRZ 2 SO 11 11 7 0,8 prz prz um 2 5 II I 31 85 10 5 --- 100 4,5 4,1 --- 8,6 2,0 CP-4,20																

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94 c	4,28				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. naga, D. zmiesz. wkęp, mjs Lp 3l, 1-w cz. C kępa 0,21 ha So 134l. Św 114l. Św 54l. 2 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 BRZ	3 3 3	1,0			I I I	11				1,8 --- 1,8 0,4	PIEL-4,28 CW-4,28
d	3,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, mał.wiś, rok.pos, C. nas gosp, D. pjd Św 115l, Św 60l, Św 40l, podsz.: św, db, bk, brz, jał na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	135	1,1	prz prz um	43 31	I I	2	542	1830	15,8 4,7	IB-95%-3,38 AGROT-3,38 ODN-ZRB-3,38	
f	4,68				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, tnk.spe, rok.pos, D. pjd Św 95l, Św 70l, Św 50l, podsz.: św, bk, db, brz na 40%, 1-w cz. S kępa 0,17 ha Brz,Św 17l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,8	prz prz um	35 29	I I	11	351	1645	22,7 4,9	BRAK WSK-4,68	
g	10,31				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. mjs Brz, Św 63l, Św 45l, podsz.: św, bk, db, brz, jał na 50%, 1-w cz. W kępa 0,49 ha So 90l. Św,Brz 70l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	63	0,9	um um prz	26 25	IA	12	412	4250	92,4 9,0	TP-10,31	
h	10,58				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. mjs Św, Brz 47l, podsz.: św, bk, db, jał, brz na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	47	0,9	um um duże	22 20	IA	12	320	3385	106,5 10,1	TP-10,58	

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	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94 i -a	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, D. zmiesz. jdn, mjs Św 60l, Św 40l, podsz.: św, brz, db na 30% RP: DROGI L	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	135 115	1,1	prz prz um	40 29	30 27	I III	1 2	488 59 ---	470 55 ---	4,0 0,7 ---	IB-100%-0,96 AGROT-0,96 ODN-ZRB-0,96
	41,61 41,61 41,61 41,61		0,59 0,59 0,59 0,59		= 42,20 = 42,20 Obr. ew. Spychowo (0012) = 42,20 Gmina Świętajno (072) = 42,20 Powiat szczycieński (17) = 42,20 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11889	276,8		
95 a b c	10,45 6,85 3,13				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	90 80 60	0,8	prz prz um	36 27 19	30 24 18	IA II III	12	334 48 26 ---	3490 500 270 ---	48,6 11,2 11,1 ---	TP-10,45
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, D. zmiesz. jdn, pjd Św 90l, Św 45l, podsz.: św, bk, brz, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	27	25	IA	12	349	2390	55,2 8,1	TP-6,85
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. pjd Św 49l, podsz.: św, bk, db, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	49	0,9	um um prz	22	21	IA	12	331	1035	30,9 9,9	TP-3,13

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. I.												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	8,56				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, trawy, D. pjd Św, Brz 77l, Św 55l, podsz.: św, bk, brz, db, jał na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	77	1,0	um um prz	28	28	IA	12	480	4110	69,8 8,2	TP-8,56
f	6,34				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, D. pjd Brz, Św 65l, Św 40l, podsz.: św, bk, db, brz, jał na 50%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,8	prz prz um	28	26	IA	12	373	2365	49,5 7,8	TP-6,34
g	2,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, mal.wś, D. zmiesz. jdn, pjd Św 105l, Św 40l, podsz.: św, bk, brz, db, lsz na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	105 65	1,1	prz prz um	35 25	30 23	I II	3 3	470 56 ---	1200 145 ---	14,4 4,6 ---	BRAK WSK-2,55
h	2,94				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 90l, Św 40l, podsz.: św, brz, bk, db na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 60	0,8	prz prz um	30 16	28 18	I III	12	323 26 ---	950 75 ---	14,1 3,1 ---	BRAK WSK-2,94
~a			0,75		RP: DROGI L														
~b			0,32		RP: LINIE														
	40,82 40,82 40,82 40,82 40,82		1,07 1,07 1,07 1,07 1,07		= 41,89 = 41,89 Obr. ew. Spychowo (0012) = 41,89 Gmina Świętajno (072) = 41,89 Powiat szczycieński (17) = 41,89 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												16530	312,5	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
96					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	9,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pl, ZR. Peucedano- Pinetum, P. mszcz. R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, C. nas gosp, D. zmiesz. jdn, pjd Św 110l, podsz.: św, db, bk, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	110 75 50	1,1	prz prz um	39 27 19	32 24 17	IA II II	2 3 4	484 63 37 ---	4735 615 360 ---	49,7 15,5 18,5 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-2,49 AGROT-2,49 ODN-ZRB-2,49
b	9,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, D. zmiesz. jdn, mjs Św 105l, Brz 70l, Św 40l, podsz.: św, jał, bk, brz na 30%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	105 70	1,1	prz prz um	38 27	30 21	I III	2 3	417 89 ---	3820 815 ---	45,9 24,8 ---	BRAK WSK-9,16
c	5,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, gjn.lśn, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Św 45l, podsz.: św, jał, bk, db na 20%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 60	0,8	prz prz um	34 17	29 18	I III	12	316 25 ---	1585 125 ---	21,9 5,1 ---	BRAK WSK-5,02
d	3,62				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, gjn.lśn, D. zmiesz. jdn, pjd Św 110l, Św, Brz 40l, podsz.: św, bk, gb, db, brz na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	110 70	1,0	prz prz um	37 25	31 22	I II	2 3	424 53 ---	1535 190 ---	17,3 5,5 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-1,25 AGROT-1,25 ODN-ZRB-1,25
f	2,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, D. pjd Brz, Św 73l, Bk, Św 40l, podsz.: św, db, bk na 40%, Info: fragm. Bśw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	73	0,8	prz prz um	29	29	IA	12	365	910	16,5 6,6	TP-2,49

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
96 g	7,75				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, pg/ps, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. 9170(), P. zad, R. mal.włś, bor.czr, wtl.spe, D. zmiesz. wkęp, pjd Św, Bk, So, Db 90l, Md 60l, Db, Św, Brz 40l, pods.: św, bk, db, js, brz na 50%, 1-w cz. E kępa 0,26 ha Db 7l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO-DB (cz zg)	DRZEW	7 SO 1 ŚW 1 DB 1 BRZ	60 60 60 60	0,8	prz prz um	30 30 28 33	27 26 25 23	IA I I I	12	245 47 30 27 ---	1900 365 230 210 ---	43,9 12,5 6,2 3,5 ---	TP-7,75
h	0,97				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDBr, pg/ps, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. 9170(), P. zad, R. trawy, mal.włś, orl.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. dkęp, mjs Gb, Bk, Św, Lp, Brz 15l, Św 25l, pods.: lsz, kru na 30%, 1-w cz. N kępa 0,24 ha So 71l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	140/140 SO-DB (zg)	DRZEW	4 DB 2 MD 2 KL 2 LP SO BRZ ŚW	10 10 10 10 71 71 71	0,8	prz prz um		2 3 2 2	III II III III	21				CP-0,97
i	1,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, D. pjd Św, Brz, Md, Db 60l, Św, Db 40l, pods.: św, bk, db na 60%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	60	0,8	prz prz um	28	25	IA	12	349	625	14,4 8,0	TP-1,79
-a			0,74		RP: DROGI L														
-b			0,42		RP: LINIE														
	40,58 40,58 40,58 40,58 40,58		1,16 1,16 1,16 1,16 1,16		= 41,74 = 41,74 Obr. ew. Spychowo (0012) = 41,74 Gmina Świętajno (072) = 41,74 Powiat szczycieński (17) = 41,74 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												18088	301.2	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	17,50				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz 90l, Św, Brz 70l, Brz 50l, podsz.: św, bk, db, jał, brz na 30%, 1-w cz. S luka 0,28 ha 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,11 ha Św,Brz 16l. 1 szt., Info: fragm. Bśw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 2 ŚW	8 SO 2 ŚW	92 50	0,8	prz prz um	35 22	30 20	IA I	12	323 70 ---	5650 1225 ---	76,4 56,6 ---	TP-17,50
b			0,88		RP: L ENERG, SP. 4030()		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ JAŁ SO			0,4								
c	5,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, D. pjd Św, Brz 70l, Św 45l, podsz.: św, bk, db, brz, jał na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	um um prz	29	28	IA	12	388	2085	39,9 7,4	TP-5,38
d	7,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.wś, D. pjd Św, Brz, Md 57l, Św 35l, podsz.: św, bk, brz, db na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,8	um um prz	27	24	IA	12	337	2650	65,2 8,3	TP-7,86
f	1,88				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. RDb, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, mal.wś, D. zmiesz. wkęp, pjd Md 65l, Db, Św, Bk 40l, podsz.: św, bk, db na 60%, Info: fragm. Bśw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	65 65 50	0,8	um um prz	29 28 18	25 26 20	IA I I	12	298 28 36 ---	560 55 70 ---	11,7 0,8 3,1 ---	TP-1,88
																362	685	15,6 8,3	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
97 g	3,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, wdz.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Św 85I, Bk 60I, Św 40I, podsz.: św, bk, db na 20%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	85 60	0,8	prz prz um	35 23	30 21	IA II	12	329 72 ---	1095 240 ---	16,4 8,9 ---	TP-3,33
h	1,61				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, wdz.spe, szcz.zaj, D. zmiesz. jdn, pjd Św 60I, Św 40I, podsz.: św, bk, kru na 20%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	120 85 120	1,0	um um prz	41 28 44	35 25 31	IA II II	2 3 3	381 124 68 ---	615 200 110 ---	5,6 4,0 1,2 ---	IB-95%-1,61 AGROT-1,61 ODN-ZRB-1,61
~a			0,92		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
~c			0,07		RP: LINIE														
	37,56 37,56 37,56 37,56 37,56		2,02 2,02 2,02 2,02 2,02		= 39,58 = 39,58 Obr. ew. Spychowo (0012) = 39,58 Gmina Świętajno (072) = 39,58 Powiat szczycieński (17) = 39,58 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												14555	289,8	
98 a			1,84		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski		ZAKRZEW (w cz. C)	JAL SO ŚW BRZ		0,3									

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	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
98 b	4,11				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, bor.bru, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. smug, mjs Św, Db 23l, podsz.: św, db, brz, so na 30%, 1-w cz. S kępa 0,08 ha So 145l. Św 90l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 BRZ 1 BRZ	23 13 23	0,9	um um duże	8 8	7 6 9	II II III	21	43 8 51	175 35 210	28,0 2,2 2,2 --- 32,4 7,9		TW-4,11
c	3,14				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, U. 40% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Kl, Db 13l, podsz.: brz, św, jał na 30%, 1-w cz. C kępa 0,36 ha So 145l. Św 70l. 3 szt.	130/130 SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	13 13 13	0,8	prz prz um		3 2 5	II II III	31			5,9 0,5 --- 6,4 2,0		CP-3,14
d	2,76				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ. S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, bor.czr, rok.pos, C. upr złoż, D. 1-w cz. C kępa 0,27 ha So 145l. Św 80l. 2 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PRZES SO ŚW	6 145 80	0,5	um um prz		1 42 22	IA	11					ODN-ZŁOŻ-1,38 PIEL-1,38 CW-1,38 CP-1,38
f	2,77				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, wdz.spe, C. nas gosp, D. mjs Św 145l, Św 75l, Św 45l, podsz.: św, db, brz na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO	145	1,0	prz prz um	45	31	I	2	481	1330	11,0 4,0		IB-95%-2,77 AGROT-2,77 ODN-ZRB-2,77

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 Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
98 g	5,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, wdz.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 90l, Św 70l, podsz.: św, bk, db, brz, so na 30%, 1-w cz. N kępa 0,48 ha So 145l. Św 100l. Św 80l. Św 60l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	90 50	0,8	prz prz um	31 19	29 20	IA I	12	334 73 ---	1880 410 ---	26,2 19,0 ---	BRAK WSK-5,63
h	3,96				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. pjd Św, Brz 58l, Św 40l, mjs Św, So 75l, podsz.: św, bk, brz, db na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,8	um um prz	25	23	IA I	12	341	1350	32,5 8,2	TP-3,96
i	5,18				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, wdz.spe, bor.czr, D. zmiesz. jdn, mjs So 90l, Brz 50l, podsz.: św, bk, db, brz na 40%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	50 50 40	0,8	prz prz um	24 21 16	23 22 15	IA I I	12	239 35 23 ---	1240 180 120 ---	35,9 8,4 8,1 ---	TP-5,18
j	4,98				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, wdz.spe, D. pjd Św, Brz 40l, podsz.: św, bk, db, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	um um prz	18	19	IA I	12	239	1190	46,7 9,4	TP-4,98
k	4,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, bor.czr, wdz.spe, D. mjs Św, Brz 34l, Św 25l, podsz.: św, bk, db, brz na 40%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	34	0,9	um um prz	14	14	I I	12	177	715	38,2 9,5	TP-4,04
~a			0,56		RP: DROGI L														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
98																			
	36,57		2,40		= 38,97												8791	264.8	
	36,57		2,40		= 38,97 Obr. ew. Spychowo (0012)														
	36,57		2,40		= 38,97 Gmina Świętajno (072)														
	36,57		2,40		= 38,97 Powiat szczycieński (17)														
	36,57		2,40		= 38,97 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
99					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	7,45				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, D. pjd Brz, Św, Db 62l, podsz.: św, brz, db na 30%, 1- w cz. NE kępa 0,28 ha So 95l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	62 35	0,9 0,4	um um prz	25 16	25 14	IA II	11 12	407 73	3030 545	67,3 9,0	TP-7,45
b	0,62				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, D. pjd Brz, Św 60l, podsz.: św, jał, brz na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	95 40	0,8 0,4	prz prz um	35 19	25 18	II II	11 12	293 123	180 75	2,5 4,0	BRAK WSK-0,62
c	6,65				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Św, Brz 62l, podsz.: brz, św, bk na 20%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um prz	26	24	IA	11	407	2705	60,1 9,0	TP-6,65
d	3,92				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Brz, Św 40l, podsz.: św, brz, db, kru, jał na 20%, 1-w cz. NW kępa 0,29 ha So, Św 85l. Św 50l., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	57	0,9	um um prz	25	24	IA	11	379	1485	36,6 9,3	TP-3,92

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
99 f			0,76		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO JAŁ			0,4								
g	5,26				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, D. zmiesz. dkep, pjd Brz 60l, podsz.: św, jał, brz na 20%, 1-w cz. W kępa 0,15 ha So, Św 50l. 1 szt. 2-w cz. W kępa 0,18 ha Św 50l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	110 55	1,0	prz prz um	37 24	28 22	I I	2 3	377 104 ---	1985 545 ---	22,3 21,6 ---	BRAK WSK-5,26
h	3,13				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Św 95l, Św 70l, Św 40l, podsz.: św, jał na 10%, 1-w cz. C kępa 0,35 ha Św 50l. 2 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	39	28	I	11	395	1235	17,1 5,5	BRAK WSK-3,13
~a			0,69		RP: DROGI L														
	27,03 27,03 27,03 27,03 27,03		1,45 1,45 1,45 1,45 1,45		= 28,48 = 28,48 Obr. ew. Spychowo (0012) = 28,48 Gmina Świętajno (072) = 28,48 Powiat szczycieński (17) = 28,48 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12055	227.5	

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 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
100					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	5,36				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, szcz.zaj, mał.wiś, D. zmiesz. jdn, pjd Św 80l, Db 65l, Db 45l, podszt.: św, brz, db na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 65	0,8	prz prz um	35 25	27 22	I II	11	316 38 ---	1695 205 ---	23,4 6,6 ---	BRAK WSK-5,36
							PODRII	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	55 40 30	0,5		20 18 16	18 16 14		11	75 41 30 ---	400 220 160 ---	30,0 5,6	
b	0,69				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śml.spe, D. pjd Św, Db 55l, podszt.: św, brz, bk, db na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	22	21	I	11	305	210	5,7 8,3	TP-0,69
c	3,95				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śs) z1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, mał.wiś, rok.pos, C. porol, D. pjd Św, Db 90l, Brz, Db 75l, Brz 45l, mjs Ol 75l, podszt.: św, jał, kru na 30%, 1-w cz. S luka 0,09 ha 1 szt., Info: fragm. BMw, LMw, Naruszenie granic	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	prz prz um	29	24	I	11	399	1575	29,4 7,4	TP-3,95
							PODRII	4 ŚW 3 ŚW 3 ŚW	45 55 30	0,3		18 20 16	16 18 14		11	22 26 10 ---	85 105 40 ---		
d				2,11	RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C)	SO OS SO	100 80 80			49 51 38	20 19 13		4 4 4	5 5 4 ---			
							ZAKRZEW (w cz. E)	SO BRZ OL		0,3						58	230	14	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
f	3,73				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. mal.wś, tnk.spe, śmł.spe, C. porol, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Ol 60l, podsz.: brz, so na 10%, 1-w cz. N kępa 0,19 ha Gr,Jb 5l. 1 szt., Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 BRZ 1 OL	33 27 33	0,8	prz prz um	17 20 24	15 19 23	IA I I	11	133 25 26 ---	495 95 95 ---	26,0 4,8 3,6 ---	TP-3,73
g	1,61				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Św 40l, podsz.: św, brz na 20%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR PODRII	SO ŚW ŚW	55 20 30	0,9 0,3 0,1	um um duże	25 4 12	22 4 11	IA I I	11 11 11	370 9 9	595 15 15	15,3 9,5	TP-1,61
h	2,04				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 95l, Św 65l, So, Brz, Os 50l, podsz.: św, kru, jrz na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	95 50	0,9	um um prz	33 21	28 18	I II	11	355 29 ---	725 60 ---	10,0 3,0 ---	BRAK WSK-2,04
i	1,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, bor.czr, C. porol, D. zmiesz. kęp, pjd Św, Ol, Brz 95l, Św, Db 55l, Św, Brz 40l, podsz.: św, brz, kru na 30%, 1-w cz. C kępa 0,08 ha So,Brz,Św 26l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 BRZ 1 ŚW	55 55 70	0,8	prz prz um	24 28 31	23 26 28	IA I I	11	197 75 54 ---	375 145 105 ---	9,7 2,8 2,7 ---	TP-1,91
j			0,14		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	BRZ SO JAŁ		0,3									
k				0,05	RP. PS-ROWY (W)														
-a			0,08		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO SO	95 55			32 23	27 20	3 4		5 9 ---		14	DRZEW-100%-0,08

Oddz. 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. I.													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 -c -d			0,38 0,08 0,26		RP: DROGI L RP: ROWY RP: LINIE														
	19,29 19,29 19,29 19,29 19,29		0,94 0,94 0,94 0,94 0,94	2,16 2,16 2,16 2,16 2,16	= 22,39 = 22,39 Obr. ew. Spychowo (0012) = 22,39 Gmina Świętajno (072) = 22,39 Powiat szczycieński (17) = 22,39 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7400 [14] (14)	143	
101 a b c d f g h		2,01		1,27 0,07 0,20 0,22 5,47 1,00	Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP. PS (Ps V) RP. PS-ROWY (W-Ps V) RP: SUKCESJA, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, ZR. Querco roboris-Pinetum, P. szad, R. trawy, trz.spe, tnk.spe, D. podszyt.: so, brz na 10% RP. R (R VI) RP. ZBIORNIK (Ws) RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. szad, R. pok.zwy, trz.spe, rok.pos, D. pjd Os, Św 55l, Os 40l, podszyt.: brz, os, św, wb na 50% RP. PS (Ps V)		ZADRZEW (w cz. C) DB-SO 80/80 ŚW-SO (cz zg) ZADRZEW (w cz. C)	SO BRZ TP	50 55 80	0,7 prz prz um	17 25 45	12 22 26	I	4 3 4	2 219 1200 33	23,3 4,3	BRAK WSK-5,47		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101 i				3,76	RP. R (R VI)														
j				3,36	RP. Ł (Ł V)		ZAKRZEW (w cz. C)	WB		0,1									
k	6,47				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, orl.pos, D. zmiesz. kęp, pjd Brz 50l, Dg, Md 35l, Św 27l, 1-w cz. E kępa 0,16 ha So 70l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 SO 4 ŚW 1 BRZ 1 DB	35 35 35 35	0,9	peł duże	18 16 20 15	16 15 19 16	IA I I I	11	93 71 18 15 ---	600 460 115 95 ---	28,8 40,5 4,4 5,6 ---	TP-6,47
l	1,48				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, mek.spe, śmł.spe, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 45l, podsz.: św, brz, kru na 10%	90/90 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW	9 ŚW 1 SO	45 45	0,9	peł duże	16 19	18 19	I IA	12	295 31 ---	435 45 ---	24,1 1,5 ---	TP-1,48
m	1,40				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, rok.pos, bor.czr, C. porol, D. pjd Os 70l, mjs Brz 70l, Brz, Św 45l, podsz.: św, brz, db na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODR	SO ŚW	70 18	0,8 0,2	prz prz um	31	26 5	IA 11	11	388	545	10,4 7,4	TP-1,40

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
101 n	1,63				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rok.pos, D. mieszk. wkęp., 1-w cz. C kępa 0,11 ha So 130l. Św 75l. Św 40l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 BRZ	7 7 7	0,9	um um duże		1 1 1	I II II	11				0,4 --- 0,4 0,2	CP-1,63
o				0,55	RP. PS (Ps V)															
p	0,71				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. śmł.spe, rok.pos, tnk.spe, C. porol, drz nat, D. mieszk. wkęp, pjd Św 45l, Brz 30l, podsz.: św, brz, kru na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 3 SO	30 45	1,1	um um duże	14 18	12 17	I I	11	125 91 --- 216	90 65 --- 155	5,9 2,3 --- 8,2 11,5	TW-0,71	
r	0,89				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. BMśw (ś) z1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, porol, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. rok.pos, orl.pos, C. porol, drz nat, D. mieszk. dkęp., podsz.: brz, kru, św na 20%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 4 BRZ 1 ŚW	20 20 20	0,9	um um prz	9 15 11	10 16 10	IA I I	11	40 41 2 --- 83	35 35 35 --- 70	5,6 2,7 0,8 --- 9,1 10,2	TW-0,89	
s				5,24	RP. R (R VI) R (R V)		ZADRZEW (w cz. N)	SO BRZ	70 55			31 24	17 17	4 4				3 1 --- 4		
t				1,54	RP. PS (Ps V)															
w				0,07	RP. BR-R (Br-R V), Info: wyst. domek myśliwski, pasieka															
x			0,24		RP: L-CTWO		ZADRZEW (w cz. S)	JS	150			90	35	2				5		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
101 y	0,53				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, pg/ps/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, bor.czr, orl.pos, C. drz nat, D. zmiesz. grp, pjd Db 170l, podsz.: św, brz, jrz, kru na 50%, Info: fragm. BMśw	80/80 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW	5 BRZ 4 ŚW 1 SO	48 48 48	0,8	um um prz	25 17 20	23 16 20	I II IA	12	111 93 29 ---	60 50 15 ---	1,4 2,7 0,5 ---	TP-0,53
z	2,22				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/ps/pl, ZR. Quercus robur-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, mal.wś, rok.pos, D. zmiesz. grp, pjd Db 270l, Db 165l, Dg 135l, Kl, Db, Ksz 100l, Żyw.z 90l, Js, Brz, Lp 70l, Św 60l, Os 50l, Św, Lp, Js 40l, mjs Brz 50l, podsz.: Isz, kl, św, kru, so na 70%, 1-w cz. C od gnia 0,23 ha Db.s 8l. 2 szt., OP. Cenne drzewo: Db, (pom. przyr.), Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-DB- SO (cz zg) 30	KDO DRZEW	4 SO 3 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 DB	135 100 135 165 70	1,0	prz prz um	43 37 39 57 27	28 26 28 32 22	II III III II II	3 3 2 2 4	149 150 51 64 33 ---	330 335 115 140 75 ---	2,6 5,0 1,2 1,1 1,7 ---	IVD-20%-2,22 AGROT-0,44 ODN-ZŁOZ-0,44 CP-0,23
ax				0,02	RP. INNE BUD (Bi)														
bx				0,15	RP. PS-ROWY (W-Ps V)														
-a			0,10		RP: L ENERG														
-b			0,44		RP: DROGI L														
-c			0,03		RP: LINIE														
-d			0,07		RP: LINIE														
	20,80	2,01	0,88	17,45	= 41,14														
	20,80	2,01	0,88	17,45	= 41,14 Obr. ew. Spychowo (0012)														
	20,80	2,01	0,88	17,45	= 41,14 Gmina Świętajno (072)														
	20,80	2,01	0,88	17,45	= 41,14 Powiat szczycieński (17)														
	20,80	2,01	0,88	17,45	= 41,14 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
																4963 [5] (39)	172.5		

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119 c	2,63				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, ptn.spe, bor.bru, U. 30% zwierz, C. upr poch, D. zmiesz. kęp, mjs Db 21l	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	21 21	0,9	um um duże	9 8	8 6	I I	22	71	185	29,3 0,6 --- 29,9 11,4	TW-2,63
d	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, wrz.pos, rok.pos, U. 30% zwierz, C. upr poch, D. zmiesz. wkęp, mjs Db 15l, podsz.: brz, db, jał, św na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	15 15 15	0,9	um um duże	5 4 6	I I III	22			12,3 0,6 0,5 --- 13,4 4,9	CP-2,72	
f	3,74				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps///pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, wdz.spe, bor.czr, D. zmiesz. dkęp, mjs Brz 45l, Św 30l, podsz.: św, bk, db, jał na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	0,8	prz prz um	23 21	22 21	IA I	12	248 29 --- 277	930 110 --- 1040	30,9 6,0 --- 36,9 9,9	TP-3,74
g	0,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, wdz.spe, bor.czr, C. otul wdn, D. zmiesz. jdn, mjs Św, Brz, So 60l, podsz.: św, db, jał, bk, brz na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 ŚW	175 110 80	1,1	prz prz um	44 32 26	31 29 24	I II II	1 3 3	378 150 67 --- 595	365 145 65 --- 575	2,5 1,6 1,4 --- 5,5 5,7	BRAK WSK-0,96
~a			0,18		RP: DROGI L														
	25,14 25,14 25,14 25,14 25,14		0,18 0,18 0,18 0,18 0,18		= 25,32 = 25,32 Obr. ew. Spychowo (0012) = 25,32 Gmina Świętajno (072) = 25,32 Powiat szczycieński (17) = 25,32 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											4979	259,8		

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 dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	5,17				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, D. mjs Brz 50l, podsz.: św, jał, db, bk, brz na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,8	prz prz um	24	22	IA	12	299	1545	44,9 8,7	TP-5,17
b	5,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. rds.spe, rok.pos, trawy, C. upr poch, D. mjs Md, Brz 35l, podsz.: db, brz, św, bk na 20%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB SO	35 90 90	0,8	prz prz um	17 45 35	17 21 18	IA 3 3	12	207	1110 4 1 5	53,0 9,9	TP-5,36
c	5,01				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, C. upr poch, D. mjs Md, Brz, Św, Db 29l, podsz.: bk, db, jał, brz, św na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	29	1,2	um um duże	14	14	IA	12	242	1210	79,5 15,9	TW-5,01
d	2,06				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, ptn.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. upr poch, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz, Jrz 22l, podsz.: św, brz, db, czm.p na 20%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 ŚW 1 DB	22 22 22	1,0	um um duże	9	8 7 6	I I III	22	71	145	19,8 1,0 0,2 --- 21,0 10,2	TW-2,06
f	1,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. zmiesz. grp, pjd Db 110l, Św 65l, Św, Db 40l, podsz.: św, jał, db, bk, brz na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	65 65	0,8	prz prz um	28 26	26 25	IA I	12	298 56 ---	335 65 ---	7,1 0,9 ---	TP-1,13

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120 g	1,82				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.czr, U. 10% zwierz, D. zmiesz. grp, mjs Brz 45l, Św 30l, podsz.: św, db, bk, brz, jał na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	45 45	0,9	um um prz	23 21	22 21	IA I	12	279 33 ---	510 60 ---	16,9 3,3 ---	TP-1,82
h	2,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, wdz.spe, bor.bru, U. 20% zwierz, C. upr poch, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz, Db 22l, podsz.: bk, brz, św, db na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	22 22	1,2	um um duże	10 9	9 8	I I	22	80 11 ---	170 25 ---	22,8 7,1 ---	TW-2,11
i	2,02				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. upr poch, D. zmiesz. wkęp, mjs Db 9l, podsz.: brz, db, bk na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 SO 3 ŚW 2 BRZ	9 9 9	0,9	um um prz		2 2 5	IA I I	11			1,5 ---	CP-2,02
j	2,16				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, trawy, C. nas gosp, D. mjs Św 120l, Św, Db, Brz 80l, So, Św, Brz, Db 50l, podsz.: św, brz, jał, db, bk na 70%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	175	1,1	prz prz um	45	32	I	1	540	1165	8,0 3,7	BRAK WSK-2,16
k	5,21				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, trawy, D. pjd Św, Brz 75l, Św 40l, podsz.: db, brz, św, bk, jał na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	29	28	IA	11	475	2475	43,5 8,3	TP-5,21
l	0,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, C. otul wdn, D. podsz.: św, jał, db, bk, brz na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	25	23	IA	11	337	155	4,5 9,8	TP-0,46

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
120 m	2,65				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, gjn.lśn, bor.bru, U. 10% zwierz, C. upr poch, D. zmiesz. wkęp, pjd Brz 22l, podsz.: brz, św, db, jał na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 DB	22 22 22	1,0	um um duże	9 9 6	9 8 6	I I III	12	80	210	28,7 0,7 0,3 --- 29,7 11,2	TW-2,65
n	0,54				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, C. otul wdn, D. zmiesz. jdn, pjd Św, Brz 70l, Brz 50l, podsz.: jał, św, brz, db na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 SO	175 70	1,0	prz prz um	47 19	28 20	II II	1 4	343 32 --- 375	185 15 --- 200	1,2 0,4 --- 1,6 3,0	BRAK WSK-0,54
-a			0,98		RP: DROGI L														
	35,70 35,70 35,70 35,70 35,70		0,98 0,98 0,98 0,98 0,98		= 36,68 = 36,68 Obr. ew. Spychowo (0012) = 36,68 Gmina Świętajno (072) = 36,68 Powiat szczycieński (17) = 36,68 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												9401	345,3	
121 a	4,51				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PRZES	SO DB	35 60	0,8	um um prz	15 25	16 18	IA 4	12 4	207 1	935 1	44,6 9,9	TP-4,51
b	2,44				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, pin.spe, bor.czr, U. 20% zwierz, C. upr poch, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Brz 23l, podsz.: db, brz, św, bk na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	23 23	1,1	um um duże	13 9	12 9	IA I	22	112 12 --- 124	275 30 --- 305	29,2 7,6 --- 36,8 15,1	TW-2,44

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
121 c	3,78				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, pfn.spe, trawy, U. 30% zwierz, C. upr poch, D. zmiesz. wkęp, pjd Md, Jrz 16l, podsz.: brz, db, jał na 20%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	7 SO 1 DB 1 ŚW 1 BRZ	16 16 16 16	0,9	um um prz		6 3 5 7	IA IV I II	22			21,6 0,9 1,0 --- 23,5 6,2	TW-3,78
d	4,04				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, pfn.spe, rok.pos, U. 30% zwierz, C. drz nat, D. mjs Św 10l, podsz.: brz, db na 10%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	10	0,9	um um prz		2	II	12				CP-4,04
f	4,11				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, D. pjd Św 75l, Św 60l, podsz.: św, jał, db, bk, brz na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	105	1,0	prz prz luź	35	28	I	2	464	1905	22,9 5,6	Działka nr 1: IB-95%-2,13 AGROT-2,13 ODN-ZRB-2,13
g	6,70				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. pjd Brz 65l, Brz 35l, podsz.: św, db, brz, jał, bk na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	27	26	IA	11	419	2805	58,8 8,8	TP-6,70
h	6,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. pjd Brz, Św 53l, podsz.: db, bk, św, brz, jał na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um duże	25	24	IA	11	360	2295	61,9 9,7	TP-6,38
i	1,53				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. otul wdn, D. pjd Brz 65l, Św 50l, podsz.: św, bk, db, brz, jał na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	65	1,0	um um duże	26	24	I	12	387	590	13,2 8,6	TP-1,53

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
121 j -a -b	1,73				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. otul wdn, D. pjd Św, Brz 53l, Św 40l, podsz.: św, db, bk, brz, jał na 30% RP: DROGI L RP: LINIE	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	53	0,9	um um prz	25	24	IA	12	360	625	16,8 9,7	TP-1,73
	35,22 35,22 35,22 35,22 35,22		0,77 0,77 0,77 0,77 0,77		= 35,99 = 35,99 Obr. ew. Spychowo (0012) = 35,99 Gmina Świętajno (072) = 35,99 Powiat szczycieński (17) = 35,99 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											9461	278.5		
122 a b c	5,09 8,28 3,01				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. zmiesz. jdn, pjd Św 90l, podsz.: św, db, bk, brz, gb na 50% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. pjd Brz, Md, Św 65l, Św 45l, podsz.: św, db, bk, brz, jał na 50% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. pjd Brz, Św 50l, Św 35l, podsz.: św, bk, db, brz na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	90 55	0,8	prz prz luź	34 24	29 19	IA II	12	376 32 408	1915 165 2080	26,6 7,0 ---	BRAK WSK-5,09
						130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	prz prz um	27	25	IA	12	419	3470	72,7 8,8	TP-8,28
						130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	50	0,9	um um prz	26	23	IA	12	337	1015	29,4 9,8	TP-3,01

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
122 d	3,77				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, D. mjs Brz, Św 40l, pods.: św, bk, db, brz na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	40	0,8	prz prz um	19	19	IA	12	239	900	35,3 9,4	TP-3,77
f	14,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 50l, pods.: św, db, bk, brz na 40%, Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 ŚW	105 105 70	1,0	um um prz	38 39 25	29 26 22	I III II	2 2 3	372 53 53 ---	5330 760 760 ---	64,1 10,2 21,6 ---	BRAK WSK-14,33
g	0,51				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, C. otul wdn, D. pjd Brz, Św 65l, Św 45l, pods.: św, db, gb, bk, jał na 40%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	65	0,9	um um prz	26	26	IA	12	419	215	4,5 8,8	TP-0,51
~a			0,82		RP: DROGI L														
~b			0,15		RP: LINIE														
	34,99 34,99 34,99 34,99 34,99		0,97 0,97 0,97 0,97 0,97		= 35,96 = 35,96 Obr. ew. Spychowo (0012) = 35,96 Gmina Świętajno (072) = 35,96 Powiat szczycieński (17) = 35,96 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												14530	271,4	
123 a	3,35				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	75	1,0	um um prz	29	28	IA	12	475	1590	27,9 8,3	TP-3,35

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. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
123 b	24,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pg/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. pjd Brz, Św, Md 62l, Św 40l, podsz.: św, db, bk, brz, jał na 50%, Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	62	0,9	um um prz	26	24	IA	11	407	9860	218,7 9,0	TP-24,22
c	3,79				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. pjd Św 95l, Św 60l, Bk 40l, mjs Św 40l, podsz.: św, bk, brz, db na 60%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	95	0,9	prz prz um	36	31	IA	12	457	1730	22,4 5,9	BRAK WSK-3,79
d	1,24				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pls, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, D. pjd Brz, Św 55l, Św 45l, podsz.: św, bk, brz, db, jał na 50%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	55	0,9	um um prz	25	23	IA	12	370	460	11,8 9,5	TP-1,24
f	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. Bw, pls, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. wrz.pos, bor.czr, rok.pos, U. 30% zwierz, D. zmiesz. kęp., 1-w cz. N kępa 0,21 ha So 135l. Św 60l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 BRZ	13 13	0,9	um um duże		4 6	IA II	21			10,6 0,4 --- 11,0 7,6	CP-1,45
-a			0,53		RP: DROGI L		PRZES	SO ŚW	135 60			43 22	29 16		1 4		66 5 --- 71		
-b			0,21		RP: LINIE														
	34,05 34,05 34,05 34,05 34,05		0,74 0,74 0,74 0,74 0,74		= 34,79 = 34,79 Obr. ew. Spychowo (0012) = 34,79 Gmina Świętajno (072) = 34,79 Powiat szczycieński (17) = 34,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												13711	291.8	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	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
124					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	4,55				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, bor.bru, rok.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Db, Md 25l, Brz 17l, pods.: św, bk, brz, db na 40%, 1-w cz. C kępa 0,23 ha So 140l. Św 80l. 1 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 BRZ	25 25 25	1,1	um um duże	9 8 9	8 8 12	I I II	22	55 16 13 ---	250 75 60 ---	30,8 14,6 3,4 ---	385 48,8 10,7	TW-4,55
b	3,83				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, pls, ZR. Serratulo- Pinetum, P. zad, R. bor.czr, wrz.pos, bor.bru, U. 30% zwierz, D. zmiesz. wkęp, mjs Brz 17l, pods.: św, brz, so, db, bk na 30%, 1-w cz. C kępa 0,56 ha So 140l. Św 60l. 3 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 7 SO 2 ŚW 1 DB	17 17 17	1,0	um um duże	5 4 4	I II III	22	16,8 1,9 0,4 ---	19,1 5,0	75 8 ---	83	16,8 1,9 0,4 ---	CP-3,83
c	5,32				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal, GI. Bw, pls, ZR. Serratulo- Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. upr złoż, D. 1-w cz. C kępa 0,32 ha So 140l. Św, Bk 80l. 2 szt., Info: fragm. Bśw, LMśw	140/140 ŚW-SO (zg)	DRZEW DB PRZES SO ŚW BK	10 140 80 80	0,3	um um prz	2 45 22 26	I 33 26 18	11	60 27 3 ---	90	60 27 3 ---	90	60 27 3 ---	ODN-ZŁOŻ-3,71 PIEL-3,71 CW-3,71 CP-1,61

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124 d	5,81				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag 25 E, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. nas gosp, D. zmiesz. jdn, mjs Db, Św 85l, Bk 65l, Os, Św, Brz, Db 45l, podsz.: św, jał, bk, db, jrj na 30%, 1-w cz. C od gnia 1,66 ha Db 6l. 6 szt., Info: fragm. Bśw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg) 10	KO DRZEW	9 SO 1 ŚW	140 65	0,7	prz prz luź	41 25	31 23	I II	2 3	310 35 ---	1800 205 ---	15,4 6,6 ---	IIIAU-95%-5,81 AGROT-4,15 ODN-ZŁOZ-4,15 CW-1,66
f	4,42				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz pag 25 E, GI. RDw, pg/ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. nas gosp, D. zmiesz. jdn, pjd Db, Św 85l, Bk 65l, Os, Św, Brz, Db 45l, podsz.: św, db, bk, jał, jrj na 40%, Info: fragm. Bśw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg) 15	DRZEW	9 SO 1 ŚW	140 65	1,1	prz prz um	36 25	31 22	I II	2 3	486 56 ---	2150 250 ---	18,4 8,0 ---	IIIA-30%-4,42 AGROT-1,33 ODN-ZŁOZ-1,33
g	7,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg/ps, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. 9170(), P. zad, R. bor.czr, orl.pos, mał.wś, D. zmiesz. jdn, pjd Db 100l, Św 90l, Db 65l, Św 40l, podsz.: św, db, gb, bk, brz na 50%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 ŚW 1 BRZ	65 65 65	0,9	prz prz um	31 24 28	27 23 26	IA II I	12	335 46 32 ---	2655 365 255 ---	55,6 11,8 3,6 ---	TP-7,92
h	2,29				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz pag 25 NE, GI. RDbr, pg/ps, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. 9170(), P. ziel, R. gwz.spe, zaw.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, mjs Św, Db 57l, podsz.: gb, św, db, lsz na 60%, Info: fragm. BMśw	80/80 SO-DB (cz zg)	DRZEW	4 BRZ 3 SO 2 ŚW 1 DB	57 57 80 80	0,8	prz prz luź	27 28 31 35	27 26 29 23	I IA I II	3 3 3 3	102 101 118 31 ---	235 230 270 70 ---	4,3 5,7 5,6 1,4 ---	TP-2,29
i				0,34	RP. R (R VI)		ZAKRZEW (w cz. C)	GB DB JB		0,3									
-a			1,27		RP: DROGI L														
-b			0,04		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
124																			
	34,14		1,31	0,34	= 35,79												9064	204,3	
	34,14		1,31	0,34	= 35,79 Obr. ew. Spychowo (0012)														
	34,14		1,31	0,34	= 35,79 Gmina Świętajno (072)														
	34,14		1,31	0,34	= 35,79 Powiat szczycieński (17)														
	34,14		1,31	0,34	= 35,79 Woj. warmińsko-mazurskie (28)														
125					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	8,47				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, ps//pl, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. 9170(), P. zad, R. bor.czr, trawy, rok.pos, U. 10% zwierz, D. zmiesz. jdn, pjd Db 100l, Św, Os, Db 65l, Bk, Db, Gb 40l, podsz.: św, db, gb, bk, brz na 40%, 1-w cz. C luka 0,10 ha 1 szt., Info: fragm. BMśw, Bśw	130/130 SO-DB (cz zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	65 65 40	0,9	prz prz um	31 28 17	28 27 17	IA I I	12	335 32 26 ---	2835 270 220 ---	59,4 3,9 15,0 ---	TP-8,47
b	1,96				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDBr, pg/ps, ZR. Tilio- Carpinetum, SP. 9170(), P. zad, R. bor.czr, mal.włś, rok.pos, D. zmiesz. grp, pjd Brz, Md, Db 60l, Św 40l, podsz.: św, bk, gb, db, brz na 50%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO-DB (cz zg)	DRZEW	9 SO 1 ŚW	60 60	0,8	prz prz um	28 31	26 27	IA I	12	315 47 ---	615 90 ---	14,3 3,2 ---	TP-1,96
c	12,49				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, bor.bag, D. mjs So.we 100l, Brz, Św, Md, Os 70l, Św 50l, Bk 40l, podsz.: św, bk, db, brz, jrz na 40%, 1-w cz. NE kępa 0,22 ha Św,Brz,Db 16l. 1 szt., Info: fragm. Bśw, LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,9	um um prz	28	27	IA	12	435	5435	103,9 8,3	TP-12,49

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
125 d	3,22				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal, GI. RDbr, pg/ps, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. 9170(), P. zad, R. bor.czr, orl.pos, rok.pos, D. mjs Św, Brz 48l, podsz.: św, bk, brz, db na 30%, 1-w cz. NE luka 0,12 ha 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO-DB (cz zg)	DRZEW SO	48	0,9	prz prz um	24	22	IA	12	326	1050	32,1 10,0	TP-3,22	
f	1,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, orl.pos, rok.pos, U. 20% zwierz, C. drz nat, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 28l, Brz 18l, podsz.: brz, jrz, kru, św, db na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 4 SO 3 ŚW 2 BRZ 1 DB	18 18 10 18	0,9	prz prz um	4 6 6 4	II I I III	22				1,7 1,0 1,0 0,1 --- 3,8 2,7	CP-1,40	
g	5,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz fal, GI. RDbr, ps//pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, SP. 9170(), P. szad, R. trawy, bor.czr, wdz.spe, D. zmiesz. grp, pjd Db, Gb 180l, Db 90l, Db, Os, Brz 40l, mjs Św 90l, podsz.: św, bk, gb, jrz, brz na 30%, Info: fragm. BMśw	80/80 ŚW-DB- SO (cz zg) 15	DRZEW 3 BRZ 2 OS 2 SO 2 ŚW 1 ŚW	70 70 70 70 50	0,8	prz prz um	30 35 33 32 25	27 28 27 24 18	I I IA II II	2 2 3 3 3	89 86 77 88 26 --- 366	480 465 415 475 140 --- 1975	5,9 5,3 8,0 13,5 7,2 --- 39,9 7,4	IIIA-30%-5,40 AGROT-1,62 ODN-ZŁOZ-1,62	
h	1,03				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDbr, ps//pl, ZR. Quercu roboris-Pinetum, SP. 9170(), P. ziel, R. zaw.spe, szc.zaj, gwz.spe, D. zmiesz. grp, mjs Św, Brz 40l, Md, Db 35l, podsz.: lsz, gb, św na 30%	80/80 ŚW-DB- SO (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 2 SO 2 GB 1 DB.C	35 40 35 35	0,8	um um prz	18 17 12 13	19 18 14 14	I IA II II	12	81 47 17 9 --- 154	85 50 20 10 --- 165	3,1 1,9 1,2 0,6 --- 6,8 6,6	TP-1,03	
~a			0,75		RP: DROGI L														
~b			0,08		RP: LINIE														
~c			0,03		RP: LINIE														

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
125																			
	33,97 33,97 33,97 33,97 33,97		0,86 0,86 0,86 0,86 0,86		= 34,83 = 34,83 Obr. ew. Spychowo (0012) = 34,83 Gmina Świętajno (072) = 34,83 Powiat szczycieński (17) = 34,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												12664	282,3	
126	a -a -b	30,79			Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, wdz.spe, C. nas gosp, D. zmiesz. jdn, mjs Św 105l, Św 50l, So 120l, podsz.: db, św, bk, jał na 20%, Info: fragm. Bśw, LMśw RP: DROGI L RP: LINIE	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	105 70	1,1	um um prz	35 25	27 24	I II	2 3	417 120 ---	12840 3695 ---	154,4 105,3 ---	Dziąka nr 1: IB-95%-3,88 AGROT-3,88 ODN-ZRB-3,88
		30,79 30,79 30,79 30,79 30,79	1,29 1,29 1,29 1,29 1,29		= 32,08 = 32,08 Obr. ew. Spychowo (0012) = 32,08 Gmina Świętajno (072) = 32,08 Powiat szczycieński (17) = 32,08 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												16535	259,7	
127	a b		0,77		Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C)	ŚW BRZ SO		0,3									
		0,97			RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps//pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. zmiesz. jdn, mjs Św 70l, Św 40l, podsz.: św, bk, brz, db na 30%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 3 ŚW 1 ŚW	115 85 115	1,1	um um prz	43 29 46	33 27 36	IA II I	2 3 2	365 209 91 ---	355 205 90 ---	3,5 4,0 0,8 ---	BRAK WSK-0,97

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
127 c	3,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. zad, R. trawy, bor.czr, rok.pos, U. 20% zwierz, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 11l, podsz.: brz, św, jrj na 30%, 1-w cz. W kępa 0,10 ha So 140l. Św 60l. 1 szt., Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	3 SO 3 SO 2 BRZ 2 ŚW	15 11 15 15	0,9	um um prz		5 3 7 4	I I II I	22			5,3 5,3 1,7 1,4 --- 13,7 4,4	CP-3,13
d	2,72				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. trawy, mal.wś, pln.spe, U. 20% zwierz, D. zmiesz. kęp, mjs Św 7l, podsz.: brz, db na 20%, 1-w cz. C kępa 0,26 ha So 139l. Św 69l. 2 szt., Info: fragm. Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 BRZ	7 7	0,8	prz prz um		1 3	I I	21			1,8 --- 1,8 0,7	CP-2,72
f	9,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, bor.bru, D. pjd Brz, Św 45l, Św 30l, podsz.: św, bk, db, brz, czm.p na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	45	0,9	um um prz	18	18	I	12	252	2415	85,4 8,9	TP-9,59
g	5,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, pln.spe, bor.czr, U. 10% zwierz, D. pjd Db, Md, Db.c 30l, mjs Św, Brz 30l, podsz.: bk, św, brz, db, gb na 30%	130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	30	1,1	um um prz	13	14	IA	12	231	1290	79,6 14,2	TW-5,59

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny			
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha				
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.												1 ha	całej pow.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
127 h ~a	8,38				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Db, Św 40l, mjs Św, Brz 55l, podsz.: bk, św, db, brz, jał na 30%, Info: fragm. BMśw RP: DROGI L	130/130 SO (zg)	DRZEW SO		55	0,8	prz prz um	24	23	IA	11	329	2755	70,9 8,5	TP-8,38		
	30,38 30,38 30,38 30,38 30,38		1,34 1,34 1,34 1,34 1,34		= 31,72 = 31,72 Obr. ew. Spychowo (0012) = 31,72 Gmina Świętajno (072) = 31,72 Powiat szczycieński (17) = 31,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											7303	259,7				
128 a b c	1,39 10,87 0,61				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, śmł.spe, wrz.pos, D. pjd Db 50l, Bk 17l, mjs So 50l, Św 25l, Św, Brz 17l, podsz.: brz, jał, so na 20%, Info: fragm. BMśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, śmł.spe, D. zmiesz. jdn, pjd Św 120l, Św 100l, podsz.: św, brz na 30%, Info: fragm. BMw, Bśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. Bśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDb, ps/pl, ZR. Peucedano-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Brz 70l, Św 50l, podsz.: św, jał, brz na 20%	130/130 SO (zg)	DRZEW SO PRZES (w cz. C) DB	SO	17 120 90 65	0,9	prz prz um		5 40 26 30	I 20 28 17	11 2 3 4					7,8 5,6	CP-1,39
						130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW	SO	120 65	1,0	prz prz um	38 25	30 22	I II	2 3	431 49 ---	4685 535 ---	46,1 17,3 ---	Działka nr 1: IB-95%-3,62 AGROT-3,62 ODN-ZRB-3,62		
						130/130 SO (zg)	DRZEW	SO	70	0,8	prz prz um	25	23	I	11	323	195	4,0 6,6	TP-0,61		
							PODRII	ŚW	40	0,4		16	17		11	185	2010				

Oddz. 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
128 d	2,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. śmł.spe, wrz.pos, rok.pos, C. drz nat, D. mjs So 7l, 1-w cz. C kępa 0,16 ha So 125l. Św 85l. Św 65l. Św 35l. 1 szt., Info: fragm. BMw, Bśw	80/80 ŚW-SO (cz zg)	DRZEW BRZ PRZES	BRZ	7	0,8	um um prz		3	I	22			7,0 3,3	CP-2,12
f	0,50				RP: D-STAN, F. GOSP, G. S, S. BMb (bm) n1, T. niz rów, GI. Mt, m, ZR. Vaccinio uliginosi-Pinetum, SP. 91D0(), P. szad, R. trz.spe, sit.spe, śmł.spe, D. zmiesz. wkęp, pjd Św 53l, podsz.: św, brz, kru na 20%, 1-w cz. NW bagno 0,11 ha 1 szt.	80/80 SO-BRZ (zg)	DRZEW 8 BRZ 2 SO	BRZ	53	0,8	prz prz um	25 24	24 23	I IA	3 3	196 64 260	100 30 130	2,0 0,9 2,9 5,8	BRAK WSK-0,50
g	7,36				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. mjs Św 90l, Św, So 70l, So 50l, podsz.: św, brz na 30%, 1-w cz. SW kępa 0,28 ha So 120l. 1 szt., Info: fragm. BMw, Bśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO	90	0,8	prz prz um	34 19 14	30 17 12	IA	11 11	418 81 128	3075 595 940	42,8 5,8	TP-7,36
-a			0,87		RP: DROGI L														
	22,85 22,85 22,85 22,85 22,85		0,87 0,87 0,87 0,87 0,87		= 23,72 = 23,72 Obr. ew. Spychowo (0012) = 23,72 Gmina Świętajno (072) = 23,72 Powiat szczycieński (17) = 23,72 Woj. warmińsko-mazurskie (28)											11634	127,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, 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
129					Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świątajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski														
a	10,40				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. pjd Św, Db 115l, Św, Brz 85l, mjs Św 30l, podsz.: św, brz, bk na 30%, 1-w cz. NW luka 0,18 ha 1 szt. 2- w cz. N kępa 0,18 ha Św,Brz 50l. 1 szt. 3-w cz. N kępa 0,33 ha Św 50l. 1 szt., Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODR ŚW PODRII 6 ŚW 3 ŚW 1 ŚW	115 20 55 40 70	1,0 0,1 0,4	prz prz um 0,6	40 22 19 25	30 5 19 22	I 11	3 11	475 116 43 24 ---	4940 1205 445 250 ---	52,0 5,0	Dziąka nr 1: IB-95%-3,97 AGROT-3,97 ODN-ZRB-3,97	
b			0,34		RP: L ENERG		ZAKRZEW (w cz. C) BRZ ŚW SO		0,6										
c	1,30				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (sś) n1, T. niz rów, GI. Bw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, śmł.spe, D. pjd Św, Brz, Db 75l, Db 40l, podsz.: św, brz, db na 30%, Info: fragm. BMw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO PODRII 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	75 40 55 30	1,0 0,2	um um duże	32 16 19 15	29 15 17 13	IA 11	11	475 33 12 9 ---	620 45 15 10 ---	10,8 8,3	TP-1,30	
d	1,20				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMw (ww) z1, T. niz rów, GI. Gw, ps, porol, ZR. Quercu-Piceetum, P. szad, R. mal.wiś, tnk.spe, rok.pos, C. porol, D. zmiesz. dkęp, pjd So, Os 70l, Os 55l, podsz.: kru, św, db na 30%, Info: fragm. BMw	80/80 ŚW-BRZ- OL (cz zg)	DRZEW 5 BRZ 2 BRZ 2 OL 1 SO	70 55 55 55	0,8	prz prz um	36 21 25 24	26 23 23 23	I I II IA	2 4 3 3	148 51 63 33 ---	180 60 75 40 ---	2,2 1,2 1,5 1,0 ---	BRAK WSK-1,20	
~a			0,32		RP: DROGI L		PODRII 6 ŚW 2 ŚW 2 ŚW	45 55 30	0,3		16 18 14	15 17 13	11		47 20 8 ---	55 25 10 ---	4,9		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojr./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
129 -b			0,27		RP: LINIE		ZADRZEW (w cz. C)	SO		120			32	26		3		70		DRZEW-100%-0,27
	12,90 12,90 12,90 12,90 12,90		0,93 0,93 0,93 0,93 0,93		= 13,83 = 13,83 Obr. ew. Spychowo (0012) = 13,83 Gmina Świętajno (072) = 13,83 Powiat szczycieński (17) = 13,83 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												7975 [70]	68,7		
130 a	2,14				Woj. warmińsko-mazurskie (28) Powiat szczycieński (17) Gmina Świętajno (072) Obr. ew. Spychowo (0012) Leśnictwo - Pupy (01) Kraina Mazursko-Podlaska, Puszcza Mazurskich (II-4) Leśny kompleks promocyjny: Lasy Mazurskie, Obszar Natura 2000: PLB 280008 OSOP Puszcza Piska, PLH280048 Ostoja Piska, Obszar chronionego krajobrazu: Spychowski	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 2 BRZ 1 ŚW	65 65 65 65	0,9	um um prz	28 24 30 26	27 21 24 26	IA II I I	12	209 57 64 58 ---	445 120 135 125 ---	9,4 3,2 2,0 3,7 ---	TP-2,14	
b	4,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, szc.zaj, D. zmiesz. kęp, pjd Db, Św 85l, Md 65l, Db 40l, podszyt.: św, db, jr na 20%, Info: fragm. BMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	8 SO 2 ŚW	60 60	0,9	um um duże	27 20	25 18	IA III	11	315 57 ---	1400 255 ---	32,4 10,3 ---	TP-4,45	
c	4,56				D. zmiesz. jdn, pjd Brz 60l, mjs Db 60l, podszyt.: św, db na 10%, Info: fragm. LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	5 ŚW 5 ŚW	45 30	0,4		19 16	17 14		11	57 42 ---	255 185 ---	9,6		
					RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, mal.wś, D. zmiesz. dkep, pjd Db 240l, Brz, Db, Js, Os 52l, podszyt.: św, db, brz na 20%, Info: fragm. LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	6 SO 4 ŚW	52 52	0,9	um um duże	23 23	22 22	IA I	11	213 173 ---	970 790 ---	26,8 34,2 ---	TP-4,56	
																386	1760	61,0 13,4		

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny		
	Leśna			Nie- leśna	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha			
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.												1 ha	całej pow.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
130 d	0,84				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, śmł.spe, rok.pos, D. zmiesz. wkęp., 1-w cz. N kępa 0,08 ha So,Św 90l. Db,Św 77l. 1 szt.	90/90 ŚW-SO (zg)	DRZEW	4 ŚW 2 SO 2 DB.S 2 BRZ	8 8 8 8	0,9	um um duże		2 1 1 2	II II IV II	11				0,5 --- 0,5 0,6	CP-0,84
f	2,86				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. msz, R. rok.pos, mek.spe, bor.czr, D. pjd Św 100l, Św 70l, Brz 40l, podsz.: św, brz na 10%	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW PODRII	SO ŚW	100 55	0,8 0,2	prz prz um	38 22	31 19	IA 11	11 11	412 75	1180 215	14,2 5,0	BRAK WSK-2,86	
g	3,59				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszc, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. pjd Db 75l, Św, Db, Brz 58l, Św, Jd 40l, podsz.: św, bk, db, brz na 30%, Info: fragm. LMśw	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW	SO	58	0,9	um um duże	28	25	IA	11	383	1375	33,1 9,2	TP-3,59	
h				0,21	RP. BIWAK (Bz)		ZADRZEW (w cz. N)	DB ŚW	150 110			55 40	26 26	2 3		15 2 --- 17				
i	6,46				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. LMśw (śś) n1, T. niz rów, GI. RDb, pg/ps/pl, ZR. Tilio-Carpinetum, SP. 9170(), P. mszc, R. rok.pos, bor.czr, tnk.spe, D. zmiesz. dkęp, pjd Db 75l, Db 40l, mjs Bk 130l, Św 40l, podsz.: brz, św, db na 30%, Info: fragm. BMśw	130/130 BRZ-ŚW- DB (cz zg)	DRZEW	5 SO 2 DB 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW 1 ŚW	110 130 110 75 60	1,1	um um duże	42 45 47 33 29	29 30 30 28 20	I II II I II	2 2 2 2 2	264 130 76 78 51 --- 599	1705 840 490 505 330 --- 3870	19,2 7,0 5,3 11,8 12,2 --- 55,5 8,6	BRAK WSK-6,46	

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej				Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha		
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
130 j	2,33				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. pjd Św, Brz 74l, Św, Db 45l, podszt.: św, jrz, db na 20% RP: L ENERG RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. bor.czr, rok.pos, tnk.spe, D. zmiesz. kęp, pjd Św 105l, So, Db 115l, Brz, Db, Os 55l, podszt.: św na 10%, 1-w cz. S kępa 0,08 ha Św,Bk 15l. 1 szt. 2-w cz. S kępa 0,16 ha Bk,Db 115l. 1 szt., Info: fragm. LMśw RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. mszcz, R. rok.pos, mek.spe, bor.czr, D. zmiesz. grp, pjd Św 108l, Db, Św, Brz 35l, podszt.: św, brz, db, bk na 30% RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n2, T. niz rów, GI. RDw, ps/pl, ZR. Serratulo-Pinetum, P. zad, R. tnk.spe, sit.spe, mał.wś, D. zmiesz. kęp, mjs Brz 8l, 1-w cz. SE kępa 0,11 ha Db 155l. Św 95l. So,Św 75l. 1 szt.	130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW SO		74	1,0	um um duże	29	25	I	11	396	925	17,5 7,5	TP-2,33	
							PODR	ŚW		30	0,3			7		11				
							PODRII	ŚW		40	0,3			18	17	11	94	220		
k l	3,74		1,06				130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 9 SO 1 ŚW		55 55	0,9	um um duże	25 24	24 22	IA I	11	333 47 ---	1245 175 ---	32,0 7,0 ---	TP-3,74
							PODRII	ŚW	40	0,1			19	17	11	29	110	39,0 10,4		
m	2,50					130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 4 SO 2 ŚW 2 BRZ 1 ŚW 1 DB		68 50 68 68 68	0,9	um um duże	29 23 30 25 27	27 21 24 28 22	IA I I I II	11	172 82 66 60 30 ---	430 205 165 150 75 ---	8,5 9,5 2,2 4,2 1,9 ---	TP-2,50	
																410	1025	26,3 10,5		
n	1,43					130/130 ŚW-SO (zg)	DRZEW 8 SO 2 ŚW DB ŚW SO ŚW		8 8 155 95 75 75	0,9	um um duże		2 3	I I	11					CP-1,43
							PRZES					45 45 32 32	24 32 29 26	I I				4 14 14 8 ---		
																		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(uwlg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie Zagęsz- czenie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha
	zal.	niezal.	zw. z gosp. I.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
130 o	1,65																		
p				0,94	RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (śś) z1, T. niz rów, GI. RDbr, pg/ps/pl, porol, ZR. Quercu roboris-Pinetum, P. zad, R. mal.wfś, tnk.spe, rok.pos, C. porol, D. zmiesz. grp, mjs Św 75l, Brz 60l, Brz 45l, pods.: św, jrz, kru na 30%, 1-w cz. SE kępa 0,21 ha OI 45l. 1 szt., Info: fragm. LMw	130/130 ŚW-DB- SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 ŚW	75 75 60	0,9	prz prz um	30 28 27	28 25 21	IA I II	12	338 32 39 ---	560 55 65 ---	9,8 0,6 2,4 ---	TP-1,65
r	0,16				RP: Ł (Ł V)	80/80 ŚW-BRZ- OL (zg)	DRZEW	7 OL 3 OL	55 70	0,7	prz prz um	29 35	23 25	II II	3 2	187 96 ---	30 15 ---	0,6 0,2 ---	BRAK WSK-0,16
~a			0,84		RP: DROGI L														
~b			0,07		RP: ROWY														
~c			0,47		RP: DROGI L														
	36,71 36,71 36,71 36,71		2,44 2,44 2,44 2,44	1,15 1,15 1,15 1,15	= 40,30 = 40,30 Obr. ew. Spychowo (0012) = 40,30 Gmina Świętajno (072) = 40,30 Powiat szczycieński (17) = 40,30 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												15971 (17)	321.7	
	1935,49 1466,40 469,09 1935,49 1935,49 1935,49	11,09 9,21 1,88 11,09 11,09 11,09	73,42 60,27 13,15 73,42 73,42 73,42	134,70 112,75 21,95 134,70 134,70 134,70	= 2154,70 = 1648,63 Obr. ew. Spychowo (0012) = 506,07 Obr. ew. Koczek (0009) = 2154,70 Gmina Świętajno (072) = 2154,70 Powiat szczycieński (17) = 2154,70 Woj. warmińsko-mazurskie (28)												704683 [593] (425)	14882.7	

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Rodzaj powierzchni	
BAGNO	bagno
BIWAK	miejsce biwakowania
BUD INNE	inne tereny zabudowane
DROGI L	drogi leśne
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
D-STAN	drzewostan
INNE BUD	tereny zabudowane inne
JEZIORO	jezioro
L ENERG	linia energetyczna
L-CTWO	leśnictwo
LINIE	linie podziału powierzchniowego
Ł	łąka
N-CTWO	nadleśnictwo
PARKING L	parking
PLAC	plac pod budowę
PLANT CH	plantacja choinek
POL ŁOW	poletko łowieckie
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY	rowy
SKŁAD DR	składnica drewna
STADION	stadion
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
SZK LEŚNA	szkółka leśna
T PRZEM	tereny przemysłowe
TURYST	miejsce turystyczne
ZAB INNE	inne tereny zabudowane
ZBIORNIK	zbiornik wody
ZRĄB	zrąb
RETENCJA	retencja
BR-PS	bud. i urządz. na pastwisku
BR-R	bud. i urządz. na roli
LZ-CM NCZ	cmentarz nieczynny
LZR-PS	zadrz. i zakrz. na pastwiskach
LZR-R	zadrz. i zakrz. na rolach
Ł-ROWY	rowy na łąkach
PS-ROWY	rowy na pastwiskach
R-ROWY	rowy na rolach
STAW R-PS	staw rybny na pastwisku

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
LZ	zadrzewienia pozostałe
Funkcja lasu	
GOSP	lasy gospodarcze
OCHR	lasy ochronne
REZ CZ	rezerwat częściowy
Kategoria ochronności	
OCH NAS	nasienne
OCH OSTOJ	ostoje zwierząt
OCH CENNE	cenne fragm. Przyrody
OCH WOD	wodochronne
Gospodarstwo	
GPZ	zrębowo-przerębowo -lasy gospodarcze
GZ	zrębowe -lasy gospodarcze
S	specjalne
O	lasy ochronne
Typ siedliskowy	
BB	Bór bagienny
BMB	Bór mieszany bagienny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BS	Bór suchy
BŚW	Bór świeży
BW	Bór wilgotny
LMB	Las mieszany bagienny
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
OL	Ols
OLJ	Ols jesionowy
Uwilgotnienie	
BBM	bagienne bardzo mokre
BM	bagienne mokre
BO	bagienne odwodnione
ŁP	łęgowe zalewane i podtapiane
SŚ	silnie świeże
SU	suche
Ś	świeże
WO	wilgotne odwodnione
WSW	wilgotne silnie wilgotne
WW	wilgotne

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
Degradacja	
N1	naturalny
N2	zbliżony do naturalnego
Z1	zniekształcony
Z2	silnie zniekształcony
Z3	przekształcony
D3	zdewastowany
Makrorzeźba terenu	
NIZ FAL	nizinny falisty
NIZ PAG	nizinny pagórkowaty
NIZ RÓW	nizinny równy
WYŻ FAL	wyżynny falisty
WYŻ RÓW	wyżynny równy
Mikrorzeźba terenu	
DOL RZ	dolina rzeki
GRZBIET	grzbiet
PŁAS	płaskie
SPŁASZCZ	splaszczenie
STOK	stok
WIERZCH	wierzchowina
ZAGŁ	zagłębienie
ZAGŁ BOP	zagłębienie bezodpływowe
Nachylenie terenu	
1	Nachylenie 1% równe 0.57 st
5	Nachylenie 5% równe 2.86 st
10	Nachylenie 10% równe 5.71 st
15	Nachylenie 15% równe 8.53 st
20	Nachylenie 20% równe 11.31 st
25	Nachylenie 25% równe 14.04 st
Wystawa terenu	
E	wschodnia
N	północna
NE	północno-wschodnia
NW	północno-zachodnia
S	południowa
SE	południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Podtyp gleby	
ARb	Arenosole bielcowane
ARw	Arenosole właściwe

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
AUi	Gl. industro i urbanoziemne o niewykszt. prof.
Bgms	Gleby glejo-bielicowe murszaste
Bgts	Gleby glejo-bielicowe torfiaste
Bgw	Gleby glejo-bielicowe właściwe
BRk	Gleby brunatne kwaśne
BRw	Gleby brunatne właściwe
BRwy	Gleby brunatne wylugowane
Bw	Gleby bielicowe właściwe
CZms	Czarne ziemie murszaste
CZw	Czarne ziemie właściwe
CZwy	Czarne ziemie wylugowane
Dw	Gleby deluwialne właściwe
Gm	Gleby gruntowoglejowe murszowe
Gms	Gleby gruntowoglejowe murszaste
Gt	Gleby gruntowoglejowe torfowe
Gts	Gleby gruntowoglejowe torfiaste
Gw	Gleby gruntowoglejowe właściwe
MRm	Gleby mineralno-murszowe
MRms	Gleby murszaste
MRw	Gleby murszowate właściwe
Mt	Gleby torfowo-murszowe
OC	Gleby ochrowe
Pbr	Gleby płowe brunatne
PRbr	Pararędziny brunatne
RDb	Gleby rdzawe bielicowe
RDbR	Gleby rdzawe brunatne
RDw	Gleby rdzawe właściwe
RNbt	Rankery butwinowe
Tn	Gleby torfowe torfowisk niskich
Tp	Gleby torfowe torfowisk przejściowych
Tw	Gleby torfowe torfowisk wysokich
Cecha gleby	
POROL	POROL
Gatunek gleby	
gl	glina lekka
gp	glina piaszczysta
gpł	glina pylasta
gs	glina średnia
gz	glina zwykła
m	mursz
pg	piasek gliniasty

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
pl	piasek luźny
plm	piasek luźny z przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
pls	piasek luźny i słabogliniasty
plż	piasek luźny żwirowy
pli	pył ilasty
plp	pył piaszczysty
plz	pył zwykły
ps	piasek słabogliniasty
psm	piasek słabogliniasty z wkładkami, przewarstwieniami lub gniazdami utworów zwięźlejszych
pyg	pył gliniasty
pyi	pył ilasty
tn	torf niski
tnm	torf niski murszejący
tnz	torf niski zmurzały
tp	torf przejściowy
tpm	torf przejściowy murszejący
tpz	torf przejściowy zmurzały
tw	torf wysoki
twm	torf wysoki murszejący
Poziom gleby	
/	zaleganie płytkie
//	zaleganie średnio głębokie
///	zaleganie głębokie
////	zaleganie bardzo głębokie
Zespół roślinny	
Bp-T	Betulo pubescens-Thelypteris palustris
C-P	Cladonio-Pinetum
F-A	Fraxino-Alnetum
M-P	Molinio caeruleae-Pinetum
P-P	Peucedano-Pinetum
Q-P	Querco roboris-Pinetum
Q-Pic	Querco-Piceetum
Rn-A	Ribeso nigri-Alnetum
Sg-P	Sphagno girgensohnii-Piceetum
S-P	Serratulo-Pinetum
Ss-A	Sphagno squarrosi-Alnetum
T-C	Tilio-Carpinetum
Vu-P	Vaccinio uliginosi-Pinetum
Siedlisko przyrodnicze	
3150	Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion, Potamion

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
4030	Suche wrzosowiska(Calluno - Genistion, Pohlio - Callunion, Calluno - Arctostaphylon)
6410	Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (Molinion)
7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)*
9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum)
91D0	Bory i lasy bagienne (Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis, Vaccinio uliginosi-Pinetum, Pino mug
Pokrywa gleby	
MSZ	mszysta - kobierce
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
ŚCIO	ściola
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna
SZCH	silnie zachwaszczona
MSZC	mszysta - czernicowa
Runo	
BAR.SPE	barwinek - rodzaj
BAR.ZWY	barszcz zwyczajny
BGN.POS	bagno zwyczajne
BLK.KUR	bluszcz kurdybanek
BLU.POS	bluszcz pospolity
BOR.BAG	borówka bagienna
BOR.BRU	borówka brusznica
BOR.CZR	borówka czarna
CHR.SPE	chrobotki - rodzaj
FŁK.SPE	fiotek - rodzaj
GAJ.ZÓŁ	gajowiec żółty
GJN.LŚN	gajnik lśniący
GWZ.GAJ	gwiazdnica gajowa
GWZ.SPE	gwiazdnica - rodzaj
GWZ.WLK	gwiazdnica wielkokwiatowa
JEŻ.SPE	jeżyna - rodzaj
KNW.DWL	konwalijka dwulistna
KON.MAJ	konwalia majowa
KOS.SPE	kosańce - rodzaj
KSM.SPE	kosmatka - rodzaj
KST.SPE	kostrzewa - rodzaj
KUK.SPE	kuklik - rodzaj
MAL.KAM	malina kamionka
MAL.WŁŚ	malina właściwa
MEK.SPE	merzyk - rodzaj

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
NAP.PUR	naparstnica purpurowa
NAR.SPE	nerecznica - rodzaj
NCP.SPE	niecierpek - rodzaj
ORL.POS	orlica pospolita
OSŻ.WAR	ostrożeń warzywny
PDG.POS	podagrycznik pospolity
PLK.SPE	przylaszczka - rodzaj
POK.ZWY	pokrzywa zwyczajna
PSZ.SPE	pszeniec - rodzaj
PTU.SPE	przytulia - rodzaj
PZM.SPE	poziomka - rodzaj
PŁN.SPE	plonnik - rodzaj
RDS.SPE	rdest - rodzaj
RKT.SPE	rokiet - rodzaj
ROK.POS	rokielnik pospolity
ROS.SPE	rosiczki rodzaj
SAŁ.LEŚ	sałatnik leśny
SDM.LEŚ	siódmaczek leśny
SDP.BŁT	siedmiopalecznik błotny
SIT.ROZ	sit rozpierzchny
SIT.SPE	sit - rodzaj
SZC.ZAJ	szczawik zajęczy
SZW.SPE	szczaw - rodzaj
TJŚ.SPE	tojeść - rodzaj
TNA.POS	trzcina pospolita
TNK.SPE	trzcinnik - rodzaj
TRAWY	trawy - rodzina
TRB.LŚN	trybula lśniąca
TRD.BUL	trędownik bulwiasty
TRF.SPE	torfowiec - rodzaj
TRZ.LEŚ	turzyca leśna
TRZ.SPE	turzyca - rodzaj
TŚL.MDR	trzęślica modra
WCH.SPE	wiechlina - rodzaj
WDZ.SPE	widłoząb - rodzaj
WEŁ.PCH	wełnianka pochwowata
WID.SPE	widlakowate - rodzina
WRZ.POS	wrzos pospolity
WTL.SPE	wietlica - rodzaj
ZAW.SPE	zawilec - rodzaj
ZIA.WSN	ziarnopłon wiosenny

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
ZRW.KŁO	zerwa kłosowa
ŚLE.SKR	śledzienica skrętołistna
ŚMŁ.POG	śmiałek pogięty
ŚMŁ.SPE	śmiałek - rodzaj
ŻAR.M	żarnowiec miotłasty
ŻUR.BŁO	żurawina błotna
ŻWK.SPE	żywokost - rodzaj
Uszkodzenia drzewostanu	
ANTROP	inne antropogeniczne
GRZYBY	grzyby
KLIMAT	czynniki klimatyczne
OWADY	owady
WODNE	zakłócenia stosunków wodnych
ZWIERZ	zwierzyna
Cecha drzewostanu	
DRZ NAT	drzewostan z za/odn naturalnego z nasion
MŁO ZŁOŻ	młodnik po rębni złożonej
ODROŚL	drzewostan odroślowy
OTUL SZK	otulina szkótek wielkoobszarowych i zespolonych
OTUL WDN	otulina wyłączonych drzewostanów nasiennych
POROL	drzewostan z zalesień porolnych
UPR ZA	uprawa zachowawcza in situ lub ex situ
UPR ZŁOŻ	uprawa po rębni złożonej
WYŻYW	drzewostan żywicowany/wyżywicowany
DRZEW ZA	drzewostan zachowawczy
NAS WYŁ	wyłączony drzewostan nasienny
NAS GOSP	gospodarczy drzewostan nasienny
UPR POCH	uprawa pochodna - drzewostan z nasion PN, PUN, WDN
UT WDN	uprawa testująca - potomstwo Wyłączonych Drzewostanów Nasiennych
Zmieszanie	
DKĘP	drobnokępowe
GRP	grupowe
JDN	jednostkowe
KĘP	kępowe
PAS	pasowe
RZĘD	rzędowe
SMUG	smugowe
WKĘP	wielkokępowe
Lokalizacja	
C	część centralna
E	część wschodnia

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
N	część północna
NE	część północno-wschodnia
NW	część północno-zachodnia
S	część południowa
SE	część południowo-wschodnia
SW	południowo-zachodnia
W	zachodnia
Osobliwości przyrodnicze	
DRZEWO	cenne drzewo
MOGIŁA	mogiła
PŁAT ROŚ	platy roślinności
Ocena zgodności	
CZ ZG	częściowo zgodne z siedliskiem
NIEZG	niezgodne z siedliskiem
ZG	zgodne z siedliskiem
Grupa przebudowy	
Budowa pionowa	
2 PIĘTR	drzewostan dwupietrowy
DRZEW	drzewostan
KDO	klasa do odnowienia
KO	klasa odnowienia
Warstwa	
DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PLANT	plantacja choinkowa
PODR	podrost
PODRII	podrost o charakterze II piętr
PODS	posadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedr
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie
Gatunki drzew i krzewów	
AK	robinia akacyjowa
BK	buk pospolity
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
CIS	cis pospolity

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
CZM	czeremcha pospolita
CZM.P	czeremcha późna
CZR	czeresnia pospolita
CZR.P	czeresnia ptasia
DB	dąb nieokreślony
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
DB.S	dąb szypułkowy
DG	daglezcja zielona
GB	grab pospolity
GR	grusza pospolita
IWA	wierzba iwa
JB	jabłoń dzika
JD	jodła pospolita
JRZ	jarzab pospolity
JS	jesion wyniosły
JW	klon jawor
KL	klon pospolity
KSZ	kasztanowiec biały
LP	lipa drobnolistna
MD	modrzew europejski
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
OS	topola osika
SO	sosna zwyczajna
SO.WE	sosna wejmutka
ŚL	śliwa domowa
ŚL.A	śliwa ałycza
ŚW	świerk pospolity
TP	topola
WB	wierzba biała
WZ	wiąz pospolity
ŻYW.Z	żywotnik zachodni
Zwarcie	
LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane
Zagęszczenie	
B DUŻE	zagęszczenie bardzo duże
DUŻE	zagęszczenie duże

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
NADM	zagęszczenie nadmierne
UM DUŻE	umiarkowane duże
UM PRZ	umiarkowane przerywane
PRZ UM	przerywane umiarkowane
PRZ LUŻ	przerywane luźne
Wskazówki gospodarcze	
AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprząt.drzew na pow.nieleśnej
IB	rębnia zupełna pasowa
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna

Wykaz skrótów użytych w opisie taksacyjnym	
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątające
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprząt.nasienników,przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
BRAK WSK	Brak wskazówki